

ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է

Մաքսային միության հանձնաժողովի

2011 թվականի սեպտեմբերի 23-ի

թիվ 799 որոշմամբ



ՄԱՔՍԱՅԻՆ ՄԻՈՒԹՅԱՆ

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳ

ՄՄ ՏԿ 009/2011

Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին

Բովանդակություն

Հոդված 1. Կիրառման ոլորտը.....	4
Հոդված 2. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի նույնականացման կանոնները.....	4
Հոդված 3. Եզրույթներ եվ սահմանումներ.....	5
Հոդված 4. Շուկայում շրջանառության կանոնները.....	11
Հոդված 5. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքին ներկայացվող պահանջները.....	12
Հոդված 6. Համապատասխանության գնահատումը.....	25
Հոդված 7. Մակնշումը Մաքսային միության անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանով.....	31
Հոդված 8. Պաշտպանության մասով վերապահումը.....	32
Հոդված 9. Պետական վերահսկողությունը.....	32
Հավելված 1 ՑԱՆԿ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործման համար արգելված նյութերի.....	33
Հավելված 2 ՑԱՆԿ նյութերի, որոնք թույլատրված են օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մեջ օգտագործման համար՝ հաշվի առնելով նշված սահմանափակումները.....	174
Հավելված 3 ՑԱՆԿ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործելու համար թույլատրված ներկանյութերի.....	233
Հավելված 4 ՑԱՆԿ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործելու համար թույլատրված կոնսերվանտների.....	291
Հավելված 5 ՑԱՆԿ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործելու	

համար թույլատրված ուտրամանուշակագույն ֆիլտրերի	316
Հավելված 6 Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համար ջրածնային ցուցանիշի (pH) արժեքին ներկայացվող պահանջները	325
Հավելված 7 Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մանրէաբանական ցուցանիշները	328
Հավելված 8 Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի թունաբանական ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները	330
Հավելված 9 Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի կլինիկական (կլինիկալաբորատոր) ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները	334
Հավելված 10 Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների կլինիկական ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջներ	337
Հավելված 11 Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մասին լրացուցիչ տեղեկությունների առկայության մասին վկայող պայմանանշան ...	339
Հավելված 12 Պետական գրանցման ենթակա օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի ցանկ.....	340

Հոդված 1. Կիրառման ոլորտը

1. Մաքսային միության (այսուհետ՝ ՄՄ) սույն Տեխնիկական կանոնակարգը տարածվում է ՄՄ անդամ պետությունների տարածքում շրջանառության մեջ դրվող՝ սպառողական տարայով օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի վրա:

2. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգը չի տարածվում կլլման, ինհալացիայի, ներարկման կամ մարդու մարմնում իմպլանտավորման համար նախատեսված արտադրանքի վրա, դաջվածքի այն միջոցների վրա, որոնց օգտագործումն առաջացնում է մաշկի ամբողջականության խախտում, ինչպես նաև հիվանդությունների ախտորոշման եւ բուժման համար կիրառվող արտադրանքի վրա:

3. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգով սահմանվում են արտադրանքին, ինչպես նաև դրա հետ կապված արտադրության գործընթացներին ներկայացվող պահանջները՝ մարդու կյանքի եւ առողջության, գույքի պահպանման, շրջակա միջավայրի պաշտպանության, ինչպես նաև դրա նշանակության եւ անվտանգության առումով սպառողին մոլորեցնող գործողությունները կանխելու նպատակներով:

Հոդված 2. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի նույնականացման կանոնները

1. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի կիրառման նպատակներով նույնականացումն իրականացվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը բնութագրող եւ ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգով սահմանված հատկանիշներով:

2. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը բնութագրող հատկանիշներն են.

– արտադրանքի օգտագործման եղանակը՝ օժանելիքակոսմետիկական

արտադրանքը նախատեսված է մարդու մարմնի որոշակի մասերի վրա բացառապես արտաքին օգտագործման համար,

– արտադրանքի օգտագործման հատվածը՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքն օգտագործվում է մաշկի, մազերի, եղունգների, շուրթերի, ատամների, բերանի խոռոչի լորձաթաղանթի եւ արտաքին սեռական օրգանների հատվածում,

– արտադրանքի օգտագործման նպատակները (առանձին կամ ցանկացած համակցությամբ)՝ մաշկը, մազերը, եղունգները, շուրթերը, ատամները, բերանի խոռոչի լորձաթաղանթը եւ արտաքին սեռական օրգանները մաքրելը եւ (կամ) դրանց արտաքին տեսքը փոփոխելը՝ առանց դրանց ամբողջականությունը խախտելու, դրանց հաճելի հոտ հաղորդելը եւ (կամ) հոտը կարգավորելը, դրանք նորմալ ֆունկցիոնալ վիճակում պահելը:

3. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի նույնականացումը ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի կիրառման նպատակներով իրականացվում է փաստաթղթային հիմնավորմամբ: Որպես փաստաթղթային հիմնավորում կարող են օգտագործվել տեխնիկական փաստաթղթերը եւ (կամ) մատակարարման պայմանագրերը եւ (կամ) մասնագրերը եւ (կամ) պիտակները եւ (կամ) անոտացիաները եւ արտադրանքը բնութագրող այլ փաստաթղթեր:

Հոդված 3. Եզրույթներ եվ սահմանումներ

ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգում կիրառվում են հետեւյալ եզրույթները եւ դրանց սահմանումները.

ամպուլային կոսմետիկա՝

հերմետիկորեն հալափակված ապակե (պոլիմերային) անոթում բաժնեծրարված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ նախատեսված մեկանգամյա օգտագործման համար,

օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգություն՝ օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի այն հատկանիշների եւ բնութագրերի ամբողջությունը, որոնք ապահովում են օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի վնասակար ազդեցության բացակայությունը սպառողի վրա՝ պիտանիության ժամկետում նշանակությանը եւ օգտագործման եղանակին համապատասխան այն օգտագործելու դեպքում,

երկրորդային փաթեթվածք՝ փաթեթվածք, որում զետեղվում է օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքն առաջնային, սակայն ոչ տրանսպորտային փաթեթվածքով,

շրջանառության մեջ դնել՝ այն պահը (այդ թվում՝ առաջին օֆերտան), որից սկսած արտադրողը կամ վաճառողը (ներմուծողը) նախատեսում է արտադրանքը վաճառքի կամ այլ եղանակով սպառողներին հանձնել ՄՄ անդամ պետությունների տարածքում,

արտադրող՝ իրավաբանական անձ, անհատ ձեռնարկատեր, որն արտադրում է օճանելիքակոսմետիկական արտադրանք եւ (կամ) շրջանառության մեջ դնում օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքն իր անվանմամբ եւ (կամ) ապրանքային նշանով եւ պատասխանատվություն է կրում ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին դրա համապատասխանության համար,

ներմուծող՝ ՄՄ անդամ պետության ռեզիդենտ, որը ՄՄ անդամ պետության ոչ ռեզիդենտի հետ կնքել է օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի փոխանցման, այդ օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի իրացման արտաքին առետրային պայմանագիր եւ պատասխանատվություն է կրում ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին դրա համապատասխանության համար,

օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրամաս (բաղադրամաս)՝ սինթետիկ կամ բնական ծագում ունեցող նյութ կամ նյութերի խառնուրդ, որն օգտագործվում է օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության

համար: Բաղադրամասեր չեն համարվում բաղադրամասերում առկա խառնուկները, ինչպես նաև այն նյութերը, որոնք օգտագործվում են օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության գործընթացում եւ առկա չեն պատրաստի արտադրանքում,

կոնսերվանտներ՝ սինթետիկ եւ (կամ) բնական ծագում ունեցող նյութեր, որոնք ապահովում են օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի կայունությունը մանրէական աղտոտման նկատմամբ պիտանիության ժամկետի ընթացքում,

դեկորատիվ կոսմետիկա՝ դեմքի, աչքերի, շուրթերի, հոնքերի, մարմնի եւ մազերն ու եղունգները ներկելու համար նախատեսված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք,

մանկական կոսմետիկա՝ մինչեւ 14 տարեկան երեխաների համար նախատեսված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք,

ինտիմ կոսմետիկա՝ արտաքին սեռական օրգանների եւ դրանց հարակից մարմնի հատվածների խնամքի համար նախատեսված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք,

պրոֆեսիոնալ կոսմետիկա՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք, որը նախատեսված է իրավաբանական անձանց եւ անհատ ձեռնարկատերերի կողմից օգտագործման համար՝ վարսավիրական եւ (կամ) կոսմետիկական ծառայություններ մատուցելիս,

կոսմետիկա դաջվածքի համար՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք, որը նախատեսված է ոչ ներարկումային եղանակով մաշկը նկարապատելու համար,

ներկանյութեր՝ սինթետիկ կամ բնական ծագում ունեցող քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի գունավորման համար կամ ներառված են մաշկի, մազաձածկույթի եւ եղունգների գունավորման համար նախատեսված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի

բաղադրության մեջ,

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մակնշում (մակնշվածք)՝ սպառողական տարայի, պիտակի, ապրանքապիտակի վրա գրառման, թվային, գունային եւ գրաֆիկական նշագրումների տեսքով զետեղվող տեղեկություններ սպառողի համար,

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անուն՝ արտադրողի կողմից արտադրանքին տրված բառային եւ (կամ) թվային նշում,

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի նշանակություն՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի այն ֆունկցիոնալ հատկությունը, որով կոնկրետանում է դրա օգտագործման ոլորտը,

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվանում՝ համասեռ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի տեսակի նշում (ատամի մածուկ, լոսյոն, օժանելիք, կրեմ եւ նմ.),

նանոնյութ՝ չլուծվող կամ կենսակայուն եւ հատուկ արտադրված նյութ՝ մեկից ոչ պակաս արտաքին չափսով կամ 1-ից 100 նմ սահմաններում ներքին կառուցվածքով,

համասեռ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ նման բաղադրակազմ ունեցող եւ միեւնոյն պահանջներին համապատասխանող՝ նույնանուն արտադրանք,

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք (ՕԿԱ)՝ նյութ կամ նյութերի խառնուրդ՝ նախատեսված մարդու արտաքին ծածկույթին (մաշկին, մազածածկույթին, եղունգներին, շուրթերին եւ արտաքին սեռական օրգաններին) կամ ատամներին եւ բերանի խոռոչի լորձաթաղանթին անմիջականորեն քսելու համար՝ դրանք մաքրելու, դրանց արտաքին տեսքը փոխելու, հաճելի հոտ հաղորդելու եւ (կամ) մարմնի հոտը կարգավորելու եւ (կամ) պաշտպանելու եւ (կամ) լավ վիճակում պահելու եւ (կամ) դրանք խնամելու միակ կամ գլխավոր

նպատակով,

առաջնային փաթեթվածք՝ փաթեթվածք, որն անմիջականորեն շփվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի հետ,

պիլինգ՝ կերատոլիտիկ (եղջերալուծիչ) միջոցների օգնությամբ վերնամաշկի մակերեսային բջիջների հեռացման համար նախատեսված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք,

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի սպառողական տարա՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի առաջնային փաթեթվածք կամ առաջնային եւ երկրորդային փաթեթվածքի ամբողջություն, որն օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի հետ հասնում է սպառողին եւ չի կատարում տրանսպորտային տարայի ֆունկցիա,

փորձանմուշ՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ փոքր քանակներով բաժնեծրարված եւ (կամ) պարզեցված փաթեթվածքով ներկայացված նմուշ, որը նախատեսված է փորձաստուգման եւ փորձարկման համար,

բաղադրագիր՝ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրության մեջ մտնող բաղադրամասերի՝ արտադրողի կողմից հաստատված ամբողջական ցանկ՝ բաղադրամասերի զանգվածային մասի նշումով,

սաշե (բույրաբարձիկ)՝ մեկանգամյա օգտագործման օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ սպառողական տարայով,

բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ՝ հիգիենիկ եւ (կամ) պրոֆիլակտիկ ազդեցությամբ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք, որը նախատեսված է ատամների, լնդերին եւ բերանի խոռոչի լորձաթաղանթին անմիջականորեն քսելու համար՝ դրանք մաքրելու, բուրավետացնելու, դրանց արտաքին տեսքը փոխելու, դրանք պաշտպանելու, լավ վիճակում պահելու միակ կամ գլխավոր նպատակով,

պիտանիության ժամկետ՝ ժամանակահատված, որը լրանալուց հետո

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը համարվում է ըստ նշանակության օգտագործելու համար ոչ պիտանի: Պիտանիության ժամկետը սահմանվում է արտադրանքը արտադրողի կողմից՝ տեխնիկական փաստաթղթերում: Պիտանիության ժամկետի ընթացքում արտադրողը պարտավոր է երաշխավորել արտադրանքի համապատասխանությունը սպառողի կյանքի եւ առողջության անվտանգության պահանջներին եւ պահպանման պայմանները պահպանելու դեպքում՝ սպառողական հատկանիշների պահպանումը:

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի պահպանման ստանդարտ պայմաններ՝ պահպանման ջերմաստիճանը հեղուկ արտադրատեսակների համար՝ 5°C–ից ոչ ցածր եւ 25°C–ից ոչ բարձր, ձեռքի պինդ օճառի համար՝ մինուս 5°C–ից ոչ ցածր, մնացած օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համար՝ 0°C–ից ոչ ցածր եւ 25°C–ից ոչ բարձր, արեւային լույսի անմիջական ազդեցության բացակայություն:

տեխնիկական փաստաթղթեր՝ փաստաթղթեր, որոնց համաձայն իրականացվում են օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի պատրաստումը, պահպանումը, փոխադրումը (տեխնիկական պայմաններ, ստանդարտներ, տեխնոլոգիական հրահանգներ, բաղադրագրեր, մասնագրեր եւ այլն):

տրանսպորտային տարա՝ սպառողական տարայով օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի փաթեթավորման, պահպանման եւ փոխադրման համար նախատեսված՝ ինքնուրույն տրանսպորտային միավոր հանդիսացող տարա:

արտադրողի լիազոր ներկայացուցիչ՝ իրավաբանական անձ կամ անհատ ձեռնարկատեր, որը սահմանված կարգով գրանցված է ՄՄ անդամ պետությունում եւ լիազորված է արտադրողի կողմից՝ համապատասխանության հաստատման դեպքում իր անունից գործունեություն իրականացնելու եւ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը շուկայում շրջանառության մեջ դնելու համար, եւ պատասխանատվություն է կրում ՄՄ սույն Տեխնիկական

կանոնակարգի պահանջներին դրա համապատասխանության համար.

ՈԻՄ ֆիլտր (ուլտրամանուշակագույն ֆիլտր)՝ արտորբցիայի, անդրադարձման կամ ցրման միջոցով մաշկն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման թափանցումից պաշտպանելու համար նախատեսված նյութ.

պիտակ՝ փաթեթավորված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մասին տեղեկատվության միջոց, որը զետեղվում է սպառողական տարայի վրա.

ապրանքապիտակ՝ կամայական ձեւի, չափսերի եւ նյութից պատրաստվածք, որը նախատեսված է մակնշում կատարելու համար, ամրացվում է կամ կցվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի միավորին կամ զետեղվում է փաթեթվածքի մեջ:

Հոդված 4. Շուկայում շրջանառության կանոնները

1. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը շուկայում շրջանառության մեջ է դրվում դրա սույն Տեխնիկական կանոնակարգին, ինչպես նաեւ այլ այնպիսի տեխնիկական կանոնակարգերին համապատասխանության դեպքում, որոնց պահանջները տարածվում են դրա վրա՝ առանց օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքին ներկայացվող՝ ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգում զետեղված պահանջների վերաբերմամբ լրացուցիչ պահանջներ ներկայացնելու եւ առանց համապատասխանության գնահատման (հաստատման) լրացուցիչ ընթացակարգեր իրականացնելու:

2. Սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին չհամապատասխանող օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը չի կարող մակնշվել Մաքսային միության անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանով եւ չի թույլատրվում շուկայահանման:

Հոդված 5. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքին ներկայացվող պահանջները

1. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգությունն ապահովվում է պահանջների ամբողջությամբ, որոնք ներկայացվում են՝

- 1) բաղադրությանը,
- 2) ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշներին,
- 3) մանրէաբանական ցուցանիշներին,
- 4) թունավոր տարրերի պարունակությանը,
- 5) թունաբանական ցուցանիշներին,
- 6) կլինիկական (կլինիկալաբորատոր) ցուցանիշներին,
- 7) արտադրությանը,
- 8) սպառողական տարային,
- 9) արտադրանքի մակնշմանը:

2. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրությանը ներկայացվող պահանջները

2.1. արգելվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործել 1-ին հավելվածով նախատեսված նյութերը,

2.2. թույլատրվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործել 2-րդ հավելվածով նախատեսված նյութերը՝ հաշվի առնելով նշված սահմանափակումները,

2.3. թույլատրվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործել 3-րդ հավելվածով նախատեսված ներկանյութերը,

2.4. թույլատրվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործել 4-րդ հավելվածով նախատեսված կոնսերվանտները,

2.5. թույլատրվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործել 4-րդ հավելվածով նախատեսված ուլտրամանուշակագույն ֆիլտրերը:

2.6. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ 1-ից 5-րդ հավելվածներում ներկայացված բաղադրամասերի ցանկերն արդիականացվում են սահմանված կարգով:

3. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները

6-րդ հավելվածում նշված օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համար ջրածնի ցուցանիշի (pH) արժեքը պետք է համապատասխանի տվյալ հավելվածով սահմանված նորմային:

Բերանի խոռոչի հիգիենայի՝ ֆտորի պարունակությամբ միջոցների համար ֆտորիդի պարունակությունը (ֆտորի մոլային զանգվածի վերահաշվարկով) պետք է համապատասխանի 2-րդ հավելվածում զետեղված պահանջներին:

4. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մանրէաբանական ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները

4.1. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մանրէաբանական ցուցանիշները պետք է համապատասխանեն 7-րդ հավելվածում զետեղված պահանջներին:

4.2. Մանրէաբանական ցուցանիշներ չեն սահմանվում օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի հետեւյալ տեսակների համար.

1) ըստ ծավալի 25 %-ից ավելի կոնցենտրացիայով էթիլային սպիրտ եւ (կամ) օրգանական լուծիչներ պարունակող օժանելիքակոսմետիկական արտադրանք, որն օգտագործվում է առանց նոսրացման.

2) եղունգների լաքեր՝ բացի ջրային հիմքով եղունգների լաքերից.

3) հոտազերծիչներ, հոտազերծիչ հակաքրտնքային միջոցներ, հակաքրտնքային միջոցներ.

4) մազերի օքսիդացնող ներկեր, գունաբացման եւ գունաշերտավորման միջոցներ.

5) մազերի քիմիական գանգրացման միջոցներ եւ մազերի ուղղման միջոցներ՝ թիուլային միացությունների հիմքով.

6) դեպիլյացիայի միջոցներ՝ թիոգլիկոլային թթվի հիմքով.

7) ձեռքի պինդ օճառ՝ ճարպային հիմքով.

8) չոր մատիտներ.

9) լոգանքի աղեր.

10) 100%-անոց եթերայուղեր.

11) ատամների սպիտակեցման միջոցներ, որոնք պարունակում են ջրածնի պերօքսիդ կամ ջրածնի պերօքսիդ անջատող այլ բաղադրիչներ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ՝ ջրածնի պերօքսիդի (որպես բաղադրամաս կամ անջատվող նյութ) 0,1%-ից 6,0% կոնցենտրացիայով.

12) սափրման միջոցներ (կրեմներ, գելեր եւ այլն), որոնց pH ջրածնային ցուցանիշը 10,0-ից բարձր է:

5. Թունավոր տարրերի պարունակությանը ներկայացվող պահանջները

Այն օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքում, որի բաղադրության մեջ ներառված բնական բուսական կամ բնական հանքային ծագման հումքի քանակը 1%-ից ավել է, թունավոր տարրերի պարունակությունը չպետք է գերազանցի՝ մկնդեղ՝ 5,0 մգ/կգ-ը, սնդիկ՝ 1,0 մգ/կգ-ը, կապար՝ 5,0 մգ/կգ-ը:

6. Օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի թունաբանական եւ կլինիկական (կլինիկալաբորատոր) ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները

6.1. Ըստ նշանակության օգտագործելու դեպքում օճանելիքակոսմետիկական

արտադրանքը մարդու համար պետք է լինի անվտանգ:

6.1.1. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի թունաբանական ցուցանիշները պետք է համապատասխանեն 8-րդ հավելվածում զետեղված պահանջներին:

6.1.2. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի կլինիկական (կլինիկալաբորատոր) ցուցանիշները պետք է համապատասխանեն 9-րդ հավելվածում զետեղված պահանջներին:

6.1.3. Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների կլինիկական ցուցանիշները պետք է համապատասխանեն 10-րդ հավելվածում զետեղված պահանջներին:

6.1.4. Միեւնոյն անվանմամբ եւ անունով, միեւնոյն տեխնիկական փաստաթղթի համաձայն պատրաստված, սակայն երանգով տարբերվող դեկորատիվ կոսմետիկայի, այդ թվում՝ եղունգների լաքերի, ինչպես նաեւ մազերը ներկող եւ երանգավորող միջոցների թունաբանական փորձարկումներն իրականացվում են ամբողջ ծավալով, ուսումնասիրության ներկայացված երանգների առնվազն 30 տոկոսի ընտրանքի վրա: Ուսումնասիրվող փորձանմուշները պետք է պարունակեն յուրաքանչյուր կոնկրետ ներկանյութի առավելագույն քանակություն: Ուսումնասիրության ներկայացված մնացած երանգների համար որոշվում է միայն զգայունացնող ազդեցությունը:

6.1.5. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի թունաբանական եւ կլինիկական (կլինիկալաբորատոր) ցուցանիշները որոշվում են հավատարմագրված փորձարկման լաբորատորիաներում (կենտրոններում) ֆիզիկաքիմիական եւ մանրէաբանական ցուցանիշներով արտադրանքի փորձարկումներից դրական արդյունքներ ստանալուց հետո:

7. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրությանը ներկայացվող պահանջները

7.1. Արտադրության գործընթացներին ներկայացվող պահանջները

Արտադրության գործընթացում օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգությունն ապահովելու համար անհրաժեշտ է՝

իրականացնել դրա արտադրությունը սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 7.2 կետի պահանջներին համապատասխան.

իրականացնել արտադրանքի արտադրությունը սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 7.3 կետի պահանջներին համապատասխանող արտադրական շինություններում.

օգտագործել սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 7.4 կետի պահանջներին համապատասխանող սարքավորումներ եւ գույք.

արտադրանքի արտադրությանը մասնակցելու թույլատրել սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 7.5 կետի պահանջներին համապատասխանող անձնակազմ.

7.2. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության ապահովումը դրա արտադրության գործընթացում

Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգությունը դրա արտադրության եւ շրջանառության գործընթացում ապահովվում է հետեւյալի միջոցով.

– արտադրանքի արտադրության՝ արտադրանքի անվտանգության ապահովման համար անհրաժեշտ տեխնոլոգիական գործընթացների ընտրություն.

– արտադրության՝ հումքի, փաթեթավորման նյութերի, չբաժնեծրարված արտադրանքի եւ պատրաստի արտադրանքի աղտոտումը բացառող տեխնոլոգիական գործընթացների հաջորդականության եւ հոսքայնության ընտրություն.

– արտադրական հսկողության ծրագրերում տեխնոլոգիական գործընթացների եւ արտադրանքի հսկվող փուլերի սահմանում դրա

արտադրության փուլերում .

– հումքի, տեխնոլոգիական միջոցների եւ արտադրանքի արտադրության ընթացքում օգտագործվող օժանդակ նյութերի նկատմամբ հսկողության իրականացում, ինչպես նաեւ չբաժնեծրարված եւ պատրաստի արտադրանքի նկատմամբ հսկողության իրականացում՝ հսկողության անհրաժեշտ արժանահավատությունը եւ լիարժեքությունն ապահովող միջոցներով.

– հումքին, փաթեթավորման նյութերին, ընդունման չափանիշներին, խոտանի կամ աննշան թերությունների դեպքում ձեռնարկվող միջոցառումներին, փոխադրման պայմաններին ներկայացվող պահանջների սահմանում.

– տեխնոլոգիական սարքավորումների աշխատանքի նկատմամբ հսկողության իրականացում՝ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին համապատասխանող արտադրանքի արտադրությունն ապահովող կարգով.

– տեխնոլոգիական գործընթացների հսկվող փուլերի եւ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ դրա արտադրության փուլերում հսկողության արդյունքների մասին տեղեկությունների փաստաթղթավորման ապահովում.

– հաշվառում եւ գրանցում յուրաքանչյուր փուլի համար տեխնոլոգիական գործողությունների մասին մանրամասն նշումով (ավելացվող հումքի, ջերմաստիճանների, արագությունների, միախառնման ժամանակի, փորձանմուշներ վերցնելու, սարքավորումները մաքրելու, սանիտարական մշակման ենթարկելու մասին նշում, անհրաժեշտության դեպքում, եւ չբաժնեծրարված արտադրանքի փոխանցման մասին նշում).

– արտադրանքի պահպանման պայմանների պահպանում.

– արտադրանքի արտադրության գործընթացում օգտագործվող արտադրական շինությունների, տեխնոլոգիական սարքավորումների եւ գույքի պահպանում այնպիսի վիճակում, որով բացառվում է արտադրանքի աղտոտումը.

– աշխատողների կողմից անձնական հիգիենայի կանոնների պահպանման միջոցների ընտրություն՝ արտադրանքի անվտանգությունն ապահովելու նպատակներով.

չբաժնեծրարված եւ պատրաստի արտադրանքի անվտանգությունն ապահովող միջոցների կիրառում եւ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության գործընթացում օգտագործվող արտադրական շինությունների, տեխնոլոգիական սարքավորումների եւ գույքի մաքրում, լվացում, ախտահանում, միջատազերծում եւ կրծողների ոչնչացում (դերատիզացիա) իրականացնելու պարբերականության սահմանում.

– սույն Տեխնիկական կանոնակարգով սահմանված պահանջներին արտադրված արտադրանքի համապատասխանությունը հաստատող փաստաթղթերի վարում եւ պահպանում փաստաթղթային եւ (կամ) էլեկտրոնային կրիչների վրա.

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի հետազօծելիություն.

– պատրաստի արտադրանքի նկատմամբ հսկողության իրականացում նախքան դրա շուկայահանումը՝ սահմանված ընդունման չափանիշներին համապատասխանության փորձարկման մեթոդների համաձայն.

– արխիվային նմուշների պահպանում օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակից:

7.3. Այն արտադրական շինություններին ներկայացվող պահանջները, որտեղ իրականացվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության գործընթացը:

Արտադրական շինությունները պետք է համապատասխանեն հետեւյալ պահանջներին.

– արտադրական շինություններում տեղադրված օդափոխման եւ (կամ) օդորակման համակարգերը պետք է ապահովեն այնպիսի օդի մուտք

արտադրական շինություններ, որը չի կարող լինել արտադրանքի աղտոտման աղբյուր.

– արտադրական շինություններում տեղադրված լուսավորման համակարգերը պետք է ապահովեն բոլոր բեկորների տեղայնացման հնարավորությունը եւ ապահովեն դրանց՝ արտադրանք ներթափանցելու կանխումը, ինչպես նաեւ չպետք է լինեն արտադրանքի աղտոտման աղբյուր.

– անձնակազմի համար նախատեսված, անձնակազմի անձնական եւ արտադրական (հատուկ) հագուստի պահման համար նախատեսված հանդերձարանները չպետք է գտնվեն արտադրական շինություններում.

– զուգարանները չպետք է գտնվեն արտադրական շինություններում, զուգարանի դռները չպետք է անմիջականորեն բացվեն արտադրական շինություններ.

– արտադրական շինությունների հատակագծումը հնարավորություն տա ապահովելու տեխնոլոգիական գործընթացների այնպիսի հաջորդականություն եւ հոսքայնություն, որտեղ բացառվում են հումքի, չբաժնեծրարված եւ պատրաստի արտադրանքի, աղտոտված եւ մաքուր գույքի հանդիպական կամ խաչաձեւ հոսքերը, եթե դա անհրաժեշտ է արտադրանքի աղտոտումը կանխելու համար.

– արտադրական շինությունները պետք է կառուցված լինեն այնպես, որ ապահովեն պաշտպանություն կենդանիների, այդ թվում՝ կրծողների եւ միջատների մուտքից.

– արտադրական շինությունները պետք է կառուցված լինեն այնպես, որ բացառվեն այնպիսի գոտիների առկայությունը, որտեղից հնարավոր չէ հեռացնել կեղտը, կոնդենսատը, բորբոսը եւ արտադրանքի աղտոտման այլ նմանատիպ աղբյուրներ.

– հատակների կառուցվածքով պետք է բացառվի ջրի կուտակումն արտադրական շինություններում.

– հատակների, պատերի եւ դռների մակերեսայինները պետք է պատրաստված լինեն անջրանցիկ, լվացվող եւ ոչ թունավոր նյութերից, որոնք կարելի է ենթարկել սանիտարական մշակման եւ ախտահանման.

– առաստաղներով (առաստաղների բացակայության դեպքում՝ տանիքի ներքին մակերեսային) եւ արտադրական շինությունների վրա գտնվող կառույցներով պետք է բացառվի որեւէ մասնիկի կամ կոնդենսատի թափանցումն արտադրանքի մեջ.

– բացվող պատուհանները (վերնափեղկերը) պետք է սարքավորված լինեն միջատներից պաշտպանող ցանցերով.

– կոյուղու սարքավորումներն արտադրական շինություններում պետք է նախագծված եւ տեղադրված լինեն այնպես, որ բացառվի արտադրանքի աղտոտման ռիսկը:

7.3.2. Արտադրական շինություններում չի թույլատրվում պահել ցանկացած նյութ, որը չի օգտագործվում օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության մեջ՝ բացառությամբ լվացող եւ ախտահանող միջոցների: Լվացող եւ ախտահանող միջոցները թույլատրվում է պահել արտադրական շինությունների հատուկ հատկացված գոտիներում:

7.4. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության մեջ օգտագործվող տեխնոլոգիական սարքավորումներին եւ գույքին ներկայացվող պահանջները

7.4.1. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության մեջ օգտագործվող տեխնոլոգիական սարքավորումները եւ գույքը պետք է՝

– հնարավորություն տան իրականացնելու դրանց սանիտարական մշակումն ու ախտահանումը.

– պատրաստվեն արտադրանքի աղտոտման աղբյուր չհանդիսացող նյութերից:

7.4.2. Տեխնոլոգիական սարքավորումները պետք է հազեցած լինեն համապատասխան հսկողության սարքերով, եթե դա անհրաժեշտ է սույն Տեխնիկական կանոնակարգի նպատակներին հասնելու համար:

7.5. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության գործընթացում ընդգրկված աշխատողներին ներկայացվող պահանջները

7.5.1. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ հումքի, չբաժնեծրարված եւ պատրաստի արտադրանքի, նյութերի եւ գույքի հետ անմիջական շփման միջոցով իրականացվող արտադրության գործընթացում ընդգրկված այն աշխատողները, որոնք շփվում են արտադրանքի (հումքի) հետ, պետք է պահպանեն անձնական հիգիենան, կրեն մաքուր հատուկ արտադրական հագուստ եւ կոշիկ այնքանով, որքանով դա անհրաժեշտ է, որպեսզի չհանդիսանան արտադրանքի աղտոտման աղբյուր:

7.5.2. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության գործընթացում ընդգրկված աշխատողներին արգելվում է արտադրական շինություններ բերել այնպիսի առարկաներ, որոնք չեն օգտագործվում ծառայողական պարտականությունների կատարման ժամանակ եւ կարող են դառնալ արտադրանքի աղտոտման աղբյուր, ծխել եւ սնունդ ընդունել այդ շինություններում:

8. Օձանելիքակոսմետիկական սպառողական տարային ներկայացվող պահանջները

8.1. Սպառողական տարան պետք է ապահովի օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգությունն ու պահպանումը արտադրանքի պիտանիության ժամկետի ընթացքում:

9. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մակնշմանը ներկայացվող պահանջները

9.1. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մակնշումն իրականացվում է

սպառողական տարայի, պիտակի, ապրանքապիտակի վրա մակագրությունների, թվային եւ գրաֆիկական նշանների տեսքով սպառողների համար տեղեկություններ զետեղելու միջոցով՝ հաշվի առնելով մակնշմանը ներկայացվող՝ 2-րդ, 3-րդ, 4-րդ, 5-րդ հավելվածներում նշված պահանջները: Եթե առկա են օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքին կից տեղեկություններ (ապրանքապիտակ), ապա արտադրանքի վրա զետեղվում է գրաֆիկական նշան բաց գրքի վրա դաստակի տեսքով (հավելված 11):

9.2. Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մակնշումը պետք է պարունակի հետևյալ տեղեկությունները՝

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվանումը, անունը (առկայության դեպքում).

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի նշանակությունը, եթե դա չի բխում արտադրանքի անվանումից.

– երեխաների համար նախատեսված կոսմետիկայի դեպքում մակնշումը պետք է պարունակի համապատասխան տեղեկություններ.

– արտադրողի անվանումը եւ նրա գտնվելու վայրը (իրավաբանական հասցեն՝ ներառյալ երկիրը).

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի ծագման երկիրը (եթե այն երկիրը, որտեղ տեղակայված է արտադրությունը, չի համընկնում արտադրողի իրավաբանական հասցեի հետ).

– այն կազմակերպության անվանումը եւ գտնվելու վայրը (իրավաբանական հասցեն), որը արտադրողի կողմից լիազորված է ընդունելու բոլորքներ սպառողի կողմից (արտադրողի լիազոր ներկայացուցիչ կամ ներմուծող), եթե արտադրողն ինքը բոլորքներ չի ընդունում ՄՄ անդամ պետության տարածքում.

– արտադրանքի անվանական քանակը (ծավալը կամ զանգվածը) սպառողական տարայում (ձեռքի պինդ օճառի համար՝ մեկ կտորի անվանական

զանգվածը փաթեթավորման պահին՝ բացառությամբ 5 գրամից պակաս անվանական քաշով կամ 5 միլիլիտրից պակաս անվանական ծավալով օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի կամ օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի փորձանմուշի.

– գույնը եւ (կամ) երանգը (դեկորատիվ կոսմետիկայի եւ ներկող միջոցների համար).

– ֆտորի զանգվածային մասը (% կամ մգ/կգ կամ ppm) բերանի խոռոչի հիգիենայի՝ ֆտորի միացություններ պարունակող միջոցների համար.

– պիտանիության ժամկետը՝

պատրաստման ամսաթիվը (ամիս, տարի) եւ պիտանիության ժամկետը (ամիս, տարի) կամ «պիտանի է մինչեւ» (ամիս, տարի) կամ «օգտագործել մինչեւ» (ամիս, տարի) մակագրությունը.

– պահպանման պայմանների նկարագրությունը, եթե այդ պայմանները տարբերվում են ստանդարտ պայմաններից.

– հատուկ նախազգուշական միջոցներ (անհրաժեշտության դեպքում) արտադրանքն օգտագործելիս, այդ թվում՝ տեղեկություններ՝ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 2–ից 5–րդ հավելվածներում զետեղված նախազգուշացումների մասին.

– խմբաքանակի համարը կամ հատուկ կոդը, որոնցով հնարավոր է նույնականացնել օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի խմբաքանակը.

– օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի օգտագործման եղանակների մասին տեղեկությունները, որոնց բացակայությունը կարող է հանգեցնել սպառողի կողմից օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի սխալ օգտագործմանը.

– բաղադրամասերի ցանկը՝ սույն հոդվածի 9.3 կետին համապատասխան.

9.3. Բաղադրամասերի ցանկին պետք է նախորդի «Բաղադրամասեր» կամ «Բաղադրություն» վերնագիրը:

Բաղադրամասերը նշվում են բաղադրագրում իրենց զանգվածային մասի նվազման կարգով, միեւնույն ժամանակ օժանելիքային (անուշահոտ) կազմությունը նշվում է որպես ընդհանուր բաղադրամաս՝ առանց վերջինիս բաղադրությունը ներկայացնելու: Եթե բաղադրակազմում ներառված են 2-րդ հավելվածում նշված բաղադրամասերը (թիվ 67-ից 92), եւ դրանց պարունակությունը լվացվող արտադրանքի համար գերազանցում է 0,01% կոնցենտրացիան, չլվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001% -ը, ապա դրանք պետք է նշված լինեն բաղադրության մեջ:

Նանոնյութերի ձեռով առկա բաղադրամասերը պետք է հստակորեն նշված լինեն բաղադրամասերի ցանկում՝ դրանց անունից հետո փակագծերում նշելով «նանո» բառը կամ «nano» բառը, եթե բաղադրամասերը նշվում են Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան:

Այն բաղադրամասերը, որոնց կոնցենտրացիան 1%-ից պակաս է, կարող են թվարկվել ցանկացած հերթականությամբ այն բաղադրամասերից հետո, որոնց կոնցենտրացիան 1%-ից ավելի է:

Ներկանյութերը կարող են թվարկվել ցանկացած հերթականությամբ մնացած բաղադրիչներից հետո՝ գույնի ինդեքսին կամ ընդունված նշագրերին համապատասխան:

Բաղադրամասերի ցանկը կարող է ներկայացված լինել կամ ՄՄ այն անդամ պետությունների պետական կամ պաշտոնական լեզվով (լեզուներով), որտեղ իրականացվում է օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի իրացումը, կամ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան՝ օգտագործելով լատինական այբուբենի տառերը:

Որպես տարբեր երանգների սերիա թողարկված դեկորատիվ կոսմետիկայի արտադրատեսակների վրա կարող են թվարկվել սերիայում օգտագործված բոլոր ներկանյութերը՝ կիրառելով «կարող է պարունակել» եզրույթը կամ (+/-) նշանը:

9.4. Սույն հոդվածի 9.2 հոդվածով նախատեսված տեղեկությունները պետք է լինեն հստակ եւ փաթեթվածքից չջնջվող արտադրանքն ըստ նշանակության օգտագործելու պայմաններում:

9.5. Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի մասին սույն հոդվածի 9.2. հոդվածով նախատեսված տեղեկությունները ներկայացվում են ՄՄ այն անդամ պետությունների պետական լեզվով (լեզուներով), որտեղ իրականացվում է օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի իրացումը:

Արտադրողի անվանումը, արտադրողի գտնվելու վայրը եւ արտադրանքի անունը կարող են գրվել լատինական այբուբենի տառերի օգտագործմամբ: Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի ծագման երկիրը նշվում է ՄՄ այն անդամ պետությունների պետական, պաշտոնական լեզվով (լեզուներով), որտեղ իրականացվում է օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի իրացումը:

Հոդված 6. Համապատասխանության գնահատումը

1. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համապատասխանության գնահատումն իրականացվում է ՄՄ անդամ պետություններում սահմանված կարգով գրանցված՝ արտադրանքը արտադրողի (արտադրողի լիազոր ներկայացուցչի կամ ներմուծողի) կողմից:

2. Օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համապատասխանության գնահատումը, բացառությամբ այն օծանելիքակոսմետիկական արտադրանքի, որի ցանկը ներկայացված է 12-րդ հավելվածում, իրականացվում է ՄՄ անդամ պետություններում սահմանված կարգով հավատարմագրված փորձարկման լաբորատորիայի (կենտրոնի) մասնակցությամբ ստացված ապացույցների եւ սեփական ապացույցների հիման վրա համապատասխանությունը հայտարարագրման ձեւով հաստատելու միջոցով:

ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգին օծանելիքակոսմետիկական

արտադրանքի համապատասխանության հայտարարագիրը եւ արտադրանքի պետական գրանցման վկայականը ձեւակերպվում են միեւնույն անվանմամբ արտադրանքի մեկ կամ մի քանի անվան համար եւ գործում են մինչեւ արտադրանքի անվան եւ (կամ) բաղադրագրի մեջ այնպիսի փոփոխություններ կատարելը, որոնք հանգեցնում են անվտանգության ցուցանիշների փոփոխության:

3. Այն օժանդակապատասխանության արտադրանքի համապատասխանության գնահատումը, որի ցանկը ներկայացված է 12-րդ հավելվածում, իրականացվում է պետական գրանցման միջոցով՝ տալով արտադրանքի պետական գրանցման վկայական:

4. Մաքսային միության տարածքում պատրաստվող օժանդակապատասխան արտադրանքի պետական գրանցումն իրականացվում է դրա արտադրության կազմակերպման փուլում, իսկ Մաքսային միության մաքսային տարածք ներմուծվող օժանդակապատասխան արտադրանքի պետական գրանցումն իրականացվում է նախքան դրա ներմուծումը Մաքսային միության մաքսային տարածք:

Արտադրանքի պետական գրանցումն իրականացնում է բնակչության սանիտարահամաճարակաբանական բարեկեցության ոլորտում Կողմի կողմից լիազորված մարմինը (այսուհետ՝ գրանցման մարմին):

Պետական գրանցման վկայականի տրման համար հայտատուն (արտադրողը, արտադրողի լիազոր ներկայացուցիչը, ներմուծողը) ներկայացնում է հետևյալ փաստաթղթերը՝

– հայտ.

– այն փաստաթղթերի՝ հայտատուի կողմից վավերացված պատճենները, որոնց համապատասխան արտադրանքը պատրաստվում է (տեխնիկական փաստաթղթեր եւ (կամ) օժանդակապատասխան արտադրանքի բաղադրության մեջ ներառված բաղադրամասերի ցանկը՝ 2-ից 5-րդ

հավելվածներում ներկայացված բաղադրամասերի կոնցենտրացիայի նշումով)։

– հայտատուի գրավոր ծանուցումն առ այն, որ իր կողմից պատրաստվող արտադրանքը համապատասխանում է այն փաստաթղթերի պահանջներին, որոնց համապատասխան այն պատրաստվում է։ Որպես ծանուցում ընդունվում է արտադրանքի՝ արտադրողի կողմից վավերացված որակի հավաստագիրը կամ արտադրողի նամակը։

– արտադրանքի օրգանոլեպտիկ եւ ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշները պարունակող փաստաթղթերի՝ հայտատուի կողմից վավերացված պատճենները։

Եթե արտադրողն օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրության մեջ օգտագործում է նանոնյութեր, ապա անհրաժեշտ է ներկայացնել նանոնյութի վերաբերյալ տեղեկություններ՝ ներառյալ դրա անունը, մասնիկների չափսերը, ինչպես նաեւ ֆիզիկական եւ քիմիական հատկությունները։

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի սպառողական տարայի մակնշման օրինակը, որով հաստատվում է ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 5-րդ հոդվածի 9-րդ կետի պահանջներին համապատասխանությունը։

– հայտագրված սպառողական հատկությունները (եթե արտադրողը հայտագրում է դրանք արտադրանքի մակնշվածքում) պարունակող անոտացիա, արտադրանքն օգտագործելիս հատուկ նախազգուշական միջոցներ (անհրաժեշտության դեպքում) եւ տեղեկություններ օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի օգտագործման այն եղանակների մասին, որոնց բացակայությունը կարող է հանգեցնել սպառողի կողմից օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի ոչ ճիշտ օգտագործմանը։

– ուսումնասիրությունների (փորձարկումների) արձանագրությունները կամ հիգիենիկ փորձաքննության ակտերը կամ գիտական հաշվետվությունները կամ փորձագիտական եզրակացությունները՝ ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 5-րդ հոդվածի 3-ից 6-րդ կետերի պահանջներին համապատասխանության

վերաբերյալ՝ ստացված հավատարմագրված փորձարկման լաբորատորիայում (կենտրոնում)։

– արտադրողի փաստաթուղթը արտադրության՝ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 5-րդ հոդվածի 7-րդ կետի պահանջներին համապատասխանության վերաբերյալ (արտադրողի գրավոր ծանուցումն առ այն, որ արտադրությունը համապատասխանում է ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին, կամ արտադրողի հայտարարագիրը (հայտարարությունը կամ գրավոր ծանուցումը)՝ GMP սկզբունքները պահպանելու վերաբերյալ, կամ որակի կառավարման համակարգին համապատասխանության սերտիֆիկատ կամ պատշաճ արտադրական գործելակերպի (GMP) սկզբունքներին օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության համապատասխանության սերտիֆիկատ)։

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ սպառողական տարայի մակնշման մեջ ներկայացված սպառողական հատկությունները (հակամանրէային ազդեցություն, կնճիռների դեմ, SPF-գործոն, բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների հակակարիոզ, հակաբորբոքային ազդեցություն եւ այլն) հաստատող՝ հայտատուի կողմից վավերացված փաստաթղթերը։

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ սպառողական հատկությունների հաստատումը կարող է իրականացվել՝ կամավորների վրա փորձարկման միջոցով եւ (կամ) օրինակելի նմուշների վրա իրականացվող փորձարկումների միջոցով եւ (կամ) գործիքային մեթոդների օգնությամբ եւ (կամ) օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրության մեջ ներառված բաղադրամասերի վերաբերյալ գիտական տվյալների հիման վրա։

– քաղվածք՝ իրավաբանական անձանց միասնական պետական ռեեստրից կամ անհատ ձեռնարկատերերի միասնական պետական ռեեստրից։

Արտադրողի փաստաթղթերի թարգմանություններն օտար լեզվից ՄՄ անդամ պետության պետական լեզու պետք է վավերացվեն նոտարի կողմից կամ

թարգմանչի ստորագրությամբ՝ կցելով վերջինիս որակավորումը հաստատող դիպլոմի պատճենը:

Արտադրանքի անվտանգությունը հաստատող փաստաթղթի տրման նպատակով տրամադրված փաստաթղթերի արժանահավատության համար պատասխանատվություն է կրում հայտատուն:

Պետական գրանցում անցած օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի վերաբերյալ տեղեկությունները մուտքագրվում են պետական գրանցման վկայականների միասնական ռեեստր:

Պետական գրանցումը կարող է մերժվել Մաքսային միության օրենսդրությամբ սահմանված դեպքերում:

Պետական գրանցումը կարող է դադարեցվել գրանցում իրականացնող մարմնի կողմից Մաքսային միության օրենսդրությամբ սահմանված դեպքերում:

5. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համապատասխանության հայտարարագրի ընդունման համար հայտատուն (արտադրողը, արտադրողի լիազոր ներկայացուցիչը կամ ներմուծողը) պետք է ունենա հետևյալ փաստաթղթերը արտադրանքի յուրաքանչյուր անվան համար.

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրության մեջ ներառված բաղադրամասերի ցանկը՝ 2-ից 5-րդ հավելվածներում ներկայացված բաղադրամասերի կոնցենտրացիայի նշումով.

– արտադրանքի օրգանոլեպտիկ եւ ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշները պարունակող փաստաթղթերի՝ հայտատուի կողմից վավերացված պատճենները:

– ուսումնասիրությունների (փորձարկումների) արձանագրությունները կամ հիգիենիկ փորձաքննության ակտերը կամ գիտական հաշվետվությունները կամ փորձագիտական եզրակացությունները՝ ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 5-րդ հոդվածի 3-ից 6-րդ կետերի պահանջներին համապատասխանության

վերաբերյալ՝ ստացված հավատարմագրված փորձարկման լաբորատորիայում (կենտրոնում)։

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի սպառողական տարայի մակնշման օրինակը, որով հաստատվում է ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 5-րդ հոդվածի 9-րդ կետի պահանջներին համապատասխանությունը։

– արտադրողի փաստաթուղթը արտադրության՝ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 5-րդ հոդվածի 7-րդ կետի պահանջներին համապատասխանության վերաբերյալ (արտադրողի գրավոր ծանուցումն առ այն, որ արտադրությունը համապատասխանում է ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին, կամ արտադրողի հայտարարագիրը (հայտարարությունը կամ գրավոր ծանուցումը)՝ GMP սկզբունքները պահպանելու վերաբերյալ, կամ որակի կառավարման համակարգին համապատասխանության սերտիֆիկատ կամ պատշաճ արտադրական գործելակերպի (GMP) սկզբունքներին օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրության համապատասխանության սերտիֆիկատ)։

– օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ սպառողական տարայի մակնշման մեջ ներկայացված սպառողական հատկությունները (հակամանրէային ազդեցություն, կնճիռների դեմ, SPF-գործոն, բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների հակակարիոզ, հակաբորբոքային ազդեցություն եւ այլն) հաստատող՝ հայտատուի կողմից վավերացված փաստաթղթերը։

Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի՝ սպառողական հատկությունների հաստատումը կարող է իրականացվել՝ կամավորների վրա փորձարկման միջոցով եւ (կամ) օրինակելի նմուշների վրա իրականացվող փորձարկումների միջոցով եւ (կամ) գործիքային մեթոդների օգնությամբ եւ (կամ) օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի բաղադրության մեջ ներառված բաղադրամասերի վերաբերյալ գիտական տվյալների հիման վրա։

Արտադրողի փաստաթղթերի թարգմանություններն օտար լեզվից ՄՄ անդամ պետության պետական լեզու պետք է վավերացվեն նոտարի կողմից կամ թարգմանչի ստորագրությամբ՝ կցելով վերջինիս որակավորումը հաստատող դիպլոմի պատճենը:

6. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգին օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համապատասխանության հայտարարագիրը տրամադրվում է սերտիֆիկացման (համապատասխանության գնահատման (հաստատման)) հավատարմագրված մարմնին:

Հոդված 7. Մակնշումը Մաքսային միության անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանով

1. ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին համապատասխանող եւ 6-րդ հոդվածի համաձայն՝ սույն Տեխնիկական կանոնակարգին համապատասխանության գնահատման ընթացակարգով անցած օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը պետք է ունենա Մաքսային միության անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանով մակնշում:

2. ՄՄ անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանով մակնշումն իրականացվում է նախքան արտադրանքը շուկայում շրջանառության մեջ դնելը:

3. ՄՄ անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանը զետեղվում է արտադրանքի յուրաքանչյուր միավորի (սպառողական տարայի, ապրանքապիտակի, պիտակի) եւ (կամ) ապրանքաուղեկցող փաստաթղթերի վրա:

ՄՄ անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանը զետեղվում է ցանկացած ձեռով, որով ապահովվում է հստակ եւ պարզ պատկեր օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի պիտանիության

ժամկետի ամբողջ ընթացքում:

Հոդված 8. Պաշտպանության մասով վերապահումը

1. ՄՄ անդամ պետությունները պարտավոր են ձեռնարկել բոլոր միջոցները մարդու կյանքի եւ առողջության համար վտանգ ներկայացնող օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքը ՄՄ մասնակից պետության մաքսային տարածքում շրջանառության մեջ դնելը սահմանափակելու, արգելելու, ինչպես նաեւ շուկայից հանելու համար:

2. ՄՄ անդամ պետության իրավասու մարմինը պարտավոր է տեղեկացնել ՄՄ հանձնաժողովին եւ ՄՄ մյուս անդամ պետությունների իրավասու մարմիններին կայացված որոշման մասին՝ նշելով տվյալ որոշումը կայացնելու պատճառները եւ տրամադրելով տվյալ միջոցն ընդունելու անհրաժեշտությունը պարզաբանող ապացույցներ:

3. Եթե ՄՄ մյուս անդամ պետությունների իրավասու մարմիններն առարկություն են հայտնում սույն հոդվածի 1-ին կետում նշված որոշման դեմ, ապա ՄՄ հանձնաժողովն անհապաղ խորհրդակցություններ է կազմակերպում ՄՄ բոլոր անդամ պետությունների իրավասու մարմինների հետ՝ փոխադարձ ընդունելի որոշում կայացնելու համար:

Հոդված 9. Պետական վերահսկողությունը

ՄՄ անդամ պետության տարածքում ՄՄ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի պահանջների պահպանման պետական վերահսկողությունն իրականացվում է ՄՄ տվյալ անդամ պետությունում օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Հավելված 1

«Օժանելիքակոսմետիկական
արտադրանքի անվտանգության
մասին» ՄՄ տեխնիկական
կանոնակարգի
ՄՄ ՏԿ 009/2011

ՑԱՆԿ

օժանելիքակոսմետիկական
արտադրանքում օգտագործման
համար արգելված նյութերի

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1. N-5-քլորբենզօքսազոլ-2-իլացետամիդ (Cas համարը՝ 35783-57-4)	N-5-Chlorobenzoxazol-2-ylacetamide (Cas No 35783-57-4),
2. 2-ացետօքսիլէթիլտրիմէթիլամոնիումի հիդրօքսիդ (ացետիլխոլին) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 51-84-3, EC համարը՝ 200-128-9)	2-Acetoxyethyl trimethyl ammonium hydroxide (acetylcholine) and its salts (Cas No 51-84-3, EC № 200-128-9)
3. Դեանոլացեղումատ (Cas համարը՝ 3342-61-8, EC համարը՝ 222-085-5)	Deanol aceglumate (Cas No 3342-61-8, EC № 222-085-5)
4. Սպիրոնոլակտոն (Cas համարը՝ 52-01-7, EC համարը՝ 200-133-6)	Spironolactone (Cas No 52-01-7, EC № 200133-6)
5. [4-(4-հիդրօքսի-3-յոդֆենօքսի)-3,5-դիյոդֆենիլ] քացախաթթու (Տիրատրիկոլ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 51-24-1, EC համարը՝ 200-086-1)	[4-(4-Hydroxy-3 -iodophenoxy)-3,5 - diiodophenyl] acetic acid (Tiratricol) and its salts (Cas No 51-24-1, EC № 200-086-1)
6. Մեթոտրեկսատ (Cas համարը՝ 59-05-2, EC համարը՝ 200-4138)	Methotrexate (Cas No 59-05-2, EC № 200-4138)
7. Ամինոկապրոնաթթու եւ դրա աղերը (Cas	Aminocaproic acid and its salts (Cas No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 60-32-2, EC համարը՝ 200-469-3)	60-322, EC № 200-469-3)
8. Ցինկոֆեն, դրա աղերը, ածանցյալները եւ այդ ածանցյալների աղերը (Cas համարը՝ 132-60-5, EC համարը՝ 205-067-1)	Cinchophen, its salts, derivatives and salts of these derivatives (Cas No 132-60-5, EC № 205067-1)
9. Թիրոպրոպիաթթու եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 51-26-3)	Thyropropic acid and its salts (Cas No 51-26-3)
10. Տրիքլորքացախաթթու (Cas համարը՝ 76-03-9, EC համարը՝ 200-927-2)	Trichloroacetic acid (Cas No 76-03-9, EC № 200-927-2)
11. Ակոնիտի տերեւներ, արմատներ եւ գալենային խառնուրդներ (Cas համարը՝ 84603-50-9, EC համարը՝ 283-252-6)	Aconitum napellus L. (leaves, roots and galenical mixtures) (Cas No 84603-50-9, EC № 283-252-6)
12. Ակոնիտին (ակոնիտում նապելլուսի հիմնական ալկալոիդ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 302-27-2, EC համարը՝ 206-121-7)	Aconitine (principal alkaloid of Aconitum napellus L.) and its salts (Cas No 302-27-2, EC № 206-121-7)
13. Ադոնիս եւ դրա խառնուրդները (կուժկոտրուկ գարնանային) (Cas համարը՝ 84649-73-0, EC համարը՝ 283-458-6)	Adonis vernalis L. and its mixtures (Cas No 84649-73-0, EC № 283-458-6)
14. Էպինեֆրին (Cas համարը՝ 51-43-4, EC համարը՝ 200-0987)	Epinephrine (Cas No 51-43-4, EC № 200-0987)
15. Օձային ռաուվոլֆիայի ալկալոիդներ եւ դրանց աղերը (Cas համարը՝ 90106-13-1, EC համարը՝ 290-234-1)	Rauwolfia serpentina alkaloids and their salts (Cas No 90106-13-1, EC № 290-234-1)
16. Ալկինային սպիրտներ, դրանց պարզ եւ բարդ եթերներն ու աղերը	Alkyne alcohols, their esters, ethers and salts
17. Իզոպրենալին (Cas համարը՝ 7683-59-2, EC համարը՝ 231-687-7)	Isoprenaline (Cas No 7683-59-2, EC № 231-687-7)
18. Ալիլ իզոթիոցիանատ (Cas համարը՝ 57-06-7, EC համարը՝ 200-309-2)	Allyl isothiocyanate (Cas No 57-06-7, EC № 200-309-2)
19. Ալոկլամիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 5486-77-1)	Alloclamide and its salts (Cas No 5486-77-1)
20. Նալոֆրին, դրա աղերը եւ եթերները (Cas համարը՝ 62-679, EC համարը՝ 200-546-1)	Nalorphine, its salts and ethers (Cas No 62-679, EC № 200-546-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
21. Սիմպաթոմիմետիկ ամիններ, որոնք ազդում են կենտրոնական նյարդային համակարգի վրա (Cas համարը՝ 300-62-9, EC համարը՝ 206-096-2)	Sympathicomimetic amines acting on the central nervous system: any substance contained in the first list of medicaments which are subject to medical prescription and are referred to in reglament (Cas No 300-62-9, EC № 206-096-2)
22. Անիլին, դրա աղերը, հալոգենացված և սուլֆացված ածանցյալները (Cas համարը՝ 62-53-3, EC համարը՝ 200539-3)	Aniline, its salts and its halogenated and sulphonated derivatives (Cas No 62-53-3, EC № 200-539-3)
23. Բետոքսիկաին և դրա աղերը (Cas համարը՝ 3818-62-0)	Betoxycaine and its salts (Cas No 3818-62-0)
24. Զօքսազոլամին (Cas համարը՝ 61-80-3, EC համարը՝ 200519-4)	Zoxazolamine (Cas No 61-80-3, EC № 200519-4)
25. Պրոկաինամիդ, դրա աղերը և ածանցյալները (Cas համարը՝ 51-06-9, EC համարը՝ 200-078-8)	Procainamide, its salts and derivatives (Cas No 51-06-9, EC № 200-078-8)
26. Բենզիդին (Cas համարը՝ 92-87-5, EC համարը՝ 202-199-1)	Benzidine (Cas No 92-87-5, EC № 202-199-1)
27. Տուամինոհեպտան, դրա իզոմերները և աղերը (Cas համարը՝ 123-82-0, EC համարը՝ 204-655-5)	Tuaminoheptane, its isomers and salts (Cas No 123-82-0, EC № 204-655-5)
28. Օկտոդրին և դրա աղերը (Cas համարը՝ 543-82-8, EC համարը՝ 208-851-1)	Octodrine and its salts (Cas No 543-82-8, EC № 208-851-1)
29. 2-ամինո-1,2-բիս-(4-մեթօքսիֆենիլ) էթանոլ և դրա աղերը (Cas համարը՝ 530-34-7)	2-Amino-1,2-bis (4-methoxyphenyl)ethanol and its salts (Cas No 530-34-7)
30. 1,3-դիմեթիլպենտիլամին և դրա աղերը (Cas համարը՝ 105-41-9, EC համարը՝ 203-296-1)	1,3-Dimethylpentylamine and its salts (Cas No 105-41-9, EC № 203-296-1)
31. 4-Ամինոսալիցիլաթթու և դրա աղերը (Cas համարը՝ 65-49-6, EC համարը՝ 200-613-5)	4-Aminosalicylic acid and its salts (Cas No 6549-6, EC № 200-613-5)
32. Տոլուիդիններ, դրանց իզոմերները, աղերը, հալոգենացված և սուլֆացված	Toluidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
ածանցյալները (Cas համարը՝ 26915-12-8, EC համարը՝ 248-105-2)	(Cas No 26915-128, EC № 248-105-2)
33. Քսիլիդիններ, դրանց իզոմերները, աղերը, հալոգենացված եւ սուլֆացված ածանցյալները (Cas համարը՝ 1300-73-8, EC համարը՝ 215-091-4)	Xylidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives (Cas No 1300-738, EC № 215-091-4)
34. Իմպերատորին 9-(3-մեթօքսիլբութ-2-ենիլօքսի)-ֆուրո-[3,2-g]-քրոմեն-7-ոն (Cas համարը՝ 482-44-0, EC համարը՝ 207-581-1)	Imperatorin 9-(3-methoxybut-2-enyloxy)-furo (3,2-g) chromen-7-one (Cas No 482-44-0, EC № 207-581-1)
35. Ամմի մեծ եւ դրա գալենային խառնուրդները (Cas համարը՝ 90320-46-0, EC համարը՝ 291-072-4)	Ammi majus and its galenical mixtures (Cas No 90320-46-0, EC № 291-072-4)
36. 2-մեթիլ-2,3-դիքլորբութան (Cas համարը՝ 507-45-9)	2,3-dichloro-2-methylbutane (Cas No 507-45-9)
37. Անդրոգեն ազդեցությամբ նյութեր	Substances with androgenic effect
38. Անտրացենային յուղ (Cas համարը՝ 120-12-7, EC համարը՝ 204-371-1)	Anthracene oil (Cas No 120-12-7, EC № 204371-1)
39. Հակաբիոտիկներ	Antibiotics
40. Ծարիր եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 7440-36-0, EC համարը՝ 231-146-5)	Antimony and its compounds (Cas No 7440-36-0, EC № 231-146-5)
41. Շնամեռուկ կանեփանման եւ դրա խառնուրդները (Cas համարը՝ 8460351-0, EC համարը՝ 283-253-1)	Apocynum cannabinum L. and its mixtures (Cas No 84603-51-0, EC № 283-253-1)
42. Ապոմորֆին (R5,6, 6a, 7-տետրահիդրո-6-մեթիլ-4H- դիբենզո[de, g]քինոլին-10,11-դիոլ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 58-00-4, EC համարը՝ 200-360-0)	Apomorphine (5, 6, 6a, 7-tetrahydro-6-methyl- 4H-dibenzo [de,g]-quinoline-10,11-dihydric alcohol) and its salts (Cas No 58-00-4, EC № 200-360-0)
43. Արսենի եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 7440-382, EC համարը՝ 231-148-6)	Arsenic and its compounds (Cas No 7440-38-2, EC № 231-148-6)
44. Ատրոպա բելլադոննա եւ դրա պատրաստուկները (Cas N 8007-93-0, EC համարը՝ 232-365-9)	Atropa belladonna L. and its preparations (Cas No 8007-93-0, EC № 232-365-9)
45. Ատրոպին, դրա աղերը եւ ածանցյալները (Cas համարը՝ 51-55-8, EC	Atropine, its salts and derivatives (Cas No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 200-104-8)	5155-8, EC № 200-104-8)
46. Բարիումի աղեր՝ բացի բարիումի սուլֆատից եւ բարիումի սուլֆիդից, որոնք օգտագործվում են մազահեռացման նյութերում՝ սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 2-րդ հավելվածով նախատեսված սահմանափակումներով, եւ դրա աղերը, ներկանյութերը, որոնք օգտագործվում են սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 2-րդ հավելվածի եւ 3-րդ հավելվածի համաձայն	Barium salts, with the exception of barium sulphate, barium sulphide under the conditions laid down in Annex 2, and lakes, salts and pigments prepared from the colouring agents listed with the reference (5) in Annex 2, and Annex 3
47. Բենզոլ (Cas համարը՝ 71-43-2, EC համարը՝ 200-753-7)	Benzene (Cas No 71-43-2, EC № 200-753-7)
48. Բենզիմիդազոլ-2(3H)-ոն (Cas համարը՝ 615-16-7, EC համարը՝ 210-412-4)	Benzimidazol-2 (3H)-one (Cas No 615-16-7, EC № 210-412-4)
49. Բենզազեպիններ եւ բենզոդիազեպիններ (Cas համարը՝ 12794-10-4)	Benzazepines and benzodiazepines (Cas No 12794-10-4)
50. 1-Դիմեթիլամինմեթիլ-1-մեթիլպրոպիլբենզոատ (ամիլոկաին) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 644-26-8, EC համարը՝ 211-411-1)	1 -Dimethylaminomethyl-1 -methylpropyl benzoate (amylocaine) and its salts (Cas No 644-26-8, EC № 211-411-1)
51. 2,2,6- Տրիմեթիլ -4- պիպերիդիլբենզոատ (բենզամին) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 500-34-5)	2,2,6-Trimethyl-4-piperidyl benzoate (benzamine) and its salts (Cas No 500-34-5)
52. Իզոկարբոքսազիդ (Cas համարը՝ 59-63-2, EC համարը՝ 200438-4)	Isocarboxazide (Cas No 59-63-2, EC № 200438-4)
53. Բենդրոֆլումեթիազիդ եւ դրա ածանցյալները (Cas համարը՝ 73-48-3, EC համարը՝ 200-800-1)	Bendroflumethiazide and its derivatives (Cas No 73-48-3, EC № 200-800-1)
54. Բերիլիում եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 7440-417, EC համարը՝ 231-150-7)	Beryllium and its compounds (Cas No 7440-417, EC № 231-150-7)
55. Էլեմենտար բրոմ (Cas համարը՝ 7726-95-6, EC համարը՝ 231-778-1)	Bromine, elemental (Cas No 7726-95-6, EC № 231-778-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
56. Բրետիլիումի տոզիլատ (Cas համարը՝ 61-75-6, EC համարը՝ 200-516-8)	Bretylum tosilate (Cas No 61-75-6, EC № 200516-8)
57. Կարբրոմալ (Cas համարը՝ 77-65-6, EC համարը՝ 201-046-6)	Carbromal (Cas No 77-65-6, EC № 201-046-6)
58. Բրոմիզովալ (Cas համարը՝ 496-67-3, EC համարը՝ 207-8257)	Bromisoval (Cas No 496-67-3, EC № 207-8257)
59. Բրոմֆենիրամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 86-22-6, EC համարը՝ 201-657-8)	Brompheniramine and its salts (Cas No 86-226, EC № 201-657-8)
60. Բենզիլոնիումի բրոմիդ (Cas համարը՝ 1050-48-2, EC համարը՝ 213-885-5)	Benzilonium bromide (Cas No 1050-48-2, EC № 213-885-5)
61. Տետրիլամոնիումի բրոմիդ (Cas համարը՝ 71-91-0, EC համարը՝ 200-769-4)	Tetrylammonium bromide (Cas No 71-91-0, EC № 200-769-4)
62. Բրուցին (Cas համարը՝ 357-57-3, EC համարը՝ 206-614-7)	Brucine (Cas No 357-57-3, EC № 206-614-7)
63. Տետրակաին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 94-24-6, EC համարը՝ 202-316-6)	Tetracaine and its salts (Cas No 94-24-6, EC № 202-316-6)
64. Մոֆեբուտազոն (Cas համարը՝ 2210-63-1, EC համարը՝ 218641-1)	Mofebutazone (Cas No 2210-63-1, EC № 218641-1)
65. Տոլբուտամիդ (Cas համարը՝ 64-77-7, EC համարը՝ 200-5943)	Tolbutamide (Cas No 64-77-7, EC № 200-5943)
66. Կարբուտամիդ (Cas համարը՝ 339-43-5, EC համարը՝ 206424-4)	Carbutamide (Cas No 339-43-5, EC № 206424-4)
67. Ֆենիլբուտազոն (Cas համարը՝ 50-33-9, EC համարը՝ 200029-0)	Phenylbutazone (Cas No 50-33-9, EC № 200029-0)
68. Կադմիում եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 7440-43-9, EC համարը՝ 231-152-8)	Cadmium and its compounds (Cas No 7440-439, EC № 231-152-8)
69. Կանտարիդներ, իսպանական ճանճ (Cas համարը՝ 9245717-5, EC համարը՝ 296-298-7)	Cantharides, Cantharis vesicatoria (Cas No 92457-17-5, EC № 296-298-7)
70. (1R, 2S)-հեքսահիդրո-1,2- դիմեթիլ -3,6- էպօքսիֆտալային անհիդրիդ (կանտարիդին) (Cas համարը՝ 56-25-7, EC համարը՝ 200-263-3)	(1R, 2S)-Hexahydro-1,2-dimethyl-3,6-epoxyphthalic anhydride (cantharidin) (Cas No 56-25-7, EC № 200-263-3)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
71. Ֆենպրոբամատ (Cas համարը՝ 673-31-4, EC համարը՝ 211606-1)	Phenprobamate (Cas No 673-31-4, EC № 211606-1)
72. Կարբազոլի նիտրոածանցյալներ	Nitroderivatives of carbazole
73. Ածխածնի դիսուլֆիդ (Cas համարը՝ 75-15-0, EC համարը՝ 200-843-6)	Carbon disulphide (Cas No 75-15-0, EC № 200-843-6)
74. Կատալազ (Cas համարը՝ 9001-05-2, EC համարը՝ 232-5771)	Catalase (Cas No 9001-05-2, EC № 232-577-1)
75. Ցեֆալին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 483-17-0, EC համարը՝ 207-591-6)	Cephaeline and its salts (Cas No 483-17-0, EC № 207-591-6)
76. Ամբրոսանման թելուկի եթերայուղ (Cas համարը՝ 8006-99-3)	Chenopodium ambrosioides (essential oil) (Cas No 8006-99-3)
77. 2,2,2- տրիբրոլթթան -1,1-դիոլ. (Cas համարը՝ 302-17-0, EC համարը՝ 206-117-5)	2,2,2-Tribromoethanol-1,1-diol (Cas No 302-17-0, EC № 206-117-5)
78. Քլոր (Cas համարը՝ 7782-50-5, EC համարը՝ 231-959-5)	Chlorine (Cas No 7782-50-5, EC № 231-959-5)
79. Քլորպրոպամիդ (Cas համարը՝ 94-20-2, EC համարը՝ 202314-5)	Chlorpropamide (Cas No 94-20-2, EC № 202314-5)
80. Դիֆենօքսիլատ հիդրոքլորիդ	Diphenoxylate hydrochloride
81. 4- ֆենիլազո-1,3 դիամինոբենզոլ ցիտրատ հիդրոքլորիդ (քրիզոլդինի ցիտրատ հիդրոքլորիդ) (Cas համարը՝ 5909-04-6)	4-Phenylazophenylene-1,3-diamine citrate hydrochloride (chrysoidine citrate hydrochloride) (Cas No 5909-04-6)
82. Քլորզօազոն (Cas համարը՝ 95-25-0, EC համարը՝ 202403-9)	Chlorzoxazone (Cas No 95-25-0, EC № 202403-9)
83. 2-քլոր-4-դիմեթիլամին-6-մեթիլպիրիմիդին (իզոկրիմիդին) (Cas համարը՝ 535-89-7, EC համարը՝ 208-6226)	2-Chloro-6-methylpyrimidin-4-yl dimethylamine (crimidine-ISO) (Cas No 53589-7, EC № 208-622-6)
84. Քլորպրոտիքսեն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 113-59-7, EC համարը՝ 204-032-8)	Chlorprothixene and its salts (Cas No 113-59-7, EC № 204-032-8)
85. Կլոֆենամիդ (Cas համարը՝ 671-95-4, EC համարը՝ 211588-5)	Clofenamide (Cas No 671-95-4, EC № 211588-5)
86. N,N-բիս (2-քլորէթիլ)մեթիլամին N-օքսիդ եւ դրա աղերը. (Cas համարը՝ 126-85-2)	N,N-bis(2-chloroethyl)methylamine N-oxide and its salts (Cas No 126-85-2)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
87. Քլորմեթին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 51-75-2, EC համարը՝ 200-120-5)	Chlormethine and its salts (Cas No 51-75-2, EC № 200-120-5)
88. Յիկլոֆոսֆամիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 50-18-0, EC համարը՝ 200-015-4)	Cyclophosphamide and its salts (Cas No 50-180, EC № 200-015-4)
89. Մաննոմուստին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 576-68-1, EC համարը՝ 209-404-3)	Mannomustine and its salts (Cas No 576-68-1, EC № 209-404-3)
90. Բուտանիլիկային եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 3785-21-5)	Butanilcaine and its salts (Cas No 3785-21-5)
91. Քլորմեզանոն (Cas համարը՝ 80-77-3, EC համարը՝ 201307-4)	Chloramezanone (Cas No 80-77-3, EC № 201307-4)
92. Տրիպարանոլ (Cas համարը՝ 78-41-1, EC համարը՝ 201-1150)	Triparanol (Cas No 78-41-1, EC № 201-115-0)
93. 2-[2-(4-Քլորֆենիլ)-2-ֆենիլացետիլ]ինդան-1,3-դիոն (քլորոֆացինոն-ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 3691-358, EC համարը՝ 223-003-0)	2-[2-(4-Chlorophenyl)-2-phenylacetyl] indane 1,3-dione (chlorophacinone – ISO) (Cas No 3691-35-8, EC № 223-003-0)
94. Քլորֆենօքսամին (Cas համարը՝ 77-38-3)	Chlorphenoxamine (Cas No 77-38-3)
95. Ֆենոգլիկոդոլ (Cas համարը՝ 79-93-6, EC համարը՝ 201235-3)	Phenaglycodol (Cas No 79-93-6, EC № 201235-3)
96. Քլորէթան (էթիլքլորիդ) (Cas համարը՝ 75-00-3, EC համարը՝ 200-830-5)	Chloroethane (Cas No 75-00-3, EC № 200-8305)
97. Քրոմ, քրոմաթթու եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 7440-47-3, EC համարը՝ 231-157-5)	Chromium; chromic acid and its salts (Cas No 7440-47-3, EC № 231-157-5)
98. Եղջերասունկ, դրա ալկալոիդներն ու գալենային պատրաստուկները (Cas համարը՝ 84775-56-4, EC համարը՝ 283-885-8)	Claviceps purpurea Tul., its alkaloids and galenical preparations (Cas No 84775-56-4, EC № 283-885-8)
99. Գինազոխ բժավոր (պտուղներ, ծաղկափոշի, գալենային պատրաստուկներ) (Cas համարը՝ 85116-75-2, EC համարը՝ 285-527-6)	Conium maculatum L. (fruit, powder, galenical preparations) (Cas No 85116-75-2, EC № 285527-6)
100. Գլիցիկլամիդ (Cas համարը՝ 664-95-9,	Glycyclamide (Cas No 664-95-9, EC №

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
EC համարը՝ 211557-6)	211557-6)
101. Կոբալտի բենզոլսուլֆոնատ (Cas համարը՝ 2338469-2)	Cobalt benzenesulphonate (Cas No 23384-69-2)
102. Կոլխիցին, դրա աղերը եւ ածանցյալները (Cas համարը՝ 64-86-8, EC համարը՝ 200-598-5)	Colchicine, its salts and derivatives (Cas No 64-86-8, EC № 200-598-5)
103. Կոլխիկոզիդ եւ դրա ածանցյալները (Cas համարը՝ 477-29-2, EC համարը՝ 207-513-0)	Colchicoside and its derivatives (Cas No 47729-2, EC № 207-513-0)
104. Շնդեղ աշնանային եւ դրա գալենային պատրաստուկները (Cas համարը՝ 84696-03-7, EC համարը՝ 283-623-2)	Colchicum autumnale L.and its galenical preparation (Cas No 84696-03-7, EC № 283623-2)
105. Կոնվալատոքսին (Cas համարը՝ 508-75-8, EC համարը՝ 208-086-3)	Convallatoxin (Cas No 508-75-8, EC № 208086-3)
106. Անամիրտա կոկոլուս՝ պտուղներ	Anamirta coccolus L.
107. Կրոտոն լուծողական՝ յուղ (Cas համարը՝ 8001-28-3)	Croton tiglium (oil) (Cas No 8001-28-3)
108. 1-Բութիլ-3-(N-կրոտոնիլսուլֆանիլ) միզանյութ (Cas համարը՝ 52964-42-8)	1 -Butyl-3 -(N-crotonoyl sulphanilyl) urea (Cas No 52964-42-8)
109. Կուրարե եւ կուրարին (Cas համարը՝ 8063-06-7/22260-42-0, EC համարը՝ 232-511-1/244-880-6)	Curare and curarine (Cas No 8063-06-7/22260-42-0, EC № 232-511-1/244-880-6)
110. Սինթետիկ կուրարիզանտներ	Synthetic curarizants
111. Կապտաթթու եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 74-908, EC համարը՝ 200-821-6)	Hydrogen cyanide and its salts (Cas No 74-908, EC № 200-821-6)
112. Ֆեկլեմին, 2-(α -ցիկլոհեքսիլբենզիլ) - (N, N,N',N' - տետրաէթիլ) տրիմեթիլենդիամին. (ֆենետամին) (Cas համարը՝ 3590-16-7)	Feclemine; 2-a-Cyclohexylbenzyl (N,N,N',N'- tetraethyl) trimethylenediamine (phenetamine) (Cas No 3590-16-7)
113. Ցիկլոմենոլ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 5591-47-9, EC համարը՝ 227-002-6)	Cyclomenol and its salts (Cas No 5591-47-9, EC № 227-002-6)
114. Նատրիումի հեքսացիկլոնատ (Cas համարը՝ 7009-49-6)	Sodium hexacyclonate (Cas No 7009-49-6)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
115. Հեքսապրոպիմատ (Cas համարը՝ 358-52-1, EC համարը՝ 206-618-9)	Hexapropymate (Cas No 358-52-1, EC № 206618-9)
116. Դեքստրոպրոպոքսիֆեն	Dextropropoxyphene
117. Օ,Օ'-դիացետիլ-N-ալլիլ-N-նորմորֆին (Cas համարը՝ 2748-74-5)	O,O'-Diacetyl-N-allyl-N-normorphine (Cas No 2748-74-5)
118. Պիպազետատ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 2167-85-3, EC համարը՝ 218-508-8)	Pipazetate and its salts (Cas No 2167-85-3, EC № 218-508-8)
119. 5-(α,β -դիբրոմֆենիլ)-5-մեթիլհիդանտոին. Cas համարը՝ 511-75-1, EC համարը՝ 208-133-8)	5-(α,β -Dibromophenethyl)-5-methylhydantoin (Cas No 511-75-1, EC № 208-133-8)
120. N,N'-պենտամեթիլենբիս(տրիմեթիլամոնիումի) աղեր, օրինակ՝ պենտամեթոնիումի բրոմիդ (Cas համարը՝ 541-20-8, EC համարը՝ 208-771-7)	N,N'-Pentamethylenebis(trimethylammonium) salts, e.g. pentamethonium bromide (Cas No 541-20-8, EC № 208-771-7)
121. N,N'-[(մեթիլիմինո)դիէթիլեն] բիս(էթիլդիմեթիլամոնիումի) աղեր, օրինակ՝ ազամեթոնիումի բրոմիդ (Cas համարը՝ 306-53-6, EC համարը՝ 206-186-1)	N,N'-[(Methylimino) diethylene] bis(ethyltrimethylammonium) salts, e.g. azamethonium bromide (Cas No 306-53-6, EC № 206-186-1)
122. Ցիկլարբամատ (Cas համարը՝ 5779-54-4, EC համարը՝ 227302-7)	Cyclarbamate (Cas No 5779-54-4, EC № 227302-7)
123. Կլոֆենոտան, ԴԴՏ (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 50-29-3, EC համարը՝ 200-024-3)	Clofenotane (DDT - ISO) (Cas No 50-29-3, EC № 200-024-3)
124. N,N'- հեքսամեթիլենբիս(տրիմեթիլամոնիումի) աղեր, օրինակ՝ հեքսամեթոնիումի բրոմիդ (Cas համարը՝ 55-97-0, EC համարը՝ 200-249-7)	Hexamethylenebis(trimethylammonium) salts, e.g. hexamethonium bromide (Cas No 55-97-0, EC № 200-249-7)
125. Դիքլորէթաններ (էթիլենքլորիդներ) (Cas համարը՝ 107-06-2, EC համարը՝ 203-458-1)	Dichloroethanes (ethylene chlorides) (Cas No 107-06-2, EC № 203-458-1)
126. Դիքլորէթիլեններ (ացետիլենքլորիդներ), օրինակ՝ վինիլիդենքլորիդ (1,1-դիքլորէթիլեն) (Cas համարը՝ 75-35-4, EC համարը՝ 200-864-0)	Dichloroethylenes (acetylene chlorides) e.g. Vinylidene chloride (1,1-Dichloroethylene) (Cas No 75-35-4, EC № 200-864-0)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
127. Լիզերգիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 50-37-3, EC համարը՝ 200-033-2)	Lysergide and its salts (Cas No 50-37-3, EC № 200-033-2)
128. 2-Դիէթիլամինէթիլ-3-հիդրօքսի-4-ֆենիլբենզոատ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 3572-52-9, EC համարը՝ 222-686-2)	2-Diethylaminoethyl-3-hydroxy-4-phenylbenzoate and its salts (Cas No 3572-529, EC № 222-686-2)
129. Ցինխոկային եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 85-79-0, EC համարը՝ 201-632-1)	Cinchocaine and its salts (Cas No 85-79-0, EC № 201-632-1)
130. 3-Դիէթիլամինոպրոպիլ ցիննամատ (Cas համարը՝ 538-66-9)	3-Diethylaminopropyl cinnamate (Cas No 53866-9)
131. Օ,Օ'դիէթիլ Օ-4-նիտրոֆենիլ թիոֆոսֆատ. (պարաթիոն-ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 56-38-2, EC համարը՝ 200-2717)	O,O'-Diethyl O- 4-nitrophenyl phosphorothioate (parathion-ISO) (Cas No 5638-2, EC № 200-271-7)
132. [Օքսալիլբիս(իմինօէթիլեն)] բիս [(օ-քլորոբենզիլ)դիէթիլամոնիումի] աղեր, օրինակ՝ ամբենոմիումի քլորիդ (Cas համարը՝ 115-79-7, EC համարը՝ 204107-5)	[Oxalylbis(iminoethylene)] bis (o-chlorobenzyl) diethylammonium salts, e.g. ambenomium chloride (Cas No 115-79-7, EC № 204-107-5)
133. Մեթիպրիլոն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 125-64-4, EC համարը՝ 204-745-4)	Methyprylon and its salts (Cas No 125-64-4, EC № 204-745-4)
134. Դիգիտալին եւ ծիրանագոյն մատնոցուկների բոլոր սրտային գլիկոզիդները (Cas համարը՝ 752-61-4, EC համարը՝ 212-036-6)	Digitaline and all heterosides of Digitalis purpurea L. (Cas No 752-61-4, EC № 212-0366)
135. 7-[2-Հիդրօքսի-3-(2-հիդրօքսիէթիլ-N-մէթիլամինո) պրոպիլ] թեոֆիլին (քսանթինոլ) (Cas համարը՝ 2530-97-4)	7-[2-Hydroxy-3-(2-hydroxyethyl-N-methylamino) propyl] theophylline (xanthinol) (Cas No 2530-97-4)
136. Դիօքսէթերին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 497-75-6, EC համարը՝ 207-849-8)	Dioxethedrin and its salts (Cas No 497-75-6, EC № 207-849-8)
137. Պիպրոկուրարիում (Cas համարը՝ 3562-55-8, EC համարը՝ 222-627-0)	Piprocurarium (Cas No 3562-55-8, EC № 222-627-0)
138. Պրոպիֆենազոն (Cas համարը՝ 479-92-5, EC համարը՝ 207539-2)	Propyphenazone (Cas No 479-92-5, EC № 207539-2)
139. Տետրաբենազին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 58-46-8, EC համարը՝ 200-383-6)	Tetrabenazine and its salts (Cas No 58-46-8, EC № 200-383-6)
140. Կապտոդիամ (Cas համարը՝ 486-17-9,	Captodiame (Cas No 486-17-9, EC №

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
EC համարը՝ 207-629-1)	207-6291)
141. Մեֆեքլորազին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 1243-33-0)	Mefeclozazine and its salts (Cas No 1243-33-0)
142. Դիմեթիլամին (Cas համարը՝ 124-40-3, EC համարը՝ 204697-4)	Dimethylamine (Cas No 124-40-3, EC № 204697-4)
143. 1,1-Բիս(դիմեթիլամինոմեթիլ) պրոպիլբենզոատ (ամիդրիկային, ալիպին) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 963-07-5, EC համարը՝ 213-512-6)	1,1 -Bis(dimethylaminomethyl)propyl benzoate (amydricine, alypine) and its salts (Cas No 963-07-5, EC № 213-512-6)
144. Մեթապիրիլեն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 91-80-5, EC համարը՝ 202-099-8)	Methaphyrilene and its salts (Cas No 91-80-5, EC № 202-099-8)
145. Մետամֆեպրամոն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 15351-09-4, EC համարը՝ 239-384-1)	Metamfepamone and its salts (Cas No 15351-09-4, EC № 239-384-1)
146. Ամիտրիպտիլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 50-48-6, EC համարը՝ 200-041-6)	Amitriptyline and its salts (Cas No 50-48-6, EC № 200-041-6)
147. Մետֆորմին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 657-24-9, EC համարը՝ 211-517-8)	Metformin and its salts (Cas No 657-24-9, EC № 211-517-8)
148. Իզոսորբիդի դինիտրատ (Cas համարը՝ 87-33-2, EC համարը՝ 201-740-9)	Isosorbide dinitrate (Cas No 87-33-2, EC № 201-740-9)
149. Մալոնոնիտրիլ (Cas համարը՝ 109-77-3, EC համարը՝ 203-703-2)	Malononitrile (Cas No 109-77-3, EC № 203703-2)
150. Սուկցինոնիտրիլ (Cas համարը՝ 110-61-2, EC համարը՝ 203-783-9)	Succinonitrile (Cas No 110-61-2, EC № 203783-9)
151. Դինիտրոֆենոլի իզոմերներ (Cas համարը՝ 51-28-5/329-71-5/573-56-8/25550-58-7, EC համարը՝ 200-087-7/206/348-1/209-357-9/247-096-2)	Dinitrophenol isomers (Cas No 51-28-5/32971-5/573-56-8/25550-58-7, EC № 200-0877/206/348-1/209-357-9/247-096-2)
152. Ինպրոկվոն (Cas համարը՝ 436-40-8)	Inproquone (Cas No 436-40-8)
153. Դիմեամիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 60-46-8, EC համարը՝ 200-479-8)	Dimevamide and its salts (Cas No 60-46-8, EC № 200-479-8)
154. Դիֆենիլպիրալին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 147-20-6, EC համարը՝ 205-686-7)	Diphenylpyraline and its salts (Cas No 147-20-6, EC № 205-686-7)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
155. Սուլֆինպիրազոն (Cas համարը՝ 57-96-5, EC համարը՝ 200-357-4)	Sulfipyrazone (Cas No 57-96-5, EC № 200-357-4)
156. N-(3-Կարբամոյլ-3,3-դիֆենիլպրոպիլ)-N,N-դիիզոպրոպիլմեթիլամոնիումի աղեր, օրինակ՝ իզոպրոպամիդի յոդիդ (Cas համարը՝ 71-81-8, EC համարը՝ 200-766-8)	N-(3 -Carbamoyl-3,3-diphenylpropyl)-N,N- diisopropylmethylammonium salts, e.g. isopropamide iodide (Cas No 71-81-8, EC № 200-766-8)
157. Բենակտիզին (Cas համարը՝ 302-40-9, EC համարը՝ 206-123-8)	Benactyzine (Cas No 302-40-9, EC № 206-1238)
158. Բենզատրոպին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 86-13-5)	Benzatropin and its salts (Cas No 86-13-5)
159. Ցիկլիզին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 82-92-8, EC համարը՝ 201-445-5)	Cyclizine and its salts (Cas No 82-92-8, EC № 201-445-5)
160. 5,5-Դիֆենիլ-4-իմիդազոլիդոն (Cas համարը՝ 3254-93-1, EC համարը՝ 221-851-6)	5,5-Diphenyl-4-imidazolidone (Cas No 3254-93-1, EC № 221-851-6)
161. Պրոբենեցիդ (Cas համարը՝ 57-66-9, EC համարը՝ 200-344-3)	Probenecid (Cas No 57-66-9, EC № 200-344-3)
162. Դիսուլֆիրամ, թիրամ (ISO) (Cas համարը՝ 97-778/137-26-8, EC համարը՝ 202-607-8/205-286-2)	Disulfiram (thiram - ISO) (Cas No 97-778/137-26-8, EC № 202-607-8/205-286-2)
163. Էմետին, դրա աղերը եւ ածանցյալները (Cas համարը՝ 483-18-1, EC համարը՝ 207-592-1)	Emetine, its salts and derivatives (Cas No 48318-1, EC № 207-592-1)
164. Էֆեդրին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 299-42-3, EC համարը՝ 206-080-5)	Ephedrine and its salts (Cas No 299-42-3, EC № 206-080-5)
165. Օքսանամիդ եւ դրա ածանցյալները (Cas համարը՝ 12693-2)	Oxanamide and its derivatives (Cas No 126-932)
166. Էզերին կամ ֆիզոստիգմին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 57-47-6, EC համարը՝ 200-332-8)	Eserine or physostigmine and its salts (Cas No 57-47-6, EC № 200-332-8)
167. 4-ամինոբենզոյաթթու եւ դրա եթերները՝ ազատ ամինոխմբով	4-aminobenzoic acid and its esters, with free amino droup
168. Քոլինի աղեր եւ դրանց եթերները, օրինակ՝ քոլինի քլորիդ (Cas համարը՝ 67-48-	Choline salts and their esters, e.g. choline chloride (Cas No 67-48-1, EC № 200-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1, EC համարը՝ 200-655-4)	655-4)
169. Կարամիֆեն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 77-22-5, EC համարը՝ 201-013-6)	Caramiphen and its salts (Cas No 77-22-5, EC № 201-013-6)
170. Դիէթիլ-4-նիտրոֆենիլ ֆոսֆատ (Cas համարը՝ 31145-5, EC համարը՝ 206-221-0)	Diethyl 4-nitrophenyl phosphate (Cas No 31145-5, EC № 206-221-0)
171. Մետոէթազին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 509-842)	Metethoheptazine and its salts (Cas No 509-842)
172. Օքսֆեներիդին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 546-32-7)	Oxpheneridine and its salts (Cas No 546-32-7)
173. Էթոէթազին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 77-15-6, EC համարը՝ 201-007-3)	Ethoheptazine and its salts (Cas No 77-15-6, EC № 201-007-3)
174. Մեթեթազին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 469-78-3)	Metheptazine and its salts (Cas No 469-78-3)
175. Մեթիլֆենիդատ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 113-45-1, EC համարը՝ 204-028-6)	Methylphenidate and its salts (Cas No 113-451, EC № 204-028-6)
176. Դօքսիլամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 469-21-6, EC համարը՝ 207-414-2)	Doxylamine and its salts (Cas No 469-21-6, EC № 207-414-2)
177. Տոլբօքսան (Cas համարը՝ 2430-46-8)	Tolboxane (Cas No 2430-46-8)
178. 4-Բենզիլօքսիֆենոլ եւ 4-էթօքսիֆենոլ (Cas համարը՝ 103-16-2/622-62-8, EC համարը՝ 203-083-3/210-7481)	4-Benzyloxyphenol and 4-ethoxyphenol (Cas No 103-16-2/622-62-8, EC № 203-083-3/210748-1)
179. Պարէթօքսիկային եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 94-23-5, EC համարը՝ 205-246-4)	Parethoxycaine and its salts (Cas No 94-23-5, EC № 205-246-4)
180. Ֆենոզոլոն (Cas համարը՝ 15302-16-6, EC համարը՝ 239339-6)	Fenozolone (Cas No 15302-16-6, EC № 239339-6)
181. Գլուտէթիմիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 77-21-4, EC համարը՝ 201-012-0)	Glutethimide and its salts (Cas No 77-21-4, EC № 201-012-0)
182. Էթիլէն օքսիդ (Cas համարը՝ 75-21-8, EC համարը՝ 200849-9)	Ethylene oxide (Cas No 75-21-8, EC № 200849-9)
183. Բեմեգրիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 64-65-3, EC համարը՝ 200-588-0)	Bemegrade and its salts (Cas No 64-65-3, EC № 200-588-0)
184. Վալնօկտամիդ (Cas համարը՝ 4171-13-5,	Valnoctamide (Cas No 4171-13-5, EC №

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
EC համարը՝ 224033-7)	224033-7)
185. Հալոպերիդոլ (Cas համարը՝ 52-86-8, EC համարը՝ 200155-6)	Haloperidol (Cas No 52-86-8, EC № 200-1556)
186. Պարամեթազոն (Cas համարը՝ 53-33-8, EC համարը՝ 200169-2)	Paramethasone (Cas No 53-33-8, EC № 200169-2)
187. Ֆլուանիզոն (Cas համարը՝ 1480-19-9, EC համարը՝ 216-038-8)	Fluanisone (Cas No 1480-19-9, EC № 216-038-8)
188. Տրիֆլուպերիդոլ (Cas համարը՝ 749-13-3)	Trifluoperidol (Cas No 749-13-3)
189. Ֆլուորեզոն (Cas համարը՝ 2924-67-6, EC համարը՝ 220-889-0)	Fluoresone (Cas No 2924-67-6, EC № 220-889-0)
190. Ֆուրազոլիդոն (Cas համարը՝ 51-21-8, EC համարը՝ 200-085-6)	Furazolidone (Cas No 51-21-8, EC № 200-085-6)
191. Ֆտորաջրածնական (պլավիկյան) թթու, դրա նորմալ աղերը, կոմպլեքսները եւ հիդրոֆտորիդները՝ բացի սույն Տեխնիկական կանոնակարգի 2-րդ հավելվածում նշվածներից (Cas համարը՝ 7664-39-3, EC համարը՝ 231-634-8)	Hydrofluoric acid, its normal salts, its complexes and hydrofluorides with the exception of those given in Annex II. (Cas համարը՝ 7664-39-3, EC համարը՝ 231-634-8)
192. Ֆուրֆուրիլտրիմեթիլամոնիումի աղեր, օրինակ՝ ֆուրտրետոնիումի յոդիդ (Cas համարը՝ 541-64-0, EC համարը՝ 208-789-5)	Furfuryltrimethylammonium salts, e.g. furtrethonium iodide (Cas No 541-64-0, EC № 208-789-5)
193. Գալանտամին (Cas համարը՝ 357-70-0)	Galantamine (Cas No 357-70-0)
194. Պրոգեստոգեններ	Progestogens
195. 1,2,3,4,5,6-Հեքսաքլորոցիկլոհեքսան (լինդան) (Cas համարը՝ 58-89-9, EC համարը՝ 200-401-2)	1,2,3,4,5,6-Hexachlorocyclohexane (BHC - ISO) (Cas No 58-89-9, EC № 200-401-2)
196. (1R, 4S, 5R, 8S)-1,2,3,4,10,10-Հեքսաքլորո-6,7-էպօքսի-1,4,4a,5,6,7,8,8a-օկտահիդրո-1,4; 5,8-դիմեթանոնափթալին (էնդրին) (Cas համարը՝ 72-20-8, EC համարը՝ 200-775-7)	(1R, 4S, 5R, 8S)-1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7- epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahydro-1,4; 5,8- dimethano-naphthalene (endrin-ISO) (Cas No 72-20-8, EC № 200-775-7)
197. Հեքսաքլորէթան (Cas համարը՝ 67-72-1,	Hexachloroethane (Cas No 67-72-1, EC №

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>EC համարը՝ 200-666-4)</p> <p>198. (1R, 4S, 5R, 8S)-1,2,3,4,10,10-Շեքսաքլորո-1,4,4a,5,8,8a-հեքսահիդրո-1,4; 5,8-դիմեթանոնափալին (իզոդրին ISO) (Cas համարը՝ 465-73-6, EC համարը՝ 207-366-2)</p>	<p>200-666-4)</p> <p>(1R, 4S, 5R, 8S)-1,2,3,4,10,10-Hexachloro- 1,4,4a,5,8,8a-hexahydro-1,4; 5,8-dimethanonaphthalene (isodrin - ISO) (Cas No 465-73-6, EC № 207-366-2)</p>
<p>199. Հիդրաստին, հիդրաստինին եւ դրանց աղերը (Cas համարը՝ 118-08-1/6592-85-4, EC համարը՝ 204-233-0/229-533-9)</p>	<p>Hydrastine, hydrastinine and their salts (Cas No 118-08-1/6592-85-4, EC № 204-233-0/229533-9)</p>
<p>200. Հիդրազիդներ եւ դրանց աղերը (Cas համարը՝ 54-85-3, EC համարը՝ 200-214-6)</p>	<p>Hydrazides and their salts (Cas No 54-85-3, EC № 200-214-6)</p>
<p>201. Հիդրազին, դրա ածանցյալները եւ աղերը (Cas համարը՝ 302-01-2, EC համարը՝ 206-114-9)</p>	<p>Hydrazine, its derivatives and their salts (Cas No 302-01-2, EC № 206-114-9)</p>
<p>202. Օկտամօքսին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 4684-87-1)</p>	<p>Octamoxin and its salts (Cas No 4684-87-1)</p>
<p>203. Վարֆարին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 81-81-2, EC համարը՝ 201-337-6)</p>	<p>Warfarin and its salts (Cas No 81-81-2, EC № 201-337-6)</p>
<p>204. Էթիլբիս (4-հիդրօքսի-2-օքսո-1-բոնզոպիրան-3-իլ)ացետատ եւ թթվի աղերը (Cas համարը՝ 548-00-5, EC համարը՝ 208-940-5)</p>	<p>Ethyl bis(4-hydroxy-2-oxo-1-benzopyran-3-yl) acetate and salts of the acid (Cas No 548-00-5, EC № 208-940-5)</p>
<p>205. Մեթոկարբամոլ (Cas համարը՝ 532-03-6, EC համարը՝ 208524-3)</p>	<p>Methocarbamol (Cas No 532-03-6, EC № 208524-3)</p>
<p>206. Պրոպատիլնիտրատ (Cas համարը՝ 2921-92-8, EC համարը՝ 220-866-5)</p>	<p>Propatylnitrate (Cas No 2921-92-8, EC № 220866-5)</p>
<p>207. 4,4'-Դիհիդրօքսի-3,3'-(3-մեթիլթիոպրոպիլիդին) դիկումարին</p>	<p>4,4' -Dihydroxy-3,3' -(3 - methylthiopropylidene) dicoumarin</p>
<p>208. Ֆենադիզոլ (Cas համարը՝ 1008-65-7)</p>	<p>Fenadiazole (Cas No 1008-65-7)</p>
<p>209. Նիտրօքոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 4008-48-4, EC համարը՝ 223-662-4)</p>	<p>Nitroxoline and its salts (Cas No 4008-48-4, EC № 223-662-4)</p>
<p>210. Հիոսցիամին, դրա աղերը եւ ածանցյալները (Cas համարը՝ 101-31-5, EC</p>	<p>Hyoscyamine, its salts and derivatives (Cas No 101-31-5, EC № 202-933-0)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 202-933-0)	
211. Սեւ բանգիի տերեւներ, սերմեր, փոշի եւ գալենային խառնուրդներ (Cas համարը՝ 84603-65-6, EC համարը՝ 283-265-7)	Hyoscyamus niger L. (leaves, seeds, powder and galenical mixtures) (Cas No 84603-65-6, EC № 283-265-7)
212. Պեմոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 2152-34-3, EC համարը՝ 218-438-8)	Pemoline and its salts (Cas No 2152-34-3, EC № 218-438-8)
213. Յոդ (Cas համարը՝ 7553-56-2, EC համարը՝ 231-442-4)	Iodine (Cas No 7553-56-2, EC № 231-442-4)
214. Դեկամեթիլենբիս(տրիմեթիլամոնումի) աղեր, օրինակ՝ դեկամեթոնիումի բրոմիդ (Cas համարը՝ 541-220, EC համարը՝ 208-772-2)	Decamethylenebis(trimethylammonium) salts, e.g. decamethonium bromide (Cas No 541-220, EC № 208-772-2)
215. Իպեկակուանա եւ նույն ընտանիքի տեսակները (արմատներ, փոշի եւ գալենային խառնուրդներ) (Cas համարը՝ 8012-96-2, EC համարը՝ 232-385-8)	Ipecacuanha (Cephaelis ipecacuanha Brot.) and related species (roots, powder and galenical mixtures) (Cas No 8012-96-2, EC № 232-385-8)
216. (2-իզոպրոպիլպենտ-4-ենոլի) միզանյութ (ապրոնալիդ) (Cas համարը՝ 528-92-7, EC համարը՝ 208-443-3)	(2-Isopropylpent-4-enoyl)urea (apronalide) (Cas No 528-92-7, EC № 208-443-3)
217. α -Սանտոնին ((3S, 5aR, 9bS)-3,3a,4,5,5a,9b- հեքսահիդրո-3,5a,9-տրիմեթիլնափթո- [1,2-b]-ֆուրան- 2,8-դիոն) (Cas համարը՝ 481-06-7, EC համարը՝ 207-560-7)	α -Santonin [(3S, 5aR, 9bS)-3,3a,4,5,5a,9b- hexahydro-3,5a,9-trimethylnaphto [1,2-b] furan-2,8-dione] (Cas No 481-06-7, EC № 207-560-7)
218. Փքված լոբելիա եւ դրա գալենային խառնուրդները (Cas համարը՝ 84696-23-1, EC համարը՝ 283-642-6)	Lobelia inflata L. and its galenical mixtures (Cas No 84696-23-1, EC № 283-642-6)
219. Լոբելին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 90-69-7, EC համարը՝ 202-012-3)	Lobeline and its salts (Cas No 90-69-7, EC № 202-012-3)
220. Բարբիտուրատներ	Barbiturates
221. Սնդիկ եւ դրա միացությունները՝ բացի 4-րդ հավելվածում նշված հատուկ դեպքերից (Cas համարը՝ 7439-97-6, EC համարը՝ 231-106-7)	Mercury and its compounds, except those special cases laid down in Annex 4 (Cas No 7439-97-6, EC № 231-106-7)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
222. 3,4,5-Տրիմեթօքսիֆենեթիլամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 54-04-6, EC համարը՝ 200-190-7)	3,4,5-Trimethoxyphenethylamine and its salts (Cas No 54-04-6, EC № 200-190-7)
223. Մեթալդեհիդ (Cas համարը՝ 9002-91-9)	Metaldehyde (Cas No 9002-91-9)
224. 2-(4'-Ալիլ-2'-մեթօքսիֆենօքսի)-N,N-դիէթիլացետամիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 305-13-5)	2-(4-Allyl-2-methoxyphenoxy)-N,N-diethylacetamide and its salts (Cas No 305-13-5)
225. Կոումետարոլ (Cas համարը՝ 4366-18-1, EC համարը՝ 224455-1)	Coumetarol (Cas No 4366-18-1, EC № 224455-1)
226. Դեքստրոմորֆան եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 12571-3, EC համարը՝ 204-752-2)	Dextromethorphan and its salts (Cas No 12571-3, EC № 204-752-2)
227. 2-Մեթիլհեպտիլամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 540-43-2)	2-Methylheptylamine and its salts (Cas No 540-43-2)
228. Իզոմեթեպեն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 503-01-5, EC համարը՝ 207-959-6)	Isometheptene and its salts (Cas No 503-01-5, EC № 207-959-6)
229. Մեկամիլամին (Cas համարը՝ 60-40-2, EC համարը՝ 200476-1)	Mecamylamine (Cas No 60-40-2, EC № 200476-1)
230. Գուայֆենեզին (Cas համարը՝ 93-14-1, EC համարը՝ 202-222-5)	Guaifenesin (Cas No 93-14-1, EC № 202-222-5)
231. Դիկումարոլ (Cas համարը՝ 66-76-2, EC համարը՝ 200-632-9)	Dicoumarol (Cas No 66-76-2, EC № 200-632-9)
232. Ֆենմետրազին, դրա ածանցյալները եւ աղերը (Cas համարը՝ 134-49-6, EC համարը՝ 205-143-4)	Phenmetrazine, its derivatives and salts (Cas No 134-49-6, EC № 205-143-4)
233. Թիամիզոլ (Cas համարը՝ 60-56-0, EC համարը՝ 200-482-4)	Thiamazole (Cas No 60-56-0, EC № 200-4824)
234. 2-Մեթիլ-2-մեթօքսի-4-ֆենիլ-3,4-դիհիդրո-(2H,5H)-պիրանո-[3,2-c]-բենզոպիրան-5-ոն (ցիկլոկումարոլ) (Cas համարը՝ 518-20-7, EC համարը՝ 208-248-3)	3,4-Dihydro-2-methoxy-2-methyl-4-phenyl- 2H,5H, pyrano[3,2-c]-[1]benzopyran-5-one (cyclocoumarol) (Cas No 518-20-7, EC № 208-248-3)
235. Կարիզոպրոդոլ (Cas համարը՝ 78-44-4, EC համարը՝ 201-118-7)	Carisoprodol (Cas No 78-44-4, EC № 201-1187)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
236. Մեպրոբամատ (Cas համարը՝ 57-53-4, EC համարը՝ 200-337-5)	Meprobamate (Cas No 57-53-4, EC № 200-337-5)
237. Տեֆազոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 1082-56-0)	Tefazoline and its salts (Cas No 1082-56-0)
238. Արեկոլին (Cas համարը՝ 63-75-2, EC համարը՝ 200-565-5)	Arecoline (Cas No 63-75-2, EC № 200-565-5)
239. Պոլդինի մեթիլսուլֆատ (Cas համարը՝ 545-80-2, EC համարը՝ 208-894-6)	Poldine methylsulfate (Cas No 545-80-2, EC № 208-894-6)
240. Հիդրօքսիզին (Cas համարը՝ 68-88-2, EC համարը՝ 200-693-1)	Hydroxyzine (Cas No 68-88-2, EC № 200-693-1)
241. 2-Նավթոլ (Cas համարը՝ 135-19-3, EC համարը՝ 205-182-7)	2-Naphthol (Cas No 135-19-3, EC № 205-182-7)
242. 1- եւ 2-Նավթիլամիններ ու դրանց աղերը (Cas համարը՝ 13432-7/91-59-8, EC համարը՝ 205-138-7/202-080-4)	1- and 2-Naphthylamines and their salts (Cas No 134-32-7/91-59-8, EC № 205-138-7/202080-4)
243. 3-(1-Նավթիլ)-4-հիդրօքսիկումարին (Cas համարը՝ 39923-41-6)	3-(1-Naphthyl)-4-hydroxycoumarin (Cas No 39923-41-6)
244. Նաֆազոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 835-31-4, EC համարը՝ 212-641-5)	Naphazoline and its salts (Cas No 835-31-4, EC № 212-641-5)
245. Նեոստիգմին եւ դրա աղերը (օրինակ՝ նեոստիգմինի բրոմիդ) (Cas համարը՝ 114-80-7, EC համարը՝ 204-054-8)	Neostigmine and its salts (e.g. neostigmine bromide) (Cas No 114-80-7, EC № 204-054-8)
246. Նիկոտին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 54-11-5, EC համարը՝ 200-193-3)	Nicotine and its salts (Cas No 54-11-5, EC № 200-193-3)
247. Ամիլնիտրիտներ (Cas համարը՝ 110-46-3, EC համարը՝ 203-770-8)	Amyl nitrites (Cas No 110-46-3, EC № 203-770-8)
248. Անօրգանական նիտրիտներ՝ բացի նատրիումի նիտրիտից (Cas համարը՝ 14797-65-0)	Inorganic nitrites, with the exception of sodium nitrite (Cas No 14797-65-0)
249. Նիտրոբենզոլ (Cas համարը՝ 98-95-3, EC համարը՝ 202716-0)	Nitrobenzene (Cas No 98-95-3, EC № 202-7160)
250. Նիտրոկրեզոլներ եւ դրանց հիմնային մետաղների աղերը (Cas համարը՝ 12167-20-3)	Nitrocresols and their alkali metal salts (Cas No 12167-20-3)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
3)	
251. Նիտրոֆուրանտոին (Cas համարը՝ 67-20-9, EC համարը՝ 200-646-5)	Nitrofurantoin (Cas No 67-20-9, EC № 200646-5)
252. Ֆուրազոլիդոն (Cas համարը՝ 67-45-8, EC համարը՝ 200-653-3)	Furazolidone (Cas No 67-45-8, EC № 200-653-3)
253. Պրոպանթիրոլ-1,2,3 տրինիտրատ (նիտրոզիլիցերին) (Cas համարը՝ 55-63-0, EC համարը՝ 200-240-8)	Propane-1,2,3-triyl trinitrate (Cas No 55-63-0, EC № 200-240-8)
254. Ացենոկումարոլ (Cas համարը՝ 152-72-7, EC համարը՝ 205-807-3)	Acenocoumarol (Cas No 152-72-7, EC № 205-807-3)
255. Հիմնային պենտացիանոնիտրոզիլֆերրատ (2-)(Cas համարը՝ 14402-89-2/13755-38-9, EC համարը՝ 238-3739/-)	Alkali pentacyanonitrosylferrate (2-) (Cas No 14402-89-2/13755-38-9, EC № 238-373-9/-)
256. Նիտրոստիլբեններ, դրանց հոմոլոգները եւ ածանցյալները	Nitrostilbenes, their homologues and their derivatives
257. Նորադրենալին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 51-41-2, EC համարը՝ 200-096-6)	Noradrenaline and its salts (Cas No 51-41-2, EC № 200-096-6)
258. Նոսկապին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 128-62-1, EC համարը՝ 204-899-2)	Noscapine and its salts (Cas No 128-62-1, EC № 204-899-2)
259. Գուանետիդին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 55-65-2, EC համարը՝ 200-241-3)	Guanethidine and its salts (Cas No 55-65-2, EC № 200-241-3)
260. Էստրոգեններ	Oestrogens
261. Օլեանդրին (Cas համարը՝ 465-16-7, EC համարը՝ 207-361-5)	Oleandrin (Cas No 465-16-7, EC № 207-361-5)
262. Քլորտալիդոն (Cas համարը՝ 77-36-1, EC համարը՝ 201-022-5)	Chlortalidone (Cas No 77-36-1, EC № 201-022-5)
263. Պելլետիերին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 2858-664/4396-01-4, EC համարը՝ 220-673-6/224-523-0)	Pelletierine and its salts (Cas No 2858-664/4396-01-4, EC № 220-673-6/224-523-0)
264. Պենտաքլորէթան (Cas համարը՝ 76-01-7, EC համարը՝ 200-925-1)	Pentachloroethane (Cas No 76-01-7, EC № 200-925-1)
265. Պենտաէրիթրիլ տետրանիտրատ (Cas	Pentaerithrityl tetranitrate (Cas No 78-11-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 78-115, EC համարը՝ 201-084-3)	5, EC № 201-084-3)
266. Պետրիքլորալ (Cas համարը՝ 78-12-6)	Petrichloral (Cas No 78-12-6)
267. Օկտամիլամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 502-59-0, EC համարը՝ 207-947-0)	Octamylamine and its salts (Cas No 502-59-0, EC № 207-947-0)
268. Պիկրինաթթու (տրինիտրաֆենոլ) (Cas համարը՝ 88-89-1, EC համարը՝ 201-865-9)	Picric acid (Cas No 88-89-1, EC № 201-865-9)
269. Ֆենացեմիդ (Cas համարը՝ 63-98-9, EC համարը՝ 200-5702)	Phenacemide (Cas No 63-98-9, EC № 200-5702)
270. Դիֆենկլօքսազին (Cas համարը՝ 5617-26-5)	Difenclozazine (Cas No 5617-26-5)
271. 2-Ֆենիլինդան-1,3-դիոն (ֆենինդիոն) (Cas համարը՝ 83-12-5, EC համարը՝ 201-454-4)	2-Phenylindane- 1,3-dione (phenindione) (Cas No 83-12-5, EC № 201-454-4)
272. Էթիլֆենացեմիտ (ֆենիտուրիդ) (Cas համարը՝ 90-49-3, EC համարը՝ 201-998-2)	Ethylphenacemide (pheneturide) (Cas No 9049-3, EC № 201-998-2)
273. Ֆենպրոկոմոն (Cas համարը՝ 435-97-2, EC համարը՝ 207-108-9)	Phenprocoumon (Cas No 435-97-2, EC № 207-108-9)
274. Ֆենիրամիդոլ (Cas No 553-69-5, EC № 209-044-7)	Fenylramidol (Cas No 553-69-5, EC № 209-044-7)
275. Տրիամտերեն եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 396-01-0, EC համարը՝ 206-904-3)	Triamterene and its salts (Cas No 396-01-0, EC № 206-904-3)
276. Տետրաէթիլ պիրոֆոսֆատ (Cas համարը՝ 107-49-3, EC համարը՝ 203-495-3)	Tetraethyl pyrophosphate (TEPP - ISO) (Cas No 107-49-3, EC № 203-495-3)
277. Տրիտոլիլ ֆոսֆատ (Cas համարը՝ 1330-78-5, EC համարը՝ 215-548-8)	Tritolyl phosphate (Cas No 1330-78-5, EC № 215-548-8)
278. Պսիլոցիբին (Cas համարը՝ 520-52-5, EC համարը՝ 208-294-4)	Psilocybine (Cas No 520-52-5, EC № 208-294-4)
279. Ֆոսֆոր եւ մետաղական ֆոսֆիդներ (Cas համարը՝ 7723-14-0, EC համարը՝ 231-768-7)	Phosphorus and metal phosphides (Cas No 7723-14-0, EC № 231-768-7)
280. Թալիդոմիդ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 50-35-1, EC համարը՝ 200-031-1)	Thalidomide and its salts (Cas No 50-35-1, EC № 200-031-1)
281. Ֆիզոստիգմա թունավոր (Cas համարը՝	Physostigma venenosum Balf. (Cas No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
89958-15-6, EC համարը՝ 289-638-0)	8995815-6, EC № 289-638-0)
282. Պիկրոտոքսին (Cas համարը՝ 124-87-8, EC համարը՝ 204-716-6)	Picrotoxin (Cas No 124-87-8, EC № 204-716-6)
283. Պիլոկարպին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 92-13-7, EC համարը՝ 202-128-4)	Pilocarpine and its salts (Cas No 92-13-7, EC № 202-128-4)
284. α-Պիպերիդին -2-իլ-բենզիլացետատ, լեւոպտոպոլո թրեոֆորմա (լեւոֆացետոպերան) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 24558-01-8)	α-Piperidin-2-yl-benzyl acetate laevorotatory threoform (levophacetoperane) and its salts (Cas No 24558-01-8)
285. Պիպրադրոլ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 467-60-7, EC համարը՝ 207-394-5)	Pipradrol and its salts (Cas No 467-60-7, EC № 207-394-5)
286. Ազացիկլոնոլ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 115-46-8, EC համարը՝ 204-092-5)	Azacyclonol and its salts (Cas No 115-46-8, EC № 204-092-5)
287. Բիետամիվերին (Cas համարը՝ 479-81-2, EC համարը՝ 207538-7)	Bietamiverine (Cas No 479-81-2, EC № 207538-7)
288. Բուտոպիրին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 55837-15-5, EC համարը՝ 259-848-7)	Butopiprine and its salts (Cas No 55837-15-5, EC № 259-848-7)
289. Կապար եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 7439-92-1, EC համարը՝ 231-100-4)	Lead and its compounds (Cas No 7439-92-1, EC № 231-100-4)
290. Գինազոխ (Cas համարը՝ 458-88-8, EC համարը՝ 207-282-6)	Coniine (Cas No 458-88-8, EC № 207-282-6)
291. Դափնեկեռաս դեղատնային, «դափնեկեռասի ջուր» (Cas համարը՝ 89997-54-6, EC համարը՝ 289-689-9)	Prunus laurocerasus L. (“cherry laurel water”) (Cas No 89997-54-6, EC № 289-689-9)
292. Մետիրապոն (Cas համարը՝ 54-36-4, EC համարը՝ 200-206-2)	Metyrapone (Cas No 54-36-4, EC № 200-206-2)
293. Ռադիոակտիվ նյութեր	Radioactive substances
294. Կազակական գիհու տերեւներ, եթերայուղ եւ գալենային խառնուրդներ (Cas համարը՝ 90046-04-1, EC համարը՝ 289-971-1)	Juniperus sabina L. (leaves, essential oil and galenical mixtures) (Cas No 90046-04-1, EC № 289-971-1)
295. Հիոսցին, դրա աղերը եւ ածանցյալները (Cas համարը՝ 51-34-3, EC համարը՝ 200-090-3)	Hyoscine, its salts and derivatives (Cas No 5134-3, EC № 200-090-3)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
296. Ոսկու աղեր	Gold salts
297. Սելենիում եւ դրա միացությունները՝ բացի սելենի դիսուլֆիդից, որն օգտագործվում է 2-րդ հավելվածով (թիվ 49) սահմանված սահմանափակումներով	Selenium and its compounds with the exception of selenium disulphide under the conditions set out under reference № 49 in annex II, part 1 (Cas No 7782-49-2, EC № 231-957-4)
298. Սեւ մորմ եւ դրա գալենային պատրաստուկները (Cas համարը՝ 84929-77-1, EC համարը՝ 284555-6)	Solanum nigrum L. and its galenical preparations (Cas No 84929-77-1, EC № 284555-6)
299. Սպարտեին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 90-39-1, EC համարը՝ 201-988-8)	Sparteine and its salts (Cas No 90-39-1, EC № 201-988-8)
300. Գլյուկոկորտիկոիդներ	Glucocorticoids
301. Արջընկույզ սովորական եւ դրա գալենային պատրաստուկները (Cas համարը՝ 84696-08-2, EC համարը՝ 283-627-4)	Datura stramonium L. and its galenical preparations (Cas No 84696-08-2, EC № 283-627-4)
302. Ստրոֆանտիններ, դրանց ագլիկոնները եւ դրանց ածանցյալները (Cas համարը՝ 11005-63-3, EC համարը՝ 234-239-9)	Strophantines, their aglucones and their respective derivatives (Cas No 11005-63-3, EC № 234-239-9)
303. Ստրոֆանտուսի տեսակները եւ դրանց գալենային պատրաստուկները	Strophantus species and their galenical preparations
304. Ստրիխնին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 57-24-9, EC համարը՝ 200-319-7)	Strychnine and its salts (Cas No 57-24-9, EC № 200-319-7)
305. Ստրիխնոսի տեսակները եւ դրանց գալենային պատրաստուկները	Strychnos species and their galenical preparations
306. Թմրանյութեր՝ բնական եւ սինթետիկ. 1961 թվականի մարտի 30-ին Նյու Յորքում ստորագրված «Թմրամիջոցների մասին» միասնական Կոնվենցիայի 1-ին եւ 2-րդ աղյուսակներում թվարկված բոլոր նյութերը	Narcotics, natural and synthetic: All substances listed in Tables I and II of the single Convention on narcotic drugs signed in New York on 30 March 1961
307. Սուլֆոնամիդներ (սուլֆանիլամիդ եւ դրա ածանցյալները՝ ամինոխմբում տեղակալման միջոցով ստացված) եւ դրանց	Sulphonamides (sulphanilamide and its derivatives obtained by substitution of one or more H- atoms of the -NH2 groups)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
աղերը	and their salts
308. Սուլտիամ (Cas համարը՝ 61-56-3, EC համարը՝ 200-511-0)	Sultiame (Cas No 61-56-3, EC № 200-511-0)
309. Նեոդիմիում եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 7440-00-8, EC համարը՝ 231-109-3)	Neodymium and its salts (Cas No 7440-00-8, EC № 231-109-3)
310. Թիոտեպա (Cas համարը՝ 52-24-4, EC համարը՝ 200-135-7)	Thiotepa (Cas No 52-24-4, EC № 200-135-7)
311. Պիլոկարպուս յաբորանդի եւ դրա գալենային խառնուրդները (Cas համարը՝ 84696-42-4, EC համարը՝ 830-649-4)	Pilocarpus jaborandi Holmes and its galenical mixtures (Cas No 84696-42-4, EC № 283-6494)
312. Տելլուրիում եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 13494-80-9, EC համարը՝ 236-813-4)	Tellurium and its compounds (Cas No 13494-80-9, EC № 236-813-4)
313. Քսիլոմետազոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 526-36-3, EC համարը՝ 208-390-6)	Xylometazoline and its salts (Cas No 526-36-3, EC № 208-390-6)
314. Տետրաքլորէթիլեն (Cas համարը՝ 127-18-4, EC համարը՝ 204-825-9)	Tetrachloroethylene (Cas No 127-18-4, EC № 204-825-9)
315. Տետրաքլորածխածին (Cas համարը՝ 56-23-5, EC համարը՝ 200-262-8)	Carbon tetrachloride (Cas No 56-23-5, EC № 200-262-8)
316. Հեքսաէթիլ տետրաֆոսֆատ (Cas համարը՝ 757-58-4, EC համարը՝ 212-057-0)	Hexaethyl tetraphosphate (Cas No 757-58-4, EC № 212-057-0)
317. Տալլիում եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 7440-28-0, EC համարը՝ 231-138-1)	Thallium and its compounds (Cas No 7440-280, EC № 231-138-1)
318. Թեւեցիա, գլիկոզիդային լուծամզով (Cas համարը՝ 90147-54-9, EC համարը՝ 290-446-4)	Thevetia neriifolia Juss., glycoside extract (Cas No 90147-54-9, EC № 290-446-4)
319. Էթիոնամիդ (Cas համարը՝ 536-33-4, EC համարը՝ 208-628-9)	Ethionamide (Cas No 536-33-4, EC № 208-628-9)
320. Ֆենոտիազին եւ դրա միացությունները (Cas համարը՝ 9284-2, EC համարը՝ 202-196-5)	Phenothiazine and its compounds (Cas No 9284-2, EC № 202-196-5)
321. Թիումիզանյութ եւ դրա ածանցյալները՝ բացի 2-րդ հավելվածում նշվածներից (Cas	Thiourea and its derivatives, with the exception of those listed in Annex 2 (Cas

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 62-56-6, EC համարը՝ 200-543-5)	No 62-56-6, EC № 200-543-5)
322. Մեֆենեզին եւ դրա եթերները (Cas համարը՝ 59-47-2, EC համարը՝ 200-427-4)	Mephenesin and its esters (Cas No 59-47-2, EC № 200-427-4)
323. Պատվաստանյութեր, տոքսիններ կամ շիճուկներ՝ որպես բժշկական սահմանված	Vaccines, toxins or serums defined as immunological medicinal products pursuant
324. Տրանկիպրոմին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 15509-9, EC համարը՝ 205-841-9)	Tranlycypromine and its salts (Cas No 155-099, EC № 205-841-9)
325. Տրիքլորոնիտրոմեթան (քլորոպիկրին) (Cas համարը՝ 76-06-2, EC համարը՝ 200-930-9)	Trichloronitromethane (chloropicrine) (Cas No 76-06-2, EC № 200-930-9)
326. 2,2,2-Տրիբրոմէթանոլ (տրիբրոմէթիլային սպիրտ) (Cas համարը՝ 75-80-9, EC համարը՝ 200-903-1)	2,2,2-Tribromoethanol (tribromoethyl alcohol) (Cas No 75-80-9, EC № 200-903-1)
327. Տրիքլորմեթին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 817-09-4, EC համարը՝ 212-442-3)	Trichlormethine and its salts (Cas No 817-09-4, EC № 212-442-3)
328. Տրետամին (Cas համարը՝ 51-18-3, EC համարը՝ 200-083-5)	Tretamine (Cas No 51-18-3, EC № 200-083-5)
329. Գալամինի տրիէթիոդիդ (Cas համարը՝ 65-29-2, EC համարը՝ 200-605-1)	Gallamine triethiodide (Cas No 65-29-2, EC № 200-605-1)
330. Urginea scilla Stern եւ դրա գալէնային խառնուրդները (Cas համարը՝ 84650-62-4, EC համարը՝ 283-520-2)	Urginea scilla Stern, and its galenical mixtures (Cas No 84650-62-4, EC № 283-520-2)
331. Վերատրին, դրա աղերը եւ գալէնային խառնուրդները (Cas համարը՝ 62-679, EC համարը՝ 613-062-00-4)	Veratrine, its salts and galenical mixtures (Cas No 8051-02-3, EC № 613-062-00-4)
332. Սխենոկաուլոն դեղային, սերմերը եւ գալէնային խառնուրդները (Cas համարը՝ 84604-18-2, EC համարը՝ 283296-6)	Schoenocaulon officinale Lind. (seeds and galenical mixtures) (Cas No 84604-18-2, EC № 283-296-6)
333. Ղանձլամերի տեսակները եւ դրանց խառնուրդները (Cas համարը՝ 9013191-2, EC համարը՝ 290-407-1)	Veratrum Spp. and their mixtures (Cas No 90131-91-2, EC № 290-407-1)
334. Վինիլքլորիդ (մոնոմեր) (Cas համարը՝	Vinyl chloride monomer (Cas No 75-01-4,

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>75-01-4, EC համարը՝ 200-831-0)</p> <p>335. Էրգոկալցիֆերոլ եւ խոլեկալցիֆերոլ (վիտամիններ D2 եւ D3) (Cas համարը՝ 50-14-6/67-97-0, EC համարը՝ 200-014-9/200-673-2)</p> <p>336. O-ակիլդիթիոկարբոնիկ ատմի աղեր</p> <p>337. Յոհիմբին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 146-48-5, EC համարը՝ 205-672-0)</p> <p>338. Դիմեթիլսուլֆօքսիդ (Cas համարը՝ 67-68-5, EC համարը՝ 200-664-3)</p> <p>339. Դիֆենհիդրամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 58-731, EC համարը՝ 200-396-7)</p> <p>340. 4-Տրետերուտիլֆենոլ (Cas համարը՝ 98-54-4, EC համարը՝ 202-679-0)</p> <p>341. 4-Տրետերուտիլպիրոկատեխին (Cas համարը՝ 98-29-3, EC համարը՝ 202-653-9)</p> <p>342. Դիհիդրոտախիստերոլ (Cas համարը՝ 67-96-9, EC համարը՝ 200-672-7)</p> <p>343. Դիօքսան (Cas համարը՝ 123-91-1, EC համարը՝ 204-661-8)</p> <p>344. Մորֆոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 110-91-8, EC համարը՝ 203-815-1)</p> <p>345. Սպիտակ քրիզանթեմ եւ դրա գալենային խառնուրդները</p> <p>346. 2-[4-մեթօքսիբենզիլ-N-(2-պիրիդիլ)ամինո] էթիլդիմեթիլամինումալեատ (Cas համարը՝ 59-33-6, EC համարը՝ 200-422-7)</p> <p>347. Տրիպելենամին (Cas համարը՝ 91-81-6, EC համարը՝ 202100-1)</p> <p>348. Տետրաքլորոսալիցիլանիլիդներ (Cas համարը՝ 7426-07-5)</p> <p>349. Դիքլորոսալիցիլանիլիդներ (Cas</p>	<p>EC № 200-831-0)</p> <p>Ergocalciferol and cholecalciferol (vitamins D2 and D3) (Cas No 50-14-6/67-97-0, EC № 200014-9/200-673-2)</p> <p>Salts of O-alkildithiocarbonic acids</p> <p>Yohimbine and its salts (Cas No 146-48-5, EC № 205-672-0)</p> <p>Dimethyl sulfoxide (Cas No 67-68-5, EC № 200-664-3)</p> <p>Diphenhydramine and its salts (Cas No 58-73-1, EC № 200-396-7)</p> <p>4-tert-Butylphenol (Cas No 98-54-4, EC № 202-679-0)</p> <p>4-tert-Butylpyrocatechol (Cas No 98-29-3, EC № 202-653-9)</p> <p>Dihydrotachysterol (Cas No 67-96-9, EC № 200-672-7)</p> <p>Dioxane (Cas No 123-91-1, EC № 204-661-8)</p> <p>Morpholine and its salts (Cas No 110-91-8, EC № 203-815-1)</p> <p>Pyrethrum album L. and its galenical mixtures</p> <p>2-[4-Methoxybenzyl-N-(2-pyridyl) amino] ethyldimethylamine maleate (Cas No 59-33-6, EC № 200-422-7)</p> <p>Tripelennamine (Cas No 91-81-6, EC № 202100-1)</p> <p>Tetrachlorosalicylanilides (Cas No 7426-07-5)</p> <p>Dichlorosalicylanilides (Cas No 1147-98-4)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 1147-98-4)	
350. Տետրաբրոմսալիցիլանիլիդներ	Tetrabromosalicylanilides
351. Դիբրոմսալիցիլանիլիդներ	Dibromosalicylanilides
352. Բիթիոնոլ (Cas համարը՝ 97-18-7, EC համարը՝ 202-565-0)	Bithionol (Cas No 97-18-7, EC № 202-565-0)
353. Թիուրամի մոնոսուլֆիդներ (Cas համարը՝ 97-74-5, EC համարը՝ 202-605-7)	Thiuram monosulphides (Cas No 97-74-5, EC № 202-605-7)
354. Թիուրամի դիսուլֆիդներ	Thiuram disulphides
355. Դիմեթիլֆորմամիդ (N,N-դիմեթիլֆորմամիդ) (Cas համարը՝ 68-12-2, EC համարը՝ 200-679-5)	Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide) (Cas No 68-12-2, EC № 200-679-5)
356. 4-Ֆենիլբուտեն-3-ոն-2 (Cas համարը՝ 122-57-6, EC համարը՝ 204-555-1)	4-Phenylbut-3-en-2-one (Cas No 122-57-6, EC № 204-555-1)
357. 4-հիդրօքսի-3-մեթօքսիցիաննամիլային սպիրտի բենզոատներ՝ բացի այդ բենզոատների բնական պարունակությամբ՝ բնական ծագում ունեցող նյութերից	Benzoates of 4-hydroxy-3-methoxycinnamyl alcohol except for normal content in natural essences used
358. Ֆուրոկումարիններ (օրինակ՝ տրիօքսիսալան, 8-մեթօքսիպսորալեն, 5-մեթօքսիպսորալեն)՝ բացի այդ ֆուրոկումարինների բնական պարունակությամբ՝ բնական ծագում ունեցող նյութերից: Արեւապաշտպան պատրաստուկներում ֆուրոկումարինների պարունակությունը պետք է լինի 1մգ/կգ-ից ոչ ավելի (Cas համարը՝ 3902-71-4/298-81-7/484-208, EC համարը՝ 223-459-0/206-066-9/207-604-5)	Furocoumarines (e.g. trioxysalan, 8-methoxypsoralen, 5-methoxypsoralen) except for normal content in natural essences used. In sun protection and in bronzing products, furocoumarines shall be below 1 mg/kg (Cas No 3902-71-4/298-81-7/484-20-8, EC № 223459-0/206-066-9/207-604-5)
359. Դափնու սերմերից ստացված եթերայուղ (Cas համարը՝ 84603-73-6, EC համարը՝ 283-272-5)	Oil from the seeds of Laurus nobilis L. (Cas No 84603-73-6, EC № 283-272-5)
360. Սաֆրոլ՝ բացի դրա բնական պարունակությամբ բնական ծագման նյութերից: Այդպիսի բնական ծագման	Safrole except for normal content in the natural essences used and provided the concentration does not exceed:

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>նյութերի օգտագործման ժամանակ սաֆրոլի կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի</p>	
<p>- 100 ppm -ը պատրաստի օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում,</p>	<p>- 100 ppm in the finished product,</p>
<p>- 50 ppm -ը՝ բերանի խոռոչի խմանքի միջոցներում: Արգելվում է օգտագործել սաֆրոլ պարունակող՝ բնական ծագում ունեցող նյութերը մանկական ատամնամածուկներում (Cas համարը՝ 94-59-7, EC համարը՝ 202-345-4)</p>	<p>- 50 ppm in products for dental and oral hygiene, and provided that Safrole is not present in toothpastes intended specifically for children (Cas No 94-59-7, EC № 202-345-4)</p>
<p>361. 5,5'-դիիզոպրոպիլ-2,2'-դիմեթիլբիֆենիլ- 4,4'-դիիլ-դիհիպոյոդատ (Cas համարը՝ 552-22-7, EC համարը՝ 209-007-5)</p>	<p>5,5'-Di-isopropyl-2,2'-dimethylbiphenyl-4,4'- diyl dihypiodite (Cas No 552-22-7, EC № 209-007-5)</p>
<p>362. 3'-էթիլ-5',6',7',8'-տետրահիդրո-5',5',8',8'- տետրամեթիլ-2'-ացետոնափթոն; կամ 7-ացետիլ-6-էթիլ-1,1,4,4-տետրամեթիլ-1,2,3,4- տետրահիդրոնափթալին (Cas համարը՝ 88-29-9, EC համարը՝ 201817-7)</p>	<p>3'-Ethyl-5',6',7',8'-tetrahydro-5',5',8',8'- tetramethyl-2'-acetone or 7-acetyl-6- ethyl- 1,1,4,4-tetramethyl-1,2,3,4- tetrahydronaphtalen (AETT; Versalide); (Cas No 88-29-9, EC № 201-817-7)</p>
<p>363. Օրտո-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 95-54-5, EC համարը՝ 202-430-6)</p>	<p>O-phenylenediamine and its salts (Cas No 95-54-5, EC № 202-430-6)</p>
<p>364. 4-Մեթիլ-m-ֆենիլենդիամին (2,4-դիամինոտոլուոլ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 95-80-7, EC համարը՝ 202-453-1)</p>	<p>4-Methyl-m-phenylenediamine and its salts (Cas No 95-80-7, EC № 202-453-1)</p>
<p>365. Արիստոլոցիաթթու եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 475-80-9/313-67-7/15918-62-4, EC համարը՝ 202-4996/206-238-3/-)</p>	<p>Aristolochic acid and its salts; Aristolochia spp. And their mixtures (Cas No 475-80-9/313-677/15918-62-4, EC № 202-499-6/206-238-3/-)</p>
<p>366. Քլորոֆորմ (Cas համարը՝ 67-66-3, EC համարը՝ 200-663-8)</p>	<p>Chloroform (Cas No 67-66-3, EC № 200-663-8)</p>
<p>367. 2,3,7,8-Տետրաքլորոդիբենզո-p-դիօքսին</p>	<p>2,3,7,8,-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
դիօքսին (Cas համարը՝ 1746-01-6, EC համարը՝ 217-122-7)	(TCDD) (Cas No 1746-01-6, EC № 217-122-7)
368. 2,6- դիմեթիլ-1,3-դիօքսան- 4-իլ ացետատ (դիմեթօքսան) (Cas համարը՝ 828-00-2, EC համարը՝ 212-579-9)	2,6-Dimethyl-1,3-dioxan-4-yl acetate (dimetho- xane) (Cas No 828-00-2, EC № 212-579-9)
369. Նատրիումի պիրիթիոն (Cas համարը՝ 3811-73-2, EC համարը՝ 223-296-5)	Pyrrithione sodium (INNM) (Cas No 3811-73-2, EC № 223-296-5)
370. N-(տրիքլորմեթիլթիո)-4-ցիկլոհեքսեն-1,2-դիկարբոքսիմիդ (կապտան ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 133-06-2, EC համարը՝ 205-087-0)	N-(Trichloromethylthio)-4-cyclohexene-1,2- dicarboximide (captan-ISO) (Cas No 133-06-2, EC № 205-087-0)
371. 2,2,-դիհիդրօքսի-3,3',5,5'6,6'- հեքսաքլորոդիֆենիլմեթան (հեքսաքլորոֆեն) (Cas համարը՝ 70-30-4, EC համարը՝ 200-733-8)	2,2' -Dihydroxy-3,3',5,5'6,6'- hexachlorodifhenylmethane (hexachlorophene) (Cas No 70-30-4, EC № 200-733-8)
372. 6-(Պիպերիդինիլ)-2,4- պիրիմիդինդիամին-3-օքսիդ (մինօքսիդիլ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 38304-915, EC համարը՝ 253-874-2)	6-(PiperidinyI)-2,4-pyrimidinediamine-3- oxide (Minoxidil) and its salts (Cas No 38304-91-5, EC № 253-874-2)
373. 3,4',5-Տրիբրոմսալիցիլանիլիդ (տրիբրոմսալան) (Cas համարը՝ 87-10-5, EC համարը՝ 201-723-6)	3,4',5-Tribromosalicylanilide (Tribromsalan) (Cas No 87-10-5, EC № 201-723-6)
374. Լայքենու տեսակներ եւ դրանց պատրաստուկները (Cas համարը՝ 65497-07-6/60820-94-2)	Phytolacca Spp. and their mixtures (Cas No 65497-07-6/60820-94-2)
375. Տրետինոին (ռետինոյաթթու եւ դրա աղերը) (Cas համարը՝ 302-79-4, EC համարը՝ 206-129-0)	Tretinoin (retinoic acid and its salts) (Cas No 302-79-4, EC № 206-129-0)
376. 1-մեթօքսի-2,4-դիամինոբենզոլ (2,4- դիամինոանիզոլ, CI 76050) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 615-05-4, EC համարը՝ 210-406-1)	1-Methoxy-2,4-diaminobenzene (2,4- diamino- anisole - CI 76050) and their salts (Cas No 61505-4, EC № 210-406-1)
377. 1-մեթօքսի-2,5-դիամինոբենզոլ (2,5- դիամինոանիզոլ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 5307-02-8, EC համարը՝ 226-161-9)	1 -Methoxy-2,5 -diaminob enzene (2,5 - diamino- anisole) and their salts (Cas No 5307-02-8, EC № 226-161-9)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
378. Ներկանյութ CI 12140 (Cas համարը՝ 3118-97-6, EC համարը՝ 221-490-4)	Colouring agent CI 12140 (Cas No 3118-97-6, EC № 221-490-4)
379. Ներկանյութ CI 26105 (լուծվող կարմիր թիվ 24) (Cas համարը՝ 85-83-6, EC համարը՝ 201-635-8)	Colouring agent CI 26105 (Solvent Red 24) (Cas No 85-83-6, EC № 201-635-8)
380. Ներկանյութ CI 42555 (հիմնական մանուշակագույն թիվ 3) (Cas համարը՝ 548-62-9, EC համարը՝ 208-953-6) Ներկանյութ CI 42555-1 (Cas համարը՝ 467-63-0, EC համարը՝ 207-396-6) Ներկանյութ CI 42555- 2	Colouring agent CI 42555 (Basic Violet 3) (Cas No 548-62-9, EC № 208-953-6) Colouring agent CI 42555-1 (Cas No 467-63-0, EC № 207-396-6) Colouring agent CI 42555-2
381. Ամիլ-4-դիմեթիլամինոբենզոատ, իզոմերների խառնուրդ (պադիմատ A) (Cas համարը՝ 14779-78-3, EC համարը՝ 238-849-6)	Amyl 4-dimethylaminobenzoate, mixed isomers (Padimate A (INN)) (Cas No 14779-78-3, EC № 238-849-6)
382.	
383. 2-ամինո-3-նիտրոֆենոլ (Cas համարը՝ 99-57-0, EC համարը՝ 202-767-9)	2-Amino-4-nitrophenol (Cas No 99-57-0, EC № 202-767-9)
384. 2-ամինո-5-նիտրոֆենոլ (Cas համարը՝ 121-88-0, EC համարը՝ 204-503-8)	2-Amino-5-nitrophenol (Cas No 121-88-0, EC № 204-503-8)
385. 11- α -հիդրօքսիպրեգն-4-են-3,20 եւ դրա եթերները կամ 11- α -հիդրօքսիպրեգն-4-են-3,20) եւ դրա եթերները (Cas համարը՝ 80-75-1, EC համարը՝ 201-306-9)	11-a-Hydroxypregn-4-ene-3,20-dione and its esters or 11- α -Hydroxypregn-4-ene-3, 20- dione) and its esters (Cas No 80-75-1, EC № 201-306-9)
386. Ներկանյութ CI 42 640 (դիմեթիլամինո)ֆենիլ[[4- [էթիլ(3-սուլֆոնատոբենզիլ)ամինո] ֆենիլ]մեթիլեն]ցիկլոհեքսա-2,5-դիեն-1-իլիդեն]էթիլ(3-սուլֆոնատոբենզիլ) ամոնիում, նատրիումական աղեր (Cas համարը՝ 1694-09-3, EC համարը՝ 216-901-9)	Colouring agent CI 42640 ([4-[[4-(Dimethyl- amino)phenyl] [4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl) amino] phenyl]methyl- ene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl)(3-sulphonatobenzyl)ammonium, sodium salt) (Cas No 1694-09-3, EC № 216-901-9)
387. Ներկանյութ CI 13 065 (Cas համարը՝ 587-98-4, EC համարը՝ 209-608-2)	Colouring agent CI 13065 (Cas No 587-98-4, EC № 209-608-2)
388. Ներկանյութ CI 42 535 (հիմնական մանուշակագույն թիվ 1) (Cas համարը՝ 8004-	Colouring agent CI 42535 (Basic Violet 1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
87-3)	(Cas No 8004-87-3)
389. Ներկանյութ CI 61 554 (լուծվող երկնագույն թիվ 35) (Cas համարը՝ 17354-14-2, EC համարը՝ 241-379-4)	Colouring agent CI 61554 (Solvent Blue 35) (Cas No 17354-14-2, EC № 241-379-4)
390. Հակաանդրոգեններ՝ ստերոիդ կառուցվածքով	Anti-androgens of steroid structure
391. Ցիրկոնիում եւ դրա միացությունները՝ բացառությամբ 2–րդ հավելվածի 50–րդ կետում նշված նյութերից, եւ ցիկոնիումի լաքերը, գունավորող նյութերի պիգմենտները կամ աղերը, եթե դրանք նշված են 2–րդ հավելվածում (Cas համարը՝ 7440-67-7, EC համարը՝ 231-176-9)	Zirconium and its compounds, with the exception of the substances listed under reference number 50 in Annex II, and the zirconium lakes, pigments or salts of the coloring agents when listed in Annex III (Cas No 7440-67-7, EC № 231-176-9)
392. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
393. Ացետոնիտրիլ (Cas համարը՝ 75-05-8, EC համարը՝ 200835-2)	Acetonitrile (Cas No 75-05-8, EC № 200-8352)
394. Տետրահիդրոզոլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 84-220, EC համարը՝ 201-522-3)	Tetrahydrozoline and its salts (Cas No 84-22-0, EC № 201-522-3)
395. 8-հիդրօքսիփինոլին եւ դրա սուլֆատը՝ բացի 2-րդ հավելվածի 51–րդ կետում նշված կիրառումից (Cas համարը՝ 148-24-3/134-31-6, EC համարը՝ 205-711-1/205-137-1)	Hydroxy-8-quinoline and its sulphate, except for the uses provided for in № 51 in Annex II, (Cas No 148-24-3/134-31-6, EC № 205-7111/205-137-1)
396. դիթիո-2,2'-բիսպիրիդինդիօքսիդ-1,1' (մագնեզիումի սուլֆատի տրիհիդրատի ավելացմամբ) - (դիսուլֆիդի պիրիթիոն + մագնեզիումի սուլֆատ) (Cas համարը՝ 43143-11-9, EC համարը՝ 256-115-3)	Dithio-2,2'-bispyridine-dioxide 1,1' (additive with trihydrated magnesium sulphate) - (pyrithione disulphide + magnesium sulphate) (Cas No 43143-11-9, EC № 256-115-3)
397. Ներկանյութ CI 12075 (նարնջագույն ներկանյութ թիվ 5) եւ դրա լաքաներկերը, պիգմենտներն ու աղերը (Cas համարը՝ 3468-63-1, EC համարը՝ 222-429-4)	Colouring agent CI 12075 (Pigment Orange 5) and its lakes, pigments and salts (Cas No 346863-1, EC № 222-429-4)
398. Ներկանյութ CI 45170 և CI 45170:1 (հիմնական մանուշակագույն թիվ 10) (Cas համարը՝ 81-88-9/509-34-2, EC համարը՝	Colouring agent CI 45170 and CI 45170:1 (Basic Violet 10) (Cas No 81-88-9/509-34-2, EC № 201-383-9/208-096-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
201-383-9/208-096-8)	
399. Լիդոկաին (Cas համարը՝ 137-58-6, EC համարը՝ 205-3028)	Lidocaine (Cas No 137-58-6, EC № 205-302-8)
400. 1,2-էպօքսիբութան (Cas համարը՝ 106-88-7, EC համարը՝ 203-438-2)	1,2-Epoxybutane (Cas No 106-88-7, EC № 203-438-2)
401. Ներկանյութ CI 15585 (Cas համարը՝ 5160-021/2092-56-0, EC համարը՝ 225-935-3/218-248)	Colouring agent CI 15585 (Cas No 5160-021/2092-56-0, EC № 225-935-3/218-248)
402. Ստրոնցիումի լակտատ (Cas համարը՝ 29870-99-3, EC համարը՝ 249-915-9)	Strontium lactate (Cas No 29870-99-3, EC № 249-915-9)
403. Ստրոնցիումի նիտրատ (Cas համարը՝ 10042-76-9, EC համարը՝ 233-131-9)	Strontium nitrate (Cas No 10042-76-9, EC № 233-131-9)
404. Ստրոնցիումի պոլիկարբօքսիլատ	Strontium polycarboxylate
405. Պրամոկաին (Cas համարը՝ 140-65-8, EC համարը՝ 205425-7)	Pramocaine (Cas No 140-65-8, EC № 205-4257)
406. 4-էթօքսի-m-ֆենիլենդիամին (2,4-դիամինոֆենետոլ) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 5862-77-1)	4-Ethoxy-m-phenylenediamine and its salts (Cas No 5862-77-1)
407. 2,4-դիամինոֆենիլէթանոլ եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 14572-93-1)	2,4-Diaminophenylethanol and its salts (Cas No 14572-93-1)
408. Պիրոկատեխին (կատեխին) (Cas համարը՝ 120-80-9, EC համարը՝ 204-427-5)	Pyrocatechol (Catechol) (Cas No 120-80-9, EC № 204-427-5)
409. Պիրոգալոլ (Cas համարը՝ 87-66-1, EC համարը՝ 201762-9)	Pyrogallol (Cas No 87-66-1, EC № 201-762-9)
410. Նիտրոզոամիններ, օրինակ՝ դիմեթիլնիտրոզոամին, նիտրոզոպրոպիլամին, 2,2'-նիտրոզոզոամին)բիսէթանոլ (Cas համարը՝ 62-75-9/621-64-7/1116-547, EC համարը՝ 200-549-8/210-698-0/214-237-4)	Nitrosamines e.g. Dimethylnitrosoamine; Nitrosodipropylamine; 2,2'-Nitrosoimino bisethanol. (Cas No 62-75-9/621-64-7/1116-547, EC № 200-549-8/210-698-0/214-237-4)
411. Երկրորդային ալկիլ- եւ ալկանոլամիններ ու դրանց աղերը	Secondary alkyl- and alkanolamines and their salts
412. 4-Ամինո-2-նիտրոֆենոլ (Cas համարը՝	4-Amino-2-nitrophenol (Cas No 119-34-6,

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
119-34-6, EC համարը՝ 204-316-1)	EC № 204-316-1)
413. 2-մեթիլ-մ- ֆենիլէնդիամին (2.6 – դիամինոտոլուոլ) (Cas համարը՝ 823-40-5, EC համարը՝ 212513-9)	2-Methyl-m-phenylenediamine (Poluene-2,6- diamine) (Cas No 823-40-5, EC № 212-513-9)
414. 4-Տրետերոթիլ-3-մեթօքսի-2,6- դինիտրոտոլուոլ (անուշահոտ մշկի) (Cas համարը՝ 83-66-9, EC համարը՝ 201493-7)	4-tert-Butyl-3-methoxy-2,6-dinitrotoluene (Musk Ambrette) (Cas No 83-66-9, EC № 201493-7)
415. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
416. Մարդու օրգանիզմից ծագող բջիջներ, հյուսվածքներ կամ պատրաստուկներ	Cells, tissues or products of human origin
417. 3,3-բիս-(4-հիդրօքսիֆենիլ) ֆտալիդ (ֆենոլֆտալեին) (Cas համարը՝ 77-09-8, EC համարը՝ 201-0047)	3,3-Bis(4-hydroxyphenyl)phthalide (Phenolphthalein) (Cas No 77-09-8, EC № 201004-7)
418. 3-(4-Իմիդազոլիլ)ակրիլաթթու (ուռոկանինաթթու) եւ դրա էթիլային եթերը (Cas համարը՝ 104-98-3/27538-35-8, EC համարը՝ 203-258-4/248515-1)	3-Imidazol-4-ylacrylic acid (urocanic acid) and its ethyl ester (Cas No 104-98-3/27538-35-8, EC № 203-258-4/248-515-1)
419. 1-ին կատեգորիայի նյութեր եւ 2-րդ կատեգորիայի նյութեր՝ սահմանված թիվ 1774/2002 կանոնակարգի (ԵՀ) 4-րդ եւ 5-րդ բաժիններով	Category 1 material and Category 2 material as defined in articles 4 and 5 respectively of Regulation (EC) № 1774/2002 of the European Parliament and of the Council (1), ingredients derived trefrom.
420. Հում եւ զտված ածխային խեժեր (Cas համարը՝ 8007-45-2, EC համարը՝ 232-361-7)	Crude and refined coal tars (Cas No 8007-45-2, EC № 232-361-7)
421. 1,1,3,3,5-պենտամեթիլ-4,6- դինիտրոինդան (մոսկեն) (Cas համարը՝ 116-66-5, EC համարը՝ 204-149-4)	1,1,3,3,5,-Pentamethyl-4,6-dinitroindane (moskene) (Cas No 116-66-5, EC № 204-1494)
422. 5-տերտերոթիլ-1,2,3-տրիմեթիլ-4,6- դինիտրոբենզոլ (տիբեթյան մշկի) (Cas համարը՝ 145-39-1, EC համարը՝ 205-651-6)	5-tert-Butyl-1,2,3-trimethyl-4,6- dinitrobenzene (musk tibetene) (Cas No 145-39-1, EC № 205-651-6)
423. Բարձր կղմուխից ստացված եթերային յուղ (CAS համարը՝ 97676-35-2)՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (Cas	Alanroot oil (<i>Inula helenium</i>), (CAS No 97676-35-2), when used as a fragrance ingredient (Cas No 97676-35-2)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 97676-35-2)	
424. Բենզիլցիանիդ (ֆենիլքացախաթթվի նիտրիլ, ֆենիլացետոնիտրիլ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 140-29-4, EC համարը՝ 205-410-5)	Benzyl cyanide, when used as a fragrance ingredient (CAS No 140-29-4, EC № 205-4105)
425. Ցիկլամենոլ (3-(4-իզոպրոպիլֆենիլ)-2-մեթիլպրոպանոլ-1՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (Cas համարը՝ 4756-19-8, EC համարը՝ 225-289-2)	Cyclamen alcohol, when used as a fragrance ingredient (CAS No 4756-19-8, EC № 225-289-2)
426. Դիէթիլմալեատ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (Cas համարը՝ 141-05-9, EC համարը՝ 205-451-9)	Diethyl maleate, when used as a fragrance ingredient (CAS No 141-05-9, EC № 205-4519)
427. 3,4-Դիհիդրոկուումարին՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 119-84-6, EC համարը՝ 204-354-9)	3,4-Dihydrocoumarine, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 119-84-6, EC № 204-354-9)
428. 2,4-դիհիդրօքսի-3-մեթիլբենզալդեհիդ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 6248-20-0, EC համարը՝ 228-369-5)	2,4-Dihydroxy-3-methylbenzaldehyde, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 6248-20-0, EC № 228-369-5)
429. 3,7-Դիմեթիլ -2-օկտեն-1-ոլ (6,7-դիհիդրոգերանիոլ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 40607-48-5, EC համարը՝ 254999-5)	3,7-Dimethyl-2-octen-1-ol (6,7-Dihydrogeraniol), when used as a fragrance ingredient (CAS No. 40607-48-5, EC № 254999-5)
430. 4,6-Դիմեթիլ-8-տրտբուտիլկուումարին՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 17874-34-9, EC համարը՝ 241-827-9)	4,6-Dimethyl-8-tert-butylcoumarin, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 17874-34-9, EC № 241-827-9)
431. Դիմեթիլցիտրակոնատ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 617-54-9)	Dimethyl citraconate, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 617-54-9)
432. 7,11-դիմեթիլ-4,6,10-դոդեկատրիեն-3-ոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 26651-96-7, EC համարը՝ 247-878-3)	7,11-Dimethyl-4,6,10-dodecatrien-3-one, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 26651-96-7, EC № 247-878-3)
433. 6,10-դիմեթիլ-3,5,9-ունդեկատրիեն-2-	6,10-Dimethyl-3,5,9-undecatrien-2-one,

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
ոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 141-10-6, EC համարը՝ 205-457-1)	when used as a fragrance ingredient (CAS No.141-10- 6, EC № 205-457-1)
434. Դիֆենիլամին՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 122-39-4, EC համարը՝ 204-539-4)	Diphenylamine, when used as a fragrance ingredient (CAS No.122-39-4, EC № 204-5394)
435. Էթիլակրիլատ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 140-88-5, EC համարը՝ 205-438-8)	Ethyl acrylate, when used as a fragrance ingredient (CAS No.140-88-5, EC № 205-438-8)
436. Բացարձակ յուղ՝ ստացված թզնու տերեւներից՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 68916-52-9)	Fig leaf absolute (ficus carica), when used as a fragrance ingredient (CAS No. 68916-52-9)
437. Տրանս-2- հեպտենալ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 18829-55-5, EC համարը՝ 242-608-0)	trans-2-Heptenal, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 18829-55-5, EC № 242-608-0)
438. Տրանս-2- հեքսենալդիէթիլացետալ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 67746-30-9, EC համարը՝ 266-989-8)	trans-2-Hexenal diethyl acetal, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 67746-30-9, EC № 266-989-8)
439. Տրանս-2-հեքսենալդիմէթիլացետալ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 18318-83-7, EC համարը՝ 242-204-4)	trans-2-Hexenal dimethyl acetal, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 18318-83-7, EC № 242-204-4)
440. Հիդրոաբիէթանոլ (տետրադեկահիդրո-1,4a-դիմէթիլ-7- (1-մէթիլէթիլ)-1- ֆենանտրենմէթանոլ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 13393-93-6, EC համարը՝ 236-476-3)	Hydroabietyl alcohol, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 13393-93-6, EC № 236-476-3)
441. 6-իզոպրոպիլդեկահիդրոնավթալին-2- ոլ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 34131-99-2, EC համարը՝ 251-841-7)	6-Isopropyl-2-decahydronaphthalenol, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 34131-99-2, EC № 251-841-7)
442. 7-մէթօքսիկումարին՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS	7-Methoxycoumarin, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 531-59-9,

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 531-59-9, EC համարը՝ 208-513-3)	EC № 208-5133)
443. 4-(4-Մեթօքսիֆենիլ)-3-բութեն-2-ոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 943-88-4, EC համարը՝ 213-404-9)	4-(4-Methoxyphenyl)-3 -butene-2-one, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 943-88-4, EC № 213-404-9)
444. 1-(4-Մեթօքսիֆենիլ)-1-պենտեն-3-ոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 104-27-8, EC համարը՝ 203-190-5)	1 -(4-Methoxyphenyl)-1 -penten-3 -one, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 104-27-8, EC № 203-190-5)
445. Մեթիլ-տրանս-2-բութենոատ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 623-43-8, EC համարը՝ 210-793-7)	Methyl trans-2-butenate, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 623-43-8, EC № 210-793-7)
446. 7-մեթիլկումարին՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 2445-83-2, EC համարը՝ 219-499-3)	7-Methylcoumarin, when used as a fragrance ingredient (CAS No.2445-83-2, EC № 219499-3)
447. 5 Մեթիլ-2,3-հեքսանդիոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 13706-86-0, EC համարը՝ 237-241-8)	5-Methyl-2,3-hexanedione, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 13706-86-0, EC № 237-241-8)
448. 2-Պենտիլիդենցիկլոհեքսանոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 25677-40-1, EC համարը՝ 247-178-8)	2-Pentylidenecyclohexanone, when used as a fragrance ingredient (CAS No. 25677-40-1, EC № 247-178-8)
449. 3,6,10-տրիմեթիլ 3,5,9-ունդեկատրիեն-2-ոն՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 1117-41-5, EC համարը՝ 214-245-8)	3,6,10-Trimethyl-3,5,9-undecatrien-2-one (Pseudo-Isomethyl ionone), when used as a fragrance ingredient (CAS No. 1117-41-5, EC № 214-245-8)
450. Տրիպտերեի ալիֆատիկ յուղ՝ որպես բուրավետիչ օգտագործելու դեպքում (CAS համարը՝ 8024-12-2)	Verbena oil (Lippia citriodora Kunth.), when used as a fragrance ingredient (CAS No. 8024-12-2)
451. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
452. 6-(2-քլորէթիլ)-6-(2-մեթօքսիէթօքսի)-2,5,7,10- տետրաօքս-6-սիլոնդեկան (CAS համարը՝ 37894-46-5, EC համարը՝ 253-704-7)	6-(2-Chloroethyl)-6-(2-methoxyethoxy)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundecane (Cas No. 37894-46-5, EC № 253-704-7)
453. Կոբալտի դիքլորիդ (CAS համարը՝	Cobalt dichloride (Cas No. 7646-79-9, EC

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
7646-79-9, EC համարը՝ 231-589-4)	N° 231-589-4)
454. Կոբալտի սուլֆատ (Cas համարը՝ 10124-43-3, EC համարը՝ 233-334-2)	Cobalt sulphate (Cas No 10124-43-3, EC N° 233-334-2)
455. Նիկելի մոնօքսիդ (Cas համարը՝ 1313-99-1, EC համարը՝ 215-215-7)	Nickel monoxide (Cas No 1313-99-1, EC N° 215-215-7)
456. Նիկելի տրիքլորիդ (Cas համարը՝ 1314-06-3, EC համարը՝ 215-217-8)	Dinickel trioxide (Cas No 1314-06-3, EC N° 215-217-8)
457. Նիկելի դիօքսիդ (Cas համարը՝ 12035-36-8, EC համարը՝ 234-823-3)	Nickel dioxide (Cas No 12035-36-8, EC N° 234-823-3)
458. Տրինիկելի դիսուլֆիդ (Cas համարը՝ 12035-72-2, EC համարը՝ 234-829-6)	Trinickel disulphide (Cas No 12035-72-2, EC N° 234-829-6)
459. Նիկելի տետրակարբոնիլ (Cas համարը՝ 13463-39-3, EC համարը՝ 236-669-2)	Tetracarbonylnickel (Cas No 13463-39-3, EC N° 236-669-2)
460. Նիկելի սուլֆիդ (Cas համարը՝ 16812-54-7, EC համարը՝ 240-841-2)	Nickel sulphide (Cas No 16812-54-7, EC N° 240-841-2)
461. Նատրիումի բրոմատ (Cas համարը՝ 7758-01-2, EC համարը՝ 231-829-8)	Potassium bromate (Cas No 7758-01-2, EC N° 231-829-8)
462. Ածխածնի օքսիդ (Cas համարը՝ 630-08-0, EC համարը՝ 211-128-3)	Carbon monoxide (Cas No 630-08-0, EC N° 211-128-3)
463. Բութա-1,3-դիեն, տե՛ս նաև 464–ից 611-րդ կետերը (Cas համարը՝ 106-99-0, EC համարը՝ 203-450-8)	Buta-1,3-diene, see also entries 464-611 (Cas No 106-99-0, EC N° 203-450-8)
464. Իզոբութան, եթե այն պարունակում է $\geq 0,1\%$ բութադիեն (Cas համարը՝ 75-28-5, EC համարը՝ 200-857-2)	Isobutane, if it contains $\geq 0,1\%$ w/w Butadiene (Cas No 75-28-5, EC N° 200-857-2)
465. Բութան, եթե այն պարունակում է $\geq 0,1\%$ բութադիեն (Cas համարը՝ 106-97-8, EC համարը՝ 203-448-7)	Butane, if it contains $\geq 0,1\%$ w/w Butadiene (Cas No 106-97-8, EC N° 203-448-7)
466. Գազեր (նավթային), C ₃₋₄ , եթե դրանք պարունակում են $> 0,1\%$ բութադիեն (Cas համարը՝ 68131-75-9, EC համարը՝ 268-629-5)	Gases (petroleum), C ₃₋₄ , if they contain $> 0,1\%$ w/w Butadiene (Cas No 68131-75-9, EC N° 268-629-5)
467. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային կրեկինգի ենթարկված	Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and catalytic cracked naphtha

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>թորվածք եւ կատալիզային կրեկինգի ենթարկված նավթի աբսորբված թորամաս, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68307-98-2, EC համարը՝ 269-617-2)</p>	<p>fractionation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68307-98-2, EC № 269-617-2)</p>
<p>468. Մնացորդային նավթային գազ՝ նավթի կայունացած պոլիմերային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68307-99-3, EC համարը՝ 269-618-8)</p>	<p>Tail gas (petroleum), catalytic polymn. naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68307-99-3, EC № 269-618-8)</p>
<p>469. Մնացորդային նավթային գազ՝ նավթի ռիֆորմինգի արդյունքում ստացվող թորամաս, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6830800-9, EC համարը՝ 269-619-3)</p>	<p>Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha fractionation stabiliser, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-00-9, EC № 269619-3)</p>
<p>470. Մնացորդային նավթային գազ՝ կրեկինգից հետո թորվածքի ջրամաքրման դետորբերից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6830801-0, EC համարը՝ 269-620-9)</p>	<p>Tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater stripper, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-01-0, EC № 269620-9)</p>
<p>471. Մնացորդային նավթային գազ՝ գազայուղի կատալիզային կրեկինգի ադսորբերից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-03-2, EC համարը՝ 269-623-5)</p>	<p>Tail gas (petroleum), gas oil catalytic cracking absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-03-2, EC № 269-623-5)</p>
<p>472. Մնացորդային նավթային գազ՝ գազորսիչից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-04-3, EC համարը՝ 269-624-0)</p>	<p>Tail gas (petroleum), gas recovery plant, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-04-3, EC № 269-624-0)</p>
<p>473. Մնացորդային նավթային գազ՝ էթանագերծման սարքից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-05-4, EC համարը՝ 269-625-6)</p>	<p>Tail gas (petroleum), gas recovery plant deethaniser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-05-4, EC № 269625-6)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
474. Մնացորդային նավթային գազ՝ հիդրոդետսուլֆացված թորվածքի եւ հիդրոնուլֆացված նավթայի բաժանիչից ստացվող, թթու չպարունակող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-06-5, EC համարը՝ 269-626-1)	Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised distillate and hydrodesulfurised naphtha fractionator, acid-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-06-5, EC № 269-626-1)
475. Մնացորդային նավթային գազ՝ հիդրոդետսուլֆացված գազային յուղի վակուումային դետորբերից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-07-6, EC համարը՝ 269-627-7)	Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised vacuum gas oil stripper, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-07-6, EC № 269-627-7)
476. Մնացորդային նավթային գազ՝ իզոմերազված նավթայի թորամասի կայունացման աշտարակից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-08-7, EC համարը՝ 269-628-2)	Tail gas (petroleum), isomerised naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-08-7, EC № 269-628-2)
477. Մնացորդային նավթային գազ՝ նավթայի առաջին (անմիջական) թորման թեթեւ թորամասի կայունացման աշտարակից ստացվող, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-09-8, EC համարը՝ 269-629-8)	Tail gas (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-09-8, EC № 269-629-8)
478. Մնացորդային նավթային գազ՝ կայունացման աշտարակից հիդրոդետսուլֆացված թորվածք, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-10-1, EC համարը՝ 269-630-3)	Tail gas (petroleum), straight-run distillate hydrodesulfurised, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-10-1, EC № 269-630-3)
479. Մնացորդային նավթային գազ՝ էթանազերծման սարքից հետո ստացվող ալկիլացված պրոպան-պրոպիլեն, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-11-2, EC համարը՝ 269-631-9)	Tail gas (petroleum), propane-propylene alkylolation feed prep deethaniser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-11-2, EC № 269-631-9)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
480. Մնացորդային նավթային գազ՝ հիդրոդետսուլֆացված վակուումային գազայուղ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68308-12-3, EC համարը՝ 269-632-4)	Tail gas (petroleum), vacuum gas oil hydrodesulferised, hydrogen sulfidefree, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68308-12-3, EC № 269-632-4)
481. Գազեր (նավթային)՝ կատալիզային կրեկինգի ենթարկված գլխային թորվածք, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68409-99-4, EC համարը՝ 270071-2)	Gases (petroleum), catalytic cracked overheads, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68409-99-4, EC № 270-071-2)
482. Ածխաջրածիններ՝ C ₁₋₂ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68475-57-0, EC համարը՝ 270651-5)	Alkanes, C ₁₋₂ , if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68475-57-0, EC № 270651-5)
483. Ածխաջրածիններ՝ C ₂₋₃ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68475-58-1, EC համարը՝ 270652-0)	Alkanes, C ₂₋₃ , if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68475-58-1, EC № 270652-0)
484. Ալկաններ՝ C ₃₋₄ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68475-59-2, EC համարը՝ 270-653-6)	Alkanes, C ₃₋₄ , if they contain >0,1 % w/w Butadienen (Cas No 68475-59-2, EC № 270653-6)
485. Ալկաններ՝ C ₄₋₅ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68475-60-5, EC համարը՝ 270-654-1)	Alkanes, C ₄₋₅ , if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68475-60-5, EC № 270654-1)
486. Վառելիքային գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-26-6, EC համարը՝ 270-667-2)	Fuel-gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68476-26-6, EC № 270667-2)
487. Վառելիքային գազեր, թորման միջոցով չզտված յուղեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-29-9, EC համարը՝ 270-670-9)	Fuel gases, crude oil distillates, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68476-29-9, EC № 270-670-9)
488. Ածխաջրածիններ՝ C ₃₋₄ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-40-4, EC համարը՝ 270681-9)	Hydrocarbons, C ₃₋₄ , if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68476-40-4, EC № 270-681-9)
489. Ածխաջրածիններ՝ C ₄₋₅ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-42-6, EC համարը՝ 270682-4)	Hydrocarbons, C ₄₋₅ , if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68476-42-6, EC № 270-682-4)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
490. Ածխաջրածիններ՝ C ₂₋₄ , C ₃ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-49-3, EC համարը՝ 270-689-2)	Hydrocarbons, C ₂₋₄ , C ₃ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68476-49-3, EC № 270-689-2)
491. Նավթային գազեր՝ հեղուկացված, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-85-7, EC համարը՝ 270-704-2)	Petroleum gases, liquefied, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68476-85-7, EC № 270-704-2)
492. Նավթային գազեր՝ հեղուկացված, ձմրազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68476-86-8, EC համարը՝ 270-705-8)	Petroleum gases, liquefied, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6847686-8, EC № 270-705-8)
493. Նավթային գազեր՝ C ₃₋₄ , իզոբութանի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-33-8, EC համարը՝ 270-7241)	Gases (petroleum), C ₃₋₄ , isobutane-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6847733-8, EC № 270-724-1)
494. Թորվածք (նավթամթերք)՝ C ₃₋₆ , պիպերիլենի բարձր պարունակությամբ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-35-0, EC համարը՝ 270726-2)	Distillates (petroleum), C ₃₋₆ , piperylene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-35-0, EC № 270-726-2)
495. Գազեր (նավթային)՝ ամինային մաքրման համակարգի համար հումք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-65-6, EC համարը՝ 270-746-1)	Gases (petroleum), amine system feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6847765-6, EC № 270-746-1)
496. Գազեր (նավթային)՝ բենզոլային կայանքից դուրս եկող հիդրոդետսուլֆուրացված գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-66-7, EC համարը՝ 270-747-7)	Gases (petroleum), benzene unit hydrodesulfurised off, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-66-7, EC № 270747-7)
497. Գազեր (նավթային), բենզոլային կայանքի վերաշրջանառվող գազ՝ ջրածնի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas	Gases (petroleum), benzene unit recycle, hydrogen-rich, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-67-8, EC № 270748-2)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 68477-67-8, EC համարը՝ 270-748-2)	
498. Գազեր (նավթային), նավթային խառնուրդով գազ՝ ջրածնի եւ ազոտի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6847768-9, EC համարը՝ 270-749-8)	Gases (petroleum), blend oil, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-68-9, EC № 270749-8)
499. Գազեր (նավթային), բութանի թորման աշտարակից դուրս եկող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-69-0, EC համարը՝ 270750-3)	Gases (petroleum), butane splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-69-0, EC № 270-750-3)
500. Գազեր (նավթային)՝ C ₂₋₃ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-70-3, EC համարը՝ 270-751-9)	Gases (petroleum), C2-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68477-70-3, EC № 270-751-9)
501. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգի ենթարկված գազայուղի պրոպանազերծման աշտարակի հատակային նստվածք՝ C ₄ -ի բարձր պարունակությամբ, թթու չպարունակող, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-71-4, EC համարը՝ 270-752-4)	Gases (petroleum), catalytic-cracked gas oil depropaniser bottoms, C4-rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6847771-4, EC № 270-752-4)
502. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգի ենթարկված լիզրոինի բութանազերծման աշտարակի հատակային նստվածք՝ C ₃₋₅ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-72-5, EC համարը՝ 270-754-5)	Gases (petroleum), catalytic-cracked naphtha debutaniser bottoms, C3-5-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-72-5, EC № 270-754-5)
503. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգի ենթարկված լիզրոինի պրոպանազերծման աշտարակի գլխային թորվածք՝ C ₃ -ի բարձր պարունակությամբ, թթու չպարունակող, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-73-6, EC համարը՝ 270-755-0)	Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha depropaniser overhead, C3-rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-73-6, EC № 270-755-0)
504. Գազեր (նավթային), կատալիզային	Gases (petroleum), catalytic cracker, if

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
կրեկինգ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-74-7, EC համարը՝ 270-756-6)	they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-74-7, EC № 270-756-6)
505. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգ՝ C ₁₋₅ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-75-8, EC համարը՝ 270-757-1)	Gases (petroleum), catalytic cracker, C1-5-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-75-8, EC № 270-757-1)
506. Գազեր (նավթային), կատալիզային պոլիմերիզացիայի լիգորինի կայունացման աշտարակի գլխային թորվածք՝ C ₂₋₄ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-76-9, EC համարը՝ 270-758-7)	Gases (petroleum), catalytic polymd. naphtha stabiliser overhead, C2-4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-76-9, EC № 270-758-7)
507. Գազեր (նավթային), կատալիզային ռիֆորմինգի լիգորինի շոգեմշակման աշտարակից դուրս եկող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-77-0, EC համարը՝ 270-759-2)	Gases (petroleum), catalytic reformed naphtha stripper overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-77-0, EC № 270759-2)
508. Գազեր (նավթային), կատալիզային ռիֆորմինգ՝ C ₁₋₄ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6847779-2, EC համարը՝ 270-760-8)	Gases (petroleum), catalytic reformer, C1-4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-79-2, EC № 270-760-8)
509. Գազեր (նավթային), C ₆₋₈ կատալիզային ռիֆորմինգի կայանքի վերաշրջանառվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-80-5, EC համարը՝ 270-761-3)	Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer recycle, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-80-5, EC № 270-761-3)
510. Գազեր (նավթային), C ₆₋₈ կատալիզային ռիֆորմինգ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-81-6, EC համարը՝ 270-762-9)	Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-81-6, EC № 270-762-9)
511. Գազեր (նավթային), կատալիզային ռիֆորմինգի կայանքի C ₆₋₈ վերաշրջանառվող գազ՝ ջրածնի բարձր պարունակությամբ, եթե	Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-82-7, EC համարը՝ 270-763-4)	68477-82-7, EC № 270-763-4)
512. Գազեր (նավթային)՝ օլեֆինոպարաֆինային ալկիլացման C ₃₋₅ հումք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-83-8, EC համարը՝ 270-765-5)	Gases (petroleum), C3-5 olefinic-paraffinic alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-83-8, EC № 270765-5)
513. Գազեր (նավթային)՝ C ₂ հետադարձ հոսք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-84-9, EC համարը՝ 270-766-0)	Gases (petroleum), C2-return stream, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6847784-9, EC № 270-766-0)
514. Նավթային գազեր՝ C ₄ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-85-0, EC համարը՝ 270-767-6)	Gases (petroleum), C4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-85-0, EC № 270-767-6)
515. Գազեր (նավթային), էթանազերծման սարքից անջատվող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-86-1, EC համարը՝ 270-768-1)	Gases (petroleum), deethaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-86-1, EC № 270-768-1)
516. Գազեր (նավթային), իզոբութանազերծման աշտարակից անջատվող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-87-2, EC համարը՝ 270-769-7)	Gases (petroleum), deisobutaniser tower overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-87-2, EC № 270769-7)
517. Գազեր (նավթային), պրոպանազերծման սարքի գազ՝ չոր, պրոպենի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-90-7, EC համարը՝ 270-772-3)	Gases (petroleum), depropaniser dry, propene- rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-90-7, EC № 270-772-3)
518. Գազեր (նավթային), պրոպանազերծման սարքից անջատվող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-91-8, EC համարը՝ 270-773-9)	Gases (petroleum), depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-91-8, EC № 270-773-9)
519. Գազեր (նավթային), չոր ծմբային	Gases (petroleum), dry sour, gas-concn.-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>նավթային գազ՝ գազախտացման կայանքից անջատվող, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-92-9, EC համարը՝ 270-774-4)</p>	<p>unit- off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-92-9, EC № 270-774-4)</p>
<p>520. Գազեր (նավթային), գազային կոնցենտրացիայի կրկնակի աբսորբցիայի թորման գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-93-0, EC համարը՝ 270-776-5)</p>	<p>Gases (petroleum), gas concn. reabsorber distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68477-93-0, EC № 270-776-5)</p>
<p>521. Գազեր (նավթային), գազի արտազատման կայանքի պրոպանազերծման սարքից անջատվող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-94-1, EC համարը՝ 270-777-0)</p>	<p>Gases (petroleum), gas recovery plant depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-94-1, EC № 270-777-0)</p>
<p>522. Գազեր (նավթային) գիրատուլի մաքրման կայանքի համար հումք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-95-2, EC համարը՝ 270-778-6)</p>	<p>Gases (petroleum), Girbatol unit feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-95-2, EC № 270-778-6)</p>
<p>523. Գազեր (նավթային), ջրածնի կլանիչից անջատվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-96-3, EC համարը՝ 270-779-1)</p>	<p>Gases (petroleum), hydrogen absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-96-3, EC № 270-779-1)</p>
<p>524. Գազեր (նավթային)՝ ջրածնի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-97-4, EC համարը՝ 270-780-7)</p>	<p>Gases (petroleum), hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6847797-4, EC № 270-780-7)</p>
<p>525. Գազեր (նավթային)՝ ջրամաքրիչում ստացված, նավթային խառնուրդի վերաշրջանառվող գազ՝ ջրածնի եւ ազոտի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-98-5, EC համարը՝ 270-781-2)</p>	<p>Gases (petroleum), hydrotreater blend oil recycle, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68477-98-5, EC № 270-781-2)</p>
<p>526. Գազեր (նավթային), իզոմերացված լիզոնի ռեկտիֆիկացման աշտարակի</p>	<p>Gases (petroleum), isomerised naphtha fractionator, C4-rich, hydrogen sulfide-</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
գազ՝ C ₄ -ի բարձր պարունակությամբ, առանց ծծմբաջրածնի, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68477-99-6, EC համարը՝ 270-782-8)	free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68477-99-6, EC № 270-782-8)
527. Գազեր (նավթային), վերաշրջանառվող գազ՝ ջրածնի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-00-2, EC համարը՝ 270-783-3)	Gases (petroleum), recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-00-2, EC № 270-783-3)
528. Գազեր (նավթային), ռիֆորմինգի կայանքում ստացված՝ վերաշրջանառվող գազի հետ խառնվող թարմ գազ՝ ջրածնի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-01-3, EC համարը՝ 270-784-9)	Gases (petroleum), reformer make-up, hydrogen-rich, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-01-3, EC № 270784-9)
529. Գազեր (նավթային), ռիֆորմինգի կայանքի ջրամաքրիչ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-02-4, EC համարը՝ 270785-4)	Gases (petroleum), reforming hydrotreater, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-02-4, EC № 270-785-4)
530. Գազեր (նավթային), ռիֆորմինգի կայանքի ջրամաքրիչ՝ ջրածնի եւ մեթանի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-03-5, EC համարը՝ 270-787-5)	Gases (petroleum), reforming hydrotreater, hydrogen-methane-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-03-5, EC № 270-787-5)
531. Գազեր (նավթային)՝ ռիֆորմինգի կայանքի ջրամաքրիչում ստացված, վերաշրջանառվող գազի հետ խառնվող թարմ գազ՝ ջրածնի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-04-6, EC համարը՝ 270-788-0)	Gases (petroleum), reforming hydrotreater make-up, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-04-6, EC № 270-788-0)
532. Գազեր (նավթային), ջերմային կրեկինգի թորվածք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-05-7, EC համարը՝ 270-789-6)	Gases (petroleum), thermal cracking distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-05-7, EC № 270-789-6)
533. Մնացորդային նավթային գազ՝	Tail gas (petroleum), catalytic cracked

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
կատալիզային կրեկինգի ենթարկվող պարզեցված յուղի ռեկտիֆիկացման աշտարակի ոռոգման թորամասի եւ ջերմային կրեկինգի վակուումային թորվածքի մնացորդի հավաքիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-21-7, EC համարը՝ 270-802-5)	clarified oil and thermal cracked vacuum residue fractionation reflux drum, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-21-7, EC № 270-802-5)
534. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային կրեկինգի ենթարկվող լիգրոինի կայունացման աշտարակի կլանիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-22-8, EC համարը՝ 270-803-0)	Tail gas (petroleum), catalytic cracked naphtha stabilisation absorber, if it contains >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-22-8, EC № 270-803-0)
535. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային կրեկինգի կայանք, կատալիզային ռիֆորմինգի կայանք եւ հիդրոծծմբագերծված համակցված արգասիքի ռեկտիֆիկացման աշտարակ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-24-0, EC համարը՝ 270-804-6)	Tail gas (petroleum), catalytic cracker, catalytic reformer and hydrodesulferised combined fractionater, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-24-0, EC № 270804-6)
536. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային կրեկինգի կայանքի՝ կրկնակի ռեկտիֆիկացման աշտարակի կլանիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-25-1, EC համարը՝ 270-805-1)	Tail gas (petroleum), catalytic cracker refractionation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-25-1, EC № 270-805-1)
537. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային ռիֆորմինգի ենթարկվող լիգրոինի ռեկտիֆիկացման կայունացման աշտարակ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-26-2, EC համարը՝ 270-806-7)	Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha fractionation stabilizer, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-26-2, EC № 270-806-7)
538. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային ռիֆորմինգի ենթարկվող լիգրոինի զատիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-27-3,	Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-27-3, EC

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>EC համարը՝ 270-807-2)</p> <p>539. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային ռիֆորմինգի ենթարկվող լիզոլինի կայունացման աշտարակ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-28-4, EC համարը՝ 270-808-8)</p>	<p>№ 270807-2)</p> <p>Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-28-4, EC № 270808-8)</p>
<p>540. Մնացորդային նավթային գազ՝ կրեկինգի արդյունքում ստացվող թորվածքի ջրամաքրման կայանքի զատիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-29-5, EC համարը՝ 270-809-3)</p>	<p>Tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-29-5, EC № 270-809-3)</p>
<p>541. Մնացորդային նավթային գազ, գազ՝ ուղղաթորման հիդրոդետուլֆուրացված լիզոլինի զատիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն Cas համարը՝ 68478-30-8, EC համարը՝ 270-810-9)</p>	<p>Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised straight-run naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-30-8, EC № 270-810-9)</p>
<p>542. Մնացորդային նավթային գազ՝ հագեցման գազերի գեներացման կայանքի խառը հոսք՝ C₄-ի բարձր պարունակությամբ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-32-0, EC համարը՝ 270-813-5)</p>	<p>Tail gas (petroleum), saturate gas plant mixed stream, C₄-rich, if it contains >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-32-0, EC № 270813-5)</p>
<p>543. Մնացորդային նավթային գազ՝ հագեցման գազերի արտազատման կայանք՝ C₁₋₂ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-33-1, EC համարը՝ 270-810-0)</p>	<p>Tail gas (petroleum), saturate gas recovery plant, C₁₋₂-rich, if it contains >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-33-1, EC № 270810-0)</p>
<p>544. Մնացորդային նավթային գազ՝ վակուումային թորման մնացորդի ջերմային կրեկինգի կայանք, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68478-34-2, EC համարը՝ 270-815-6)</p>	<p>Tail gas (petroleum), vacuum residues thermal cracker, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68478-34-2, EC № 270-815-6)</p>
<p>545. Ածխաջրածիններ՝ C₃₋₄-ի բարձր</p>	<p>Hydrocarbons, C₃₋₄-rich, petroleum</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>պարունակությամբ, նավթային թորվածք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68512-91-4, EC համարը՝ 270-990-9)</p>	<p>distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68512-91-4, EC № 270-990-9)</p>
<p>546. Գազեր (նավթային), կատալիզային ռիֆորմինգի ենթարկվող ուղղաթորման լիգրոինի կայունացման աշտարակից հեռացվող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-14-4, EC համարը՝ 270-999-8)</p>	<p>Gases (petroleum), catalytic reformed straight- run naphtha stabiliser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-14-4, EC № 270-999-8)</p>
<p>547. Գազեր (նավթային), ամբողջական ջերմաստիճանային միջակայքում եռացող ուղղաթորման լիգրոինի հեքսանազերծման աշտարակից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-15-5, EC համարը՝ 271-000-8)</p>	<p>Gases (petroleum), full-range straight-run naphtha dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-15-5, EC № 271-000-8)</p>
<p>548. Գազեր (նավթային), հիդրոկրեկինգի կայանքի պրոպանազերծման աշտարակից հեռացվող գազ՝ ածխածինների բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-16-6, EC համարը՝ 271-001-3)</p>	<p>Gases (petroleum), hydrocracking depropaniser off, hydrocarbon-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-16-6, EC № 271-001-3)</p>
<p>549. Գազեր (նավթային), ուղղաթորման սովետ-լիգրոինի կայունացման աշտարակից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-17-7, EC համարը՝ 271-002-9)</p>	<p>Gases (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser off, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-17-7, EC № 271002-9)</p>
<p>550. Գազեր (նավթային), գոլորշիացման թմբկազանից հեռացվող բարձր ճնշման գազ, ռիֆորմինգի համար նախատեսված կայանքի հոսքաջուր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-18-8, EC համարը՝ 271-003-4)</p>	<p>Gases (petroleum), reformer effluent high- pressure flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-18-8, EC № 271-003-4)</p>
<p>551. Գազեր (նավթային), գոլորշիացման թմբկազանից հեռացվող ցածր ճնշման գազ, ռիֆորմինգի համար նախատեսված կայանքի</p>	<p>Gases (petroleum), reformer effluent low- pressure flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-19-9,</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>հոսքաջուր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-19-9, EC համարը՝ 271-005-5)</p>	<p>EC № 271-005-5)</p>
<p>552. Մնացորդ (նավթամթերք)՝ ալկիլացման թորահանիչ աշտարակ՝ C₄-ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1 % բութադիեն (Cas համարը՝ 68513-66-6, EC համարը՝ 271-010-2)</p>	<p>Residues (petroleum), alkylation splitter, C₄- rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68513-66-6, EC № 271-010-2)</p>
<p>553. Ածխաջրածիններ՝ C₁₋₄, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68514-31-8, EC համարը՝ 271-032-2)</p>	<p>Hydrocarbons, C₁₋₄, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68514-31-8, EC № 271-032-2)</p>
<p>554. Ածխաջրածիններ՝ C₁₋₄, ծծմբազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6851436-3, EC համարը՝ 271-038-5)</p>	<p>Hydrocarbons, C₁₋₄, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68514-36-3, EC № 271-038-5)</p>
<p>555. Գազեր (նավթային), նավթագործարանային գազի թորումից հետո անջատվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68527-15-1, EC համարը՝ 271-258-1)</p>	<p>Gases (petroleum), oil refinery gas distn. off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68527-15-1, EC № 271-258-1)</p>
<p>556. Ածխաջրածիններ՝ C₁₋₃, եթե դրանք պարունակում են ≥ 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68527-16-2, EC համարը՝ 271259-7)</p>	<p>Hydrocarbons, C₁₋₃, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68527-16-2, EC № 271-259-7)</p>
<p>557. Ածխաջրածիններ՝ C₁₋₄, բութանազերծման աշտարակի թորամաս, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68527-19-5, EC համարը՝ 271-261-8)</p>	<p>Hydrocarbons, C₁₋₄, debutanizer fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68527-19-5, EC № 271-261-8)</p>
<p>558. Գազեր (նավթային), բենզոլային կայանքի ջրամաքրիչի՝ պենտանի թորահանման աշտարակից հեռացվող գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1 % բութադիեն (Cas համարը՝ 68602-82-4, EC համարը՝ 271-6235)</p>	<p>Gases (petroleum), benzene unit hydrotreater depentaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68602-82-4, EC № 271-623-5)</p>
<p>559. Գազեր (նավթային)՝ C₁₋₅, բենզինի գոլորշիների բարձր պարունակությամբ,</p>	<p>Gases (petroleum), C₁₋₅, wet, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>Եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68602-83-5, EC համարը՝ 271-624-0)</p>	<p>68602-83-5, EC № 271-624-0)</p>
<p>560. Գազեր (նավթային), երկրորդային կլանիչից հեռացվող գազ՝ կատալիզային կրեկինգի կայանքից հեղուկացված շերտում հեռացվող գազերի ռեկտիֆիկացման աշտարակ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68602-84-6, EC համարը՝ 271-625-6)</p>	<p>Gases (petroleum), secondary absorber off, fluidised catalytic cracker overheads fractionator, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68602-84-6, EC № 271-625-6)</p>
<p>561. Ածխաջրածիններ՝ C₂₋₄, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68606-25-7, EC համարը՝ 271-734-9)</p>	<p>Hydrocarbons, C2-4, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68606-25-7, EC № 271-734-9)</p>
<p>562. Ածխաջրածիններ՝ C₃, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68606-26-8, EC համարը՝ 271-735-4)</p>	<p>Hydrocarbons, C3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68606-26-8, EC № 271-735-4)</p>
<p>563. Գազեր (նավթային)՝ ալկիլացման համար հումք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68606-27-9, EC համարը՝ 271-737-5)</p>	<p>Gases (petroleum), alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6860627-9, EC № 271-737-5)</p>
<p>564. Գազեր (նավթային), պրոպանազերծման սարքի հատակային նստվածքի ռեկտիֆիկացումից հետո անջատվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68606-34-8, EC համարը՝ 271-742-2)</p>	<p>Gases (petroleum), depropaniser bottoms fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68606-34-8, EC № 271742-2)</p>
<p>565. Նավթամթերք՝ նավթագործարանային գազեր, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6860711-4, EC համարը՝ 271-750-6)</p>	<p>Petroleum products, refinery gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6860711-4, EC № 271-750-6)</p>
<p>566. Գազեր (նավթային), հիդրոկրեկինգի կայանքի ցածր ճնշման զատիչ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68783-06-2, EC համարը՝ 272-182-1)</p>	<p>Gases (petroleum), hydrocracking low-pressure separator, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68783-06-2, EC № 272182-1)</p>
<p>567. Գազեր (նավթային) նավթագործարանային խառնուրդ, եթե</p>	<p>Gases (petroleum), refinery blend, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68783-07-3, EC համարը՝ 272-183-7)	6878307-3, EC № 272-183-7)
568. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68783-64-2, EC համարը՝ 272-203-4)	Gases (petroleum), catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6878364-2, EC № 272-203-4)
569. Գազեր (նավթային)՝ C ₂₋₄ , ծծմբազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6878365-3, EC համարը՝ 272-205-5)	Gases (petroleum), C2-4, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6878365-3, EC № 272-205-5)
570. Գազեր (նավթային)՝ նավթագործարանային, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68814-67-5, EC համարը՝ 272-338-9)	Gases (petroleum), refinery, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68814-67-5, EC № 272-338-9)
571. Գազեր (նավթային), պլատֆորմինգի արգասիքների զատիչից անջատվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68814-90-4, EC համարը՝ 272-343-6)	Gases (petroleum), platformer products separator off, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68814-90-4, EC № 272343-6)
572. Գազեր (նավթային)՝ ծծմբով հարուստ՝ ջրամաքրման ենթարկված կերոսինի պենտանազերծիչ սարքի կայունացման աշտարակից անջատվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68911-58-0, EC համարը՝ 272-775-5)	Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine depentaniser stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68911-58-0, EC № 272-775-5)
573. Գազեր (նավթային)՝ ծծմբով հարուստ՝ ջրամաքրման ենթարկված կերոսինի համար նախատեսված գոլորշիացման թմբկազան, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68911-59-1, EC համարը՝ 272-776-0)	Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine flash drum, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68911-59-1, EC № 272776-0)
574. Գազեր (նավթային), հում նավթի ռեկտիֆիկացումից հետո ստացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68918-99-0, EC	Gases (petroleum), crude oil fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68918-99-0, EC № 272-871-7)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 272-871-7)	
575. Գազեր (նավթային), հեքսանազերծման աշտարակից անջատվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-00-6, EC համարը՝ 272872-2)	Gases (petroleum), dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6891900-6, EC № 272-872-2)
576. Գազեր (նավթային), թորվածքի միասնականացման կայանքի ծծմբազերծման աշտարակի թորահանման հատվածամասից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-01-7, EC համարը՝ 272-873-8)	Gases (petroleum), distillate unifier desulfurisation tripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-01-7, EC № 272-873-8)
577. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգով ռեկտիֆիկացման արդյունքում ստացվող գազ՝ հեղուկացված շերտում, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-02-8, EC համարը՝ 272-874-3)	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker fractionation off if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-02-8, EC № 272-874-3)
578. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգի կայանքի գազազտման երկրորդային կլանիչից հեռացվող՝ հեղուկացված շերտում գտնվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-03-9, EC համարը՝ 272-875-9)	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker scrubbing secondary absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-03-9, EC № 272-875-9)
579. Գազեր (նավթային), ծանր թորվածքի ջրամաքրիչի ծծմբազերծման աշտարակի շոգեմշակման հատվածամասից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-04-0, EC համարը՝ 272-876-4)	Gases (petroleum), heavy distillate hydrotreater desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-04-0, EC № 272-876-4)
580. Գազեր (նավթային), թեթև ուղղաթորման բենզինի ռեկտիֆիկացման կայանքի կայունացման աշտարակից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում	Gases (petroleum), light straight run gasoline fractionation stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-05-1, EC № 272-878-5)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-05-1, EC համարը՝ 272-878-5)	
581. Գազեր (նավթային), լիգրոինի միասնականացման կայանքի ծծմբազերծման աշտարակի շոգենմշակման հատվածամասից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-06-2, EC համարը՝ 272-879-0)	Gases (petroleum), naphtha unifier desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68919-06-2, EC № 272-879-0)
582. Գազեր (նավթային), պլատֆորմինգի կայանքի կայունացման աշտարակից հեռացվող գազ՝ թեթեւ թորամասերի ռեկտիֆիկացում, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-07-3, EC համարը՝ 272-880-6)	Gases (petroleum), platformer stabiliser off, light ends fractionation, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68919-07-3, EC № 272880-6)
583. Գազեր (նավթային), նախնական գոլորշիացման աշտարակից հեռացվող գազ, հում նավթի թորում, եթե դրանք պարունակում են > 0,1 % բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-08-4, EC համարը՝ 272-8811)	Gases (petroleum), preflash tower off, crude distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-08-4, EC № 272-881-1)
584. Գազեր (նավթային), ուղղաթորման լիգրոինի կատալիզային ռիֆորմինգից հետո ստացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-09-5, EC համարը՝ 272-882-7)	Gases (petroleum), straight-run naphtha catalytic reforming off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68919-09-5, EC № 272-882-7)
585. Գազեր (նավթային), ուղղաթորման կայանքի կայունացման աշտարակից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 6891910-8, EC համարը՝ 272-883-2)	Gases (petroleum), straight-run stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68919-10-8, EC № 272-883-2)
586. Գազեր (նավթային), ձյութի շոգենմշակման հատվածամասից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-11-9, EC համարը՝ 272-884-8)	Gases (petroleum), tar stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6891911-9, EC № 272-884-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>587. Գազեր (նավթային), միասնականացման կայանքի շոգեմշակման հատվածամասից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-12-0, EC համարը՝ 272-885-3)</p>	<p>Gases (petroleum), unifier stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68919-12-0, EC № 272-885-3)</p>
<p>588. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգի թորահանման աշտարակից հեռացվող գազեր՝ հեղուկացված շերտում, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68919-20-0, EC համարը՝ 272-893-7)</p>	<p>Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 68919-20-0, EC № 272-893-7)</p>
<p>589. Գազեր (նավթային), կատալիզային կրեկինգի կայանքի՝ լիգրոինի բութանազերծման սարք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68952-76-1, EC համարը՝ 273-169-3)</p>	<p>Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha debutanizer, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68952-76-1, EC № 273-169-3)</p>
<p>590. Մնացորդային նավթային գազ՝ կատալիզային կրեկինգի կայանքի՝ թորվածքի եւ լիգրոինի կայունացման աշտարակ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1 % բութադիեն (Cas համարը՝ 68952-77-2, EC համարը՝ 273170-9)</p>	<p>Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and naphtha stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68952-77-2, EC № 273-170-9)</p>
<p>591. Մնացորդային նավթային գազ, գազ՝ կատալիզային հիդրոծծմբազերծման ենթարկված լիգրոինի զատիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68952-79-4, EC համարը՝ 273-173-5)</p>	<p>Tail gas (petroleum), catalytic hydrodesulfurised naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68952-79-4, EC № 273-173-5)</p>
<p>592. Մնացորդային նավթային գազ՝ ուղղաթորման արդյունքում ստացվող հիդրոդետուլֆուրացված լիգրոին, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68952-80-7, EC համարը՝ 273-174-0)</p>	<p>Tail gas (petroleum), straight-run naphtha hydrodesulfurised, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68952-80-7, EC № 273174-0)</p>
<p>593. Մնացորդային նավթային գազ՝ թորվածքի գազայուղի եւ ջերմային կրեկինգի արդյունքում ստացվող լիգրոինի</p>	<p>Tail gas (petroleum), thermal-cracked distillate, gas oil and naphtha absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
կլանիչ, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68952-81-8, EC համարը՝ 273-175-6)	68952-81-8, EC № 273-175-6)
594. Մնացորդային նավթային գազ՝ ջերմային կրեկինգի կայանքում ածխաջրածինների ռեկտիֆիկացման կայանքի կայունացման աշտարակ՝ նավթի կոքսացում, եթե այն պարունակում է > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68952-82-9, EC համարը՝ 273-176-1)	Tail gas (petroleum), thermal cracked hydrocarbon fractionation stabiliser, petroleum coking, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68952-82-9, EC № 273-176-1)
595. Գազեր (նավթային) թեթև թորամասի՝ շոգիով կրեկինգ, բութադիենի կոնցենտրացիա, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68955-28-2, EC համարը՝ 273-265-5)	Gases (petroleum), light steam-cracked, butadiene conc., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68955-28-2, EC № 273265-5)
596. Գազեր (նավթային), սպունգանման կլանիչից հեռացվող գազ՝ հեղուկացված շերտում կատալիզային կրեկինգի արգասիքների եւ գազայուղի ծծմբազերծման աշտարակի վերին թորվածքի ռեկտիֆիկացում, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68955-33-9, EC համարը՝ 273-269-7)	Gases (petroleum), sponge absorber off, fluidised catalytic cracker and gas oil desulfuriser overhead fractionation, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6895533-9, EC № 273-269-7)
597. Գազեր (նավթային), ուղղաթորման ենթարկվող լիգրոինի կատալիզային ռիֆորմինգի կայանքի կայունացման աշտարակի վերին թորվածք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68955-34-0, EC համարը՝ 273-270-2)	Gases (petroleum), straight-run naphtha catalytic reformer stabiliser overhead, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 6895534-0 , EC № 273-270-2)
598. Գազեր (նավթային), հում նավթի թորում եւ կատալիզային կրեկինգ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 68989-88-8, EC համարը՝ 273563-5)	Gases (petroleum), crude distn. and catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 68989-88-8, EC № 273563-5)
599. Ածխաջրածիններ, C ₄ , եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas	Hydrocarbons, C ₄ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 87741-01-3, EC №

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>համարը՝ 87741-01-3, EC համարը՝ 289-3395)</p>	<p>289339-5)</p>
<p>600. Ալկաններ՝ C₁₋₄, C₃ –ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 90622-55-2, EC համարը՝ 292-456-4)</p>	<p>Alkanes, C1-4, C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 90622-55-2, EC № 292-456-4)</p>
<p>601. Գազեր (նավթային), դիէթանոլամինով գազայուղի զտման աշտարակից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-15-3, EC համարը՝ 295-397-2)</p>	<p>Gases (petroleum), gas oil diethanolamine scrubber off, if they contain >0,1 % w/w Butadiene (Cas No 92045-15-3, EC № 295397-2)</p>
<p>602. Գազեր (նավթային), գազայուղի հիդրոծծմբազերծման արդյունքում հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-16-4, EC համարը՝ 295-398-8)</p>	<p>Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation effluent, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 92045-16-4, EC № 295-398-8)</p>
<p>603. Գազեր (նավթային), գազայուղի հիդրոծծմբազերծման մեջ օգտագործվող փչահարման գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-17-5, EC համարը՝ 295-399-3)</p>	<p>Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation purge, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 92045-17-5, EC № 295-399-3)</p>
<p>604. Գազեր (նավթային), հիդրոգենացման սարքի հոսքաջրի գոլորշիացման թմբկազլանից հեռացվող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-18-6, EC համարը՝ 295-400-7)</p>	<p>Gases (petroleum), hydrogenator effluent flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene (Cas No 92045-18-6, EC № 295-400-7)</p>
<p>605. Գազեր (նավթային), բարձր ճնշման մնացորդային գազ՝ լիգրոինի՝ շոգիով կրեկինգի արդյունքում առաջացող, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-19-7, EC համարը՝ 295-401-2)</p>	<p>Gases (petroleum), naphtha steam cracking high-pressure residual, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 92045-19-7, EC № 295-401-2)</p>
<p>606. Գազեր (նավթային), մնացորդի թեթև կրեկինգից առաջացող գազ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-20-0, EC համարը՝ 295-402-8)</p>	<p>Gases (petroleum), residue visbreaking off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 92045-20-0, EC № 295-402-8)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
607. Գազեր (նավթային)՝ շոգիով կրեկինգ՝ C ₃ -ի բարձր պարունակությամբ, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-22-2, EC համարը՝ 295-404-9)	Gases (petroleum), steam-cracker C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 92045-22-2, EC № 295-404-9)
608. Ածխաջրածիններ՝ C ₄ , շոգիով կրեկինգի արդյունքում ստացվող թորվածք, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-23-3, EC համարը՝ 295-405-4)	Hydrocarbons, C4, steam-cracker distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 92045-23-3, EC № 295-405-4)
609. Գազեր (նավթային)՝ հեղուկացված, ծծմբազերծված, C ₄ թորամաս, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 92045-80-2, EC համարը՝ 295-463-0)	Petroleum gases, liquefied, sweetened, C4 fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 92045-80-2, EC № 295-463-0)
610. Ածխաջրածիններ՝ C ₄ , առանց 1,3-բութադիենի եւ իզոբութենի, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 95465-89-7, EC համարը՝ 306-004-1)	Hydrocarbons, C4, 1,3-butadiene- and isobutene-free, if they contain >0,1 % w/w Butadiene(Cas No 95465-89-7, EC № 306-004-1)
611. Զտված նավթամթերք՝ շոգիով կրեկինգի արդյունքում ստացվող C ₄ թորամաս՝ ամոնիումի պղնձային ացետատի միջոցով արտազատված, C ₃₋₅ եւ C ₃₋₅ -ով չհագեցած, բութադիեն չպարունակող, եթե դրանք պարունակում են > 0,1% բութադիեն (Cas համարը՝ 97722-19-5, EC համարը՝ 307-769-4)	Raffinates (petroleum), steam-cracked C4 fraction cuprous ammonium acetate extn., C3-5 and C3-5 unsatd., butadiene-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene(Cas No 97722-19-5, EC № 307-769-4)
612. Բենզո[դեֆ]քրիզեն (բենզո[ա]պիրեն) (Cas համարը՝ 50-32-8, EC համարը՝ 200-028-5)	Benzo[def]chrysene (benzo[a]pyrene) (Cas No 50-32-8, EC № 200-028-5)
613. Խեժ՝ քարածխային ձյութ-նավթամթերք, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 68187-57-5, EC համարը՝ 269-109-0)	Pitch, coal tar-petroleum, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene(Cas No 68187-57-5, EC № 269-109-0)
614. Թորվածքներ (քարածուխ՝ նավթամթերք)՝ կոնդենսացված արոմատիկ	Distillates (coal-petroleum), condensed-ring arom., if they contain > 0,005 % w/w

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
օղակներ պարունակող, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 68188-48-7, EC համարը՝ 269-1593)	benzo[a]pyrene (Cas No 68188-48-7, EC № 269-159-3)
615. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
616. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
617. Կրեոզոտի յուղ՝ ացենափթենի թորամաս՝ ացենափթեն չպարունակող, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 90640-85-0, EC համարը՝ 292-606-9)	Creosote oil, acenaphthene fraction, acenaphthene-free, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 90640-85-0, EC № 292-606-9)
618. Խեժ՝ քարածխային ձյութ՝ ցածրաջերմաստիճան, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 90669-57-1, EC համարը՝ 292-651-4)	Pitch, coal tar, low-temp., if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 90669-57-1, EC № 292-651-4)
619. Խեժ՝ քարածխային ձյութ՝ բարձրաջերմաստիճան, ջերմամշակման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 90669-58-2, EC համարը՝ 292-653-5)	Pitch, coal tar, low-temp., heat-treated, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 90669-58-2, EC № 292-653-5)
620. Խեժ՝ քարածխային ձյութ՝ ցածրաջերմաստիճան, օքսիդացված, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 90669-59-3, EC համարը՝ 292-654-0)	Pitch, coal tar, low-temp., oxidised, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 90669-59-3, EC № 292-654-0)
621. Լուծամզուրի մնացորդ (քարածուխ)՝ գորշ, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 91697-23-3, EC համարը՝ 294285-0)	Extract residues (coal), brown, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 9169723-3, EC № 294-285-0)
622. Պինդ պարաֆիններ (քարածուխ)՝ գորշ ածխի բարձրաջերմաստիճան ձյութ, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 92045-71-1, EC համարը՝ 295-454-1)	Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 92045-71-1, EC № 295-454-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>623. Պինդ պարաֆիններ (քարածուխ)՝ գորշ ածխի բարձրաջերմաստիճան ձյութ՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% (բենզո[ա]պիրեն) (Cas համարը՝ 92045-72-2, EC համարը՝ 295-455-7)</p>	<p>Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, hydrotreated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene(Cas No 92045-72-2, EC № 295-455-7)</p>
<p>624. Պինդ թափոններ՝ քարածխի խեժի կոքսացում, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 92062-34-5, EC համարը՝ 295-549-8)</p>	<p>Waste solids, coal-tar pitch coking, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene(Cas No 92062-34-5, EC № 295-549-8)</p>
<p>625. Խեժ՝ քարածխային ձյութ՝ բարձրաջերմաստիճան, երկրորդային, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 94114-13-3, EC համարը՝ 302-650-3)</p>	<p>Pitch, coal tar, high-temp., secondary, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 94114-13-3, EC № 302-650-3)</p>
<p>626. Մնացորդ (քարածուխ)՝ արտազատում հեղուկ լուծիչի միջոցով, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 94114-46-2, EC համարը՝ 302-681-2)</p>	<p>Residues (coal), liq. solvent extrn., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene(Cas No 94114-46-2, EC № 302-681-2)</p>
<p>627. Հեղուկ ածուխ՝ հեղուկ լուծիչի միջոցով արտազատման համար լուծույթ, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 94114-47-3, EC համարը՝ 302-682-8)</p>	<p>Coal liquids, liq. solvent extrn. soln., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 94114-47-3, EC № 302-682-8)</p>
<p>628. Հեղուկ ածուխ՝ հեղուկ լուծիչի միջոցով արտազատման համար լուծույթ, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 94114-48-4, EC համարը՝ 302-683-3)</p>	<p>Coal liquids, liq. solvent extrn., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 9411448-4)</p>
<p>629. Պինդ պարաֆիններ (քարածուխ), գորշ ածխի բարձրաջերմաստիճան ձյութ՝ ածխածիններով մշակման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 97926-76-6, EC համարը՝ 308-296-6)</p>	<p>Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, carbon-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 97926-76-6, EC № 308-296-6)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
630. Պինդ պարաֆիններ (քարածուխ), գորշ ածխի բարձրաջերմաստիճան ձյութ՝ կավային զտման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 97926-77-7, EC համարը՝ 308-297-1)	Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp tar, clay-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 97926-77-7, EC № 308-297-1)
631. Պինդ պարաֆիններ (քարածուխ)՝ գորշ ածխի բարձրաջերմաստիճան ձյութ՝ սիլիկաթթվով մշակված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 97926-78-8, EC համարը՝ 308-298-7)	Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp tar, silicic acid-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 97926-78-8, EC № 308-298-7)
632. Աբսորբցիոն յուղեր, բիցիկլոարոմատիկ եւ հետերոցիկլիկ ածխաջրածնային թորամաս, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 101316-45-4, EC համարը՝ 309-851-5)	Absorption oils, bicyclo arom. and heterocyclic hydrocarbon fraction, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 101316-45-4, EC № 309-851-5)
633. Արոմատիկ ածխաջրածիններ՝ C ₂₀₋₂₈ , պոլիցիկլիկ, քարածխային խեժի, պոլիէթիլենի եւ պոլիպրոպիլենի խառնուրդ՝ պիրոլիզի միջոցով ստացված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 101794-74-5, EC համարը՝ 309-956-6)	Aromatic hydrocarbons, C ₂₀₋₂₈ , polycyclic, mixed coal-tar pitch-polyethylene polypropylene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 101794-74-5, EC № 309-956-6)
634. Արոմատիկ ածխաջրածիններ՝ C ₂₀₋₂₈ , պոլիցիկլիկ, քարածխային խեժի, պոլիէթիլենի եւ պոլիպրոպիլենի խառնուրդ՝ պիրոլիզի միջոցով ստացված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 101794-75-6, EC համարը՝ 309957-1)	Aromatic hydrocarbons, C ₂₀₋₂₈ , polycyclic, mixed coal-tar pitch-polyethylene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 101794-75-6, EC № 309-957-1)
635. Արոմատիկ ածխաջրածիններ՝ C ₂₀₋₂₈ , պոլիցիկլիկ, քարածխային խեժի, պոլիէթիլենի եւ պոլիպրոպիլենի խառնուրդ՝ պիրոլիզի միջոցով ստացված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն	Aromatic hydrocarbons, C ₂₀₋₂₈ , polycyclic, mixed coal-tar pitch-polystyrene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
(Cas համարը՝ 101794-76-7, EC համարը՝ 309-958-7)	(Cas No 101794-76-7, EC № 309-958-7)
636. Խեժ՝ քարածխային ձյութ՝ քարծրաջերմաստիճան, ջերմամշակման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 121575-60-8, EC համարը՝ 310-162-7)	Pitch, coal tar, high-temp., heat-treated, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 121575-60-8, EC № 310-162-7)
637. Դիբենզ[<i>a,h</i>]անտրացեն (Cas համարը՝ 53-70-3, EC համարը՝ 200-181-8)	Dibenz[<i>a,h</i>]anthracene (Cas No 53-70-3, EC № 200-181-8)
638. Բենզ[<i>a</i>]անտրացեն (Cas համարը՝ 56-55-3, EC համարը՝ 200-280-6)	Benz[<i>a</i>]anthracene (Cas No 56-55-3, EC № 200-280-6)
639. Բենզո[<i>e</i>]պիրեն (Cas համարը՝ 192-97-2, EC համարը՝ 205-892-7)	Benzo[<i>e</i>]pyrene (Cas No 192-97-2, EC № 205-892-7)
640. Բենզո[<i>j</i>]ֆլուորանտեն (Cas համարը՝ 205-82-3, EC համարը՝ 205-910-3)	Benzo[<i>j</i>]fluoranthene (Cas No 205-82-3, EC № 205-910-3)
641. Բենզ[<i>e</i>]ացեֆենանտրիլեն (Cas համարը՝ 205-99-2, EC համարը՝ 205-911-9)	Benz(e)acephenanthrylene (Cas No 205-99-2, EC № 205-911-9)
642. Բենզո[<i>k</i>]ֆլուորանտեն (Cas համարը՝ 207-08-9, EC համարը՝ 205-916-6)	Benzo(<i>k</i>)fluoranthene (Cas No 207-08-9, EC № 205-916-6)
643. Քրիզեն (Cas համարը՝ 218-01-9, EC համարը՝ 205-923-4)	Chrysene (Cas No 218-01-9, EC № 205-923-4)
644. 2-բրոմոպրոպան (Cas համարը՝ 75-26-3, EC համարը՝ 200855-1)	2-Bromopropane (Cas No 75-26-3, EC № 200855-1)
645. Տրիքլորէթիլեն (Cas համարը՝ 79-01-6, EC համարը՝ 201167-4)	Trichloroethylene (Cas No 79-01-6, EC № 201167-4)
646. 1,2-դիբրոմո-3-քլորոպրոպան (Cas համարը՝ 96-12-8, EC համարը՝ 202-479-3)	1,2-Dibromo-3-chloropropane (Cas No 96-12-8, EC № 202-479-3)
647. 2,3-դիբրոմոպրոպան-1-ոլ (Cas համարը՝ 96-13-9, EC համարը՝ 202-480-9)	2,3-Dibromopropan-1-ol (Cas No 96-13-9, EC № 202-480-9)
648. 1,3-դիքլորոպրոպան-2-ոլ (Cas համարը՝ 96-23-1, EC համարը՝ 202-491-9)	1,3-Dichloropropan-2-ol (Cas No 96-23-1, EC № 202-491-9)
649. α,α,α -Տրիքլորոտուլուեն (Cas համարը՝ 98-07-7, EC համարը՝ 202-634-5)	α,α,α -Trichlorotoluene (Cas No 98-07-7, EC № 202-634-5)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
650. α -քլորտոլուոլ (բենզիլ քլորիդ) (Cas համարը՝ 10044-7, EC համարը՝ 202-853-6)	α -Chlorotoluene (Benzyl chloride) (Cas No 100-44-7, EC № 202-853-6)
651. 1,2-դիբրոմէթան (Cas համարը՝ 106-93-4, EC համարը՝ 203-444-5)	1,2-Dibromoethane (Cas No 106-93-4, EC № 203-444-5)
652. Հեքսաքլորբենզոլ (Cas համարը՝ 118-74-1, EC համարը՝ 204-273-9)	Hexachlorobenzene (Cas No 118-74-1, EC № 204-273-9)
653. Բրոմէթիլեն (վինիլ բրոմիդ) (Cas համարը՝ 59360-2, համարը՝ № 209-800-6)	Bromoethylene (Vinyl bromide) (Cas No 59360-2, EC № 209-800-6)
654. 1,4-դիքլորբութ-2-են (Cas համարը՝ 764-41-0, EC համարը՝ 212-121-8)	1,4-Dichlorobut-2-ene (Cas No 764-41-0, EC № 212-121-8)
655. Մեթիլօքսիրան (պրոպիլեն օքսիդ) (Cas համարը՝ 75-56-9, EC համարը՝ 200-879-2)	Methyloxirane (Propylene oxide) (Cas No 7556-9, EC № 200-879-2)
656. (Էպօքսիէթիլ) բենզոլ (ստիրոլի օքսիդ) (Cas համարը՝ 96-09-3, EC համարը՝ 202-476-7)	(Epoxyethyl)benzene (Styrene oxide) (Cas No 9609-3, EC № 202-476-7)
657. 1-քլոր-2,3-էպօքսիպրոպան (էպիքլորհիդրին) (Cas համարը՝ 106-89-8, EC համարը՝ 203-439-8)	1-Chloro-2,3-epoxypropane (Epichlorohydrin) (Cas No 106-89-8, EC № 203-439-8)
658. R-1-քլոր-2,3-էպօքսիպրոպան (Cas համարը՝ 5159455-9, EC համարը՝ 424-280-2)	R-1-Chloro-2,3-epoxypropane (Cas No 5159455-9, EC № 424-280-2)
659. 11,2-էպօքսի-3-ֆենօքսիպրոպան (ֆենիլգլիցիդիլային եթեր) (Cas համարը՝ 122-60-1, EC համարը՝ 204-557-2)	1,2-Epoxy-3-phenoxypropane (Phenyl glycidyl ether) (Cas No 122-60-1, EC № 204-557-2)
660. 2,3-էպօքսիպրոպան-1-ոլ (գլիցիդոլ) (Cas համարը՝ 556-52-5, EC համարը՝ 209-128-3)	2,3-Epoxypropan-1-ol (Glycidol) (Cas No 55652-5, EC № 209-128-3)
661. R-2,3-էպօքսի -1-պրոպանոլ (Cas համարը՝ 57044-254, EC համարը՝ 404-660-4)	R-2,3-Epoxy-1-propanol (Cas No 57044-25-4, EC № 404-660-4)
662. 2,2'-Բիօքսիրան (1,2;3,4-դիէպօքսիբութան) (Cas համարը՝ 1464-53-5, EC համարը՝ 215-979-1)	2,2'-Bioxirane (1,2;3,4-Diepoxybutane) (Cas No 1464-53-5, EC № 215-979-1)
663. (2RS,3RS)-3-(2-քլորֆենիլ)-2-(4-ֆտորֆենիլ)-[1H-1,2,4-տրիազոլ-1-իլ]մեթիլօքսիրան; էպօքսիկոնազոլ (Cas	(2RS,3RS)-3-(2-Chlorophenyl)-2-(4-fluorophenyl)-[1H- 1,2,4-triazol- 1-yl)methyl]oxirane; Epoxiconazole (CAS No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 133855-98-8, EC համարը՝ 406-850-2)	133855-98-8, EC № 406-850-2)
664. Քլորմեթիլ մեթիլային եթեր (Cas համարը՝ 10730-2, EC համարը՝ 203-480-1)	Chloromethyl methyl ether (Cas No 107-30-2, EC № 203-480-1)
665. 2-մեթօքսիէթանոլ եւ դրա ացետատները (2- մեթօքսիէթիլ ացետատ) (Cas համարը՝ 109-86-4/110-49-6, EC համարը՝ 203-713-7/203-772-9-1)	2-Methoxyethanol and its acetate (2-Methoxyethyl acetate (Cas No 109-86-4/11049-6, EC № 203-713-7/203-772-9-1)
666. 2-էթօքսիէթանոլ եւ դրա ացետատները (2- էթօքսիէթիլէթիլ ացետատ) (Cas համարը՝ 110-80-5/111-159, EC համարը՝ 203-804-1/203-839-2)	2-Ethoxyethanol and its acetate (2-Ethoxyethyl acetate) (Cas No 110-80-5/111-15-9, EC № 203-804-1/203-839-2)
667. Օքսի-բիս[քլորմեթան], բիս(քլորմեթիլ) եթեր (Cas համարը՝ 542-88-1, EC համարը՝ 208-832-8)	Oxybis[chloromethane], bis (Chloromethyl) ether (Cas No 542-88-1, EC № 208-832-8)
668. 2-մեթօքսիպրոպանոլ (Cas համարը՝ 1589-47-5, EC համարը՝ 216-455-5)	2-Methoxypropanol (Cas No 1589-47-5, EC № 216-455-5)
669. Պրոպիլլակտոն (Cas համարը՝ 57-57-8, EC համարը՝ 200340-1)	Propiolactone (Cas No 57-57-8, EC № 200340-1)
670. Դիմեթիլկարբամոյլ քլորիդ (Cas համարը՝ 79-44-7, EC համարը՝ 201-208-6)	Dimethylcarbamoyl chloride (Cas No 79-44-7, EC № 201-208-6)
671. Ուրեթան (էթիլ կարբամատ) (Cas համարը՝ 51-79-6, EC համարը՝ 200-123-1)	Urethane (Ethyl carbamate) (Cas No 51-79-6, EC № 200-123-1)
672. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
673. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
674. Մեթօքսիքսացախաթթու (Cas համարը՝ 625-45-6, EC համարը՝ 210-894-6)	Methoxyacetic acid (Cas No 625-45-6, EC № 210-894-6)
675. Դիբուտիլֆտալատ (Cas համարը՝ 84-74-2, EC համարը՝ 201-557-4)	Dibutyl phthalate (Cas No 84-74-2, EC № 201-557-4)
676. բիս (2-մեթօքսիէթիլային) եթեր (դիմեթօքսիդիգլիկոլ) (Cas համարը՝ 111-96-6, EC համարը՝ 203-924-4)	bis(2-Methoxyethyl) ether (Dimethoxydiglycol) (Cas No 111-96-6, EC № 203-924-4)
677. բիս (2-էթիլհեքսիլ) ֆտալատ	bis(2-Ethylhexyl) phthalate (Diethylhexyl

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>(ձողիլեթիլիդ ֆտալատ) (Cas համարը՝ 117-81-7, EC համարը՝ 204-211-0)</p>	<p>phthalate) (Cas No 117-81-7, EC № 204-211-0)</p>
<p>678. բիս (2-մեթօքսիլեթիլ) ֆտալատ (Cas համարը՝ 117-828, EC համարը՝ 204-212-6)</p>	<p>bis(2-Methoxyethyl) phthalate (Cas No 117-828, EC № 204-212-6)</p>
<p>679. 2-մեթօքսիպրոպիլ ացետատ (Cas համարը՝ 70657-70-4, EC համարը՝ 274-724-2)</p>	<p>2-Methoxypropyl acetate (Cas No 70657-70-4, EC № 274-724-2)</p>
<p>680. 2-էթիլհեքսիլ [[[[3,5-բիս (1,1-դիմեթիլեթիլ)-4-հիդրօքսիֆենիլ]-մեթիլ]թիո]ացետատ] (Cas համարը՝ 80387-97-9, EC համարը՝ 279-452-8)</p>	<p>2-Ethylhexyl[[[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyphenyl]-methyl]thio] acetate (Cas No 80387-97-9, EC № 279-452-8)</p>
<p>681. Ակրիլամիդ՝ տվյալ կանոնակարգի այլ բաժիններով չկանոնակարգված (Cas համարը՝ 79-06-1, EC համարը՝ 201-173-7)</p>	<p>Acrylamide, unless regulated elsewhere in this regulation (Cas No 79-06-1, EC № 201-173-7)</p>
<p>682. Ակրիլոնիտրիլ (Cas համարը՝ 107-13-1, EC համարը՝ 203466-5)</p>	<p>Acrylonitrile (Cas No 107-13-1, EC № 203466-5)</p>
<p>683. 2-նիտրոպրոպան (Cas համարը՝ 79-46-9, EC համարը՝ 201-209-1)</p>	<p>2-Nitropropane (Cas No 79-46-9, EC № 201-209-1)</p>
<p>684. Դինոսեբ, դրա աղերը եւ եթերները՝ բացառությամբ տվյալ ցանկի այլ կետերում թվարկվածների (Cas համարը՝ 88-85-7, EC համարը՝ 201-861-7)</p>	<p>Dinoseb, its salts and esters with the exception of those specified elsewhere in this list (Cas No 88-85-7, EC № 201-861-7)</p>
<p>685. 2- նիտրոանիզոլ (Cas համարը՝ 91-23-6, EC համարը՝ 202-052-1)</p>	<p>2-Nitroanisole (Cas No 91-23-6, EC № 202-052-1)</p>
<p>686. 4-նիտրոբիֆենիլ (Cas համարը՝ 92-93-3, EC համարը՝ 202-204-7)</p>	<p>4-Nitrobiphenyl (Cas No 92-93-3, EC № 202-204-7)</p>
<p>687. 2,4-դինիտրոտոլուոլ, տեխնիկական դինիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝ 121-14-2/25321-14-6, EC համարը՝ 204-450-0/246-836-1)</p>	<p>2,4-Dinitrotoluen; dinitrotoluene, technical grade (Cas No 121-14-2/25321-14-6, EC № 204-450-0/246-836-1)</p>
<p>688. Բինապակրիլ (Cas համարը՝ 485-31-4, EC համարը՝ 207612-9)</p>	<p>Binapacryl (Cas No 485-31-4, EC № 207-6129)</p>
<p>689. 2-նիտրոնափթալին (Cas համարը՝ 581-89-5, EC համարը՝ 209-474-5)</p>	<p>2-Nitronaphthalene (Cas No 581-89-5, EC № 209-474-5)</p>
<p>690. 2,3-դինիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝</p>	<p>2,3-Dinitrotoluene (Cas No 602-01-7, EC</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
602-01-7, EC համարը՝ 210013-5)	№ 210-013-5)
691. 5-նիտրոացենապթեն (Cas համարը՝ 602-87-9, EC համարը՝ 210-025-0)	5-Nitroacenaphthene (Cas No 602-87-9, EC № 210-025-0)
692. 2,6-դինիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝ 606-20-2, EC համարը՝ 210-106-0)	2,6-Dinitrotoluene (Cas No 606-20-2, EC № 210-106-0)
693. 3,4- դինիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝ 610-39-9, EC համարը՝ 210-222-1)	3,4-Dinitrotoluene (Cas No 610-39-9, EC № 210-222-1)
694. 3,5- դինիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝ 618-85-9, EC համարը՝ 210-566-2)	3,5-Dinitrotoluene (Cas No 618-85-9, EC № 210-566-2)
695. 2,5- դինիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝ 619-15-8, EC համարը՝ 210581-4)	2,5-Dinitrotoluene (Cas No 619-15-8, EC № 210-581-4)
696. Դինոտերբ, դրա աղերը և եթերները (Cas համարը՝ 1420-07-1, EC համարը՝ 215-813-8)	Dinoterb, its salts and esters (Cas No 1420-07-1, EC № 215-813-8)
697. Նիտրոֆեն (Cas համարը՝ 1836-75-5, EC համարը՝ 217-406-0)	Nitrofen (Cas No 1836-75-5, EC № 217-406-0)
698. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
699. Դիազոմեթան (Cas համարը՝ 334-88-3, EC համարը՝ 206-382-7)	Diazomethane (Cas No 334-88-3, EC № 206-382-7)
700. 1,4,5,8-տետրաամինոանտրաքինոն (Երկնագույն դիսպերսիա 1) (Cas համարը՝ 2475-45-8, EC համարը՝ 219-603-7)	1,4,5,8-Tetraaminoanthraquinone (Disperse Blue 1) (Cas No 2475-45-8, EC № 219-603-7)
701. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
702. 1-մեթիլ-3-նիտրո-1-նիտրոզոգուանիդին (Cas համարը՝ 70-25-7, EC համարը՝ 200-730-1)	1-Methyl-3-nitro-1-nitrosoguanidine (Cas No 70-25-7, EC № 200-730-1)
703. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
704. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
705. 4,4'-Մեթիլենդիանիլին (Cas համարը՝ 101-77-9, EC համարը՝ 202-974-4)	4,4'-M ethylenedianiline (Cas No 101-77-9, EC № 202-974-4)
706. 4,4'-(4-իմինոցիկլոհեքսա-2,5-դիենիլիդենմեթիլեն) դիանիլին հիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 569-61-9, EC համարը՝ 209-	4,4'-(4-Iminocyclohexa-2,5-dienylidenemethyl- ene) dianiline hydrochloride (Cas No 569-61-9, EC №

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
321-2)	209-321-2)
707. 4,4'-մեթիլենդի-օ-տոլուիդին (Cas համարը՝ 838-88-0, EC համարը՝ 212-658-8)	4,4'-Methylenedi-o-toluidine (Cas No 838-88-0, EC № 212-658-8)
708. օ-անիզիդին (Cas համարը՝ 90-04-0, EC համարը՝ 2 0 963-1)	o-Anisidine (Cas No 90-04-0, EC № 201-9631)
709. 3,3'-Դիմեթօքսիբենզիդին (օրթո-դիազոնիդին) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 119-90-4, EC համարը՝ 204-355-4)	3,3'-Dimethoxybenzidine (ortho-dianisidine) and its salts (Cas No 119-90-4, EC № 204-3554)
710. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
711. օ-դիանիզիդին հիմնական ներկանյութ	o-Dianisidine based azo dyes
712. 3,3-դիքլորբենզիդին (Cas համարը՝ 91-94-1, EC համարը՝ 202109-0)	3,3'-Dichlorobenzidine (Cas No 91-94-1, EC № 202-109-0)
713. Բենզիդին դիհիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 531-85-1, EC համարը՝ 208-519-6)	Benzidine dihydrochloride (Cas No 531-85-1, EC № 208-519-6)
714. [[1,1'-բիֆենիլ]-4,4'-դիլ] դիամոնիում սուլֆատ (Cas համարը՝ 531-86-2, EC համարը՝ 208-520-1)	[[1,1'-Biphenyl]-4,4'-diyl]diammonium sulphate (Cas No 531-86-2, EC № 208-520-1)
715. 3,3'-դիքլորբենզիդին դիհիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 612-83, EC համարը՝ 210-323-0)	3,3'-Dichlorobenzidine dihydrochloride (Cas No 612-83, EC № 210-323-0)
716. Բենզիդին սուլֆատ (Cas համարը՝ 21136-70-9, EC համարը՝ 244-236-4)	Benzidine sulphate (Cas No 21136-70-9, EC № 244-236-4)
717. Բենզիդին ացետատ (Cas համարը՝ 36341-27-2, EC համարը՝ 252984-8)	Benzidine acetate (Cas No 36341-27-2, EC № 252-984-8)
718. 3,3'-դիքլորբենզիդին դիհիդրատ բիս(սուլֆատ) (Cas համարը՝ 64969-34-2, EC համարը՝ 265-293-1)	3,3 '-Dichlorobenzidine dihydrogen bis(sulphate) (Cas No 64969-34-2, EC № 265293-1)
719. 3,3'-դիքլորբենզիդին սուլֆատ (Cas համարը՝ 74332-73-3, EC համարը՝ 277-822-3)	3,3'-Dichlorobenzidine sulphate (Cas No 74332-73-3, EC № 277-822-3)
720. Բենզիդինային հիմնական ազոներկանյութ	Benzidine based azo dyes
721. 4,4 -բի-օ-տոլուիդին (օրթո-տոլիդին)	4,4'-Bi-o-toluidine (ortho-Tolidine) (Cas

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
(Cas համարը՝ 119-93-7, EC համարը՝ 204-358-0)	No 119-93-7, EC № 204-358-0)
722. 4,4'-բի-օ-տոլուիդին դիհիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 612-82-8, EC համարը՝ 210-322-5)	4,4'-Bi-o-toluidine dihydrochloride (Cas No 612-82-8, EC № 210-322-5)
723. [3,3'-դիմեթիլ [1,1'-բիսֆենիլ]-4,4'-դիիլ]դիամոնիում բիս(հիդրոսուլֆատ) (Cas համարը՝ 64969-36-4, EC համարը՝ 265-294-7)	[3,3 '-Dimethyl[1,1 '-biphenyl]-4,4'-diyl]diammo-nium bis(hydrogensulphate) (Cas No 64969-36-4, EC № 265-294-7)
724. 4,4'-բի-օ-տոլուիդին սուլֆատ (Cas համարը՝ 74753-18-7, EC համարը՝ 277-985-0)	4,4'-Bi-o-toluidine sulphate (Cas No 74753-18-7, EC № 277-985-0)
725. օ-տոլուիդինային հիմնական ներկանյութ (EC համարը՝ 611-030-00-4)	o-Tolidine based dyes (EC № 611-030-00-4)
726. Բիֆենիլ-4-իլամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 9267-1, EC համարը՝ 202-177-1)	Biphenyl-4-ylamine and its salts (Cas No 9267-1, EC № 202-177-1)
727. Ազոբենզոլ (Cas համարը՝ 103-33-3, EC համարը՝ 203-1025)	Azobenzene (Cas No 103-33-3, EC № 203-1025)
728. (մեթիլ-ONN-ազօքսի)մեթիլացետատ (Cas համարը՝ 592-62-1, EC համարը՝ 209-765-7)	(Methyl-ONN-azoxy)methyl acetate (Cas No 592-62-1, EC № 209-765-7)
729. Ցիկլոհեքսիմիդ (Cas համարը՝ 66-81-9, EC համարը՝ 200-636-0)	Cycloheximide (Cas No 66-81-9, EC № 200- 636-0)
730. 2-մեթիլազիրիդինին (Cas համարը՝ 75-55-8, EC համարը՝ 200-878-7)	2-Methylaziridine (Cas No 75-55-8, EC № 200878-7)
731. Իմիդազոլիդին-2-թիոն (Cas համարը՝ 96-45-7, EC համարը՝ 202506-9)	731. Imidazolidine-2-thione (Cas No 96-45-7, EC № 202-506-9)
732. Ֆուրան (Cas համարը՝ 110-00-9, EC համարը՝ 203-727-3)	Furan (Cas No 110-00-9, EC № 203-727-3)
733. Ազիրիդին (Cas համարը՝ 151-56-4, EC համարը՝ 205-7939)	Aziridine (Cas No 151-56-4, EC № 205-793-9)
734. Կապտաֆոլ (Cas համարը՝ 2425-06-1, EC համարը՝ 219-363-3)	Captafol (2425-06-1, EC № 219-363-3)
735. Կարբադօքս (Cas համարը՝ 6804-07-5, EC համարը՝ 229879-0)	Carbadox (Cas No 6804-07-5, EC № 229-8790)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
736. Ֆլումիօքսազին (Cas համարը՝ 103361-09-7, EC համարը՝ 613-166-00-X)	Flumioxazin (Cas No 103361-09-7, EC № 613- 166-00-X)
737. Տրիդեմորֆ (Cas համարը՝ 24602-86-6, EC համարը՝ 246347-3)	Tridemorph (Cas No 24602-86-6, EC № 246347-3)
738. Վինկլոզոլին (Cas համարը՝ 50471-44-8, EC համարը՝ 256-599-6)	Vinclozolin (Cas No 50471-44-8, EC № 256599-6)
739. Ֆլուազիֆոպ-բուտիլ (Cas համարը՝ 69806-50-4, EC համարը՝ 274-125-6)	739. Fluazifop-butyl (Cas No 69806-50-4, EC № 274-125-6)
740. Ֆլուզիլազոլ (Cas համարը՝ 85509-19-9, EC համարը՝ 014-017-00-6)	Flusilazole (Cas No 85509-19-9, EC № 014017-00-6)
741. 1,3,5-տրիս (օքսիրանիլմեթիլ)-1,3,5-տրիազին-2,4,6(1H,3H,5H)-տրիոն (Cas համարը՝ 2451-62-9, EC համարը՝ 219-514-3)	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione (TGIC) (Cas No 245162-9, EC № 219-514-3)
742. Թիոացետամիդ (Cas համարը՝ 62-55-5, EC համարը՝ 200-541-4)	Thioacetamide (Cas No 62-55-5, EC № 200-541-4)
743. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
744. Ֆորմամիդ (Cas համարը՝ 75-12-7, համարը՝ № 200-842-0)	Formamide (Cas No 75-12-7, EC № 200-842-0)
745. N-մեթիլացետամիդ (Cas համարը՝ 79-16-3, EC համարը՝ 201-182-6)	#-Methylacetamide (Cas No 79-16-3, EC №201-182-6)
746. N-մեթիլֆորմամիդ (Cas համարը՝ 123-39-7, EC համարը՝ 204-624-6)	N-Methylformamide (Cas No 123-39-7, EC № 204-624-6)
747. N,N-դիմեթիլացետամիդ (Cas համարը՝ 127-19-5, EC համարը՝ 204-826-4)	N,N-Dimethylacetamide (Cas No 127-19-5, EC № 204-826-4)
748. Հեքսամեթիլֆոսֆոր-տրիամիդ (Cas համարը՝ 680-31-9, EC համարը՝ 211-653-8)	Hexamethylphosphoric-triamide (Cas No 680-31-9, EC № 211-653-8)
749. Դիէթիլսուլֆատ (Cas համարը՝ 64-67-5, EC համարը՝ 200-589-6)	Diethyl sulphate (Cas No 64-67-5, EC № 200-589-6)
750. Դիմեթիլսուլֆատ (Cas համարը՝ 77-78-1, EC համարը՝ 201-058-1)	Dimethyl sulphate (Cas No 77-78-1, EC № 201058-1)
751. 1,3-պրոպանսուլտոն (Cas համարը՝ 1120-71-4, EC համարը՝ 214-317-9)	1,3-Propanesultone (Cas No 1120-71-4, EC № 214-317-9)
752. Դիմեթիլսուլֆամոյլ-քլորիդ (Cas համարը՝	Dimethylsulphamoyl-chloride (Cas No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
13360-57-1, EC համարը՝ 236-412-4)	1336057-1, EC № 236-412-4)
753. Սուլֆալատ (Cas համարը՝ 95-06-7, EC համարը՝ 202-388-9)	Sulfallate (Cas No 95-06-7, EC № 202-388-9)
754. Խառնուրդ՝ 4-[[բիս-(4-ֆտորֆենիլ)մեթիլսիլիլ]մեթիլ]-4H-1,2,4-տրիազոլի եւ 1-[[բիս-(4-ֆտորֆենիլ)մեթիլսիլիլ]մեթիլ] - 1H-1,2,4-տրիազոլի (EC համարը՝ 403-250-2)	A mixture of: 4-[[bis-(4-Fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-4H-1,2,4-triazole and 1- [[bis-(4-fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-1H- 1,2,4-triazole (EC No 403-250-2)
755. (+/-)-տետրահիդրոֆուրֆուրիլ-(R)-2-[4-(6-քլորոխինօքսալին-2-իլօքսի)ֆենիլօքսի]պրոպիոնատ (Cas համարը՝ 119738-06-6, EC համարը՝ 607-373-00-4)	(+/-)-Tetrahydrofurfuryl -(R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenyloxy]propionate (Cas No 119738-06-6, EC № 607373-00-4)
756. 6-հիդրօքսի-1-(3-իզոպրօքսիպրօպիլ)-4-մեթիլ-2-օքսո-5-[4-(ֆենիլազո) ֆենիլազո]-1,2-դիհիդրո-3-պրիդինկարբոնիտրիլ (Cas համարը՝ 85136-74-9, EC համարը՝ 4 0-3400-3)	6-Hydroxy-1-(3-Isopropoxypropyl)-4-methyl-2- oxo-5-[4-(phenylazo) phenylazo]-1,2-dihydro- 3-pyridinecarbonitrile (Cas No 85136-74-9, EC № 4 0-3400-3)
757. (6-(4-հիդրօքսի-3-(2-մետօքսիֆենիլազո)-2-սուլֆանատո-7-նավթիլամինո)-1,3,5-տրիազին-2,4-դիլ)բիս[ամինո-1-մեթիլէթիլ] ամոնիում ֆորմիատ (Cas համարը՝ 108225-03-2, EC համարը՝ 402-060-7)	(6-(4-Hydroxy-3-(2-methoxyphenylazo)-2-sulfonato-7-naphthylamino)-1,3,5 - triazine-2,4- diyl)bis[(amino-1-methylethyl)ammonium] formate (Cas No 108225-03-2, EC № 402-0607)
758. Տրիսոդիում [4'-(8-ացետիլամինո-3,6-դիսուլֆոնատ-2-նավթիլազո)-4''-(6-բենզոլամինո-3 - սուլֆոնատ-2-անվթիլազո)-բիֆենիլ-1,3 ',3'',1'''- տետրաօլատ-0,0',0'',0''']պղնձի (II) (EC համարը՝ 413-5903)	Trisodium [4 -(8-acetylamino-3,6-disulfonato- 2-naphthylazo)-4''-(6-benzoylamino-3- Sulfonato-2-naphthylazo)-biphenyl-1,3 ',3'',1'''' - tetraolato- 0,0',0'',0''']copper(II) (EC No 413-590-3)
759. Խառնուրդ՝ N-[3-հիդրօքսի-2-(2-մեթիլակրիլիլիլամինոմեթօքսի) պրօպօքսի-մեթիլ]-2-մեթիլակրիլիլամիդ եւ N-2,3-բիս-(2-մեթիլակրիլիլիլամինոմեթօքսի)պրօպօքսիմեթիլ]-2-մեթիլակրիլիլամիդի եւ մեթակրիլիլամիդի 2-մեթիլ-N-(2-մետակրիլիլիլամինոմեթօքսիմեթիլ)-	A mixture of: N- [3-Hydroxy-2-(2-methylacryloylaminomethoxy)propoxymethyl]- 2-methylacrylamide and N-2,3-bis-(2-Methylacryloylaminomethoxy)propoxymethyl]- 2-methylacrylamide and methacrylamide and 2- methyl-N-(2-methylacryloylaminomethoxy- methyl)-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
ակրիլամիդի եւ N-(2,3-դիհիդրօքսիպրոպօքսիմեթիլ)-2-ակրիլամիդ (EC համարը՝ 412-790-8)	acrylamide and N-(2,3-dihydroxypropoxymethyl)-2-methylacrylamide (EC No 412790-8)
760. 1,3,5-տրիս-[(2S և 2R)-2,3-էպօքսիպրոպիլ]1,3,5-տրիազին-2,4,6-(1H,3H,5H)-տրիոն (Cas համարը՝ 59653-74-6, EC համարը՝ 616-091-00-0)	1,3,5-tris-[(2S and 2R)-2,3-Epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione (Cas No 59653-74-6, EC № 616-091-00-0)
761. Էրիոնիտ (Cas համարը՝ 12510-42-8, EC համարը՝ 65 0012-00-0)	Erionite (Cas No 12510-42-8, EC № 650-01200-0)
762. Ասբեստ (Cas համարը՝ 12001-28-4, EC համարը՝ 650-01300-6)	Asbestos (Cas No 12001-28-4, EC № 650-01300-6)
763. Նավթամթերք (Cas համարը՝ 8002-05-9, EC համարը՝ 232-298-5)	Petroleum (Cas No 8002-05-9, EC № 232-298-5)
764. Թորած նավթ՝ հիդրոկրեկինգ, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64741-76-0, EC համարը՝ 265-077-7)	Distillates (petroleum), heavy hydrocracked, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64741-76-0, EC № 265-077-7)
765. Թորած նավթ՝ ընտրողաբար զտված ծանր պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64741-88-4, EC համարը՝ 265-090-8)	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64741-88-4, EC № 265-090-8)
766. Թորած նավթ՝ ընտրողաբար զտված թեթև պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64741-89-5, EC համարը՝ 265-091-3)	Distillates (petroleum), solvent-refined light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64741-89-5, EC № 265-091-3)
767. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով ասֆալտազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 3% դիմեթիլսուլֆօքսիդ (Cas համարը՝ 64741-95-3, EC համարը՝ 265-096-0)	Residual oils (petroleum), solvent deasphalted, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64741-95-3, EC № 265-096-0)
768. Թորած նավթ՝ ընտրողաբար զտված ծանր լիգրոինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64741-96-4, EC համարը՝ 265-097-6)	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64741-96-4, EC № 265-097-6)
769. Թորած նավթ՝ ընտրողաբար զտված թեթև լիգրոինային թորամաս, եթե այն	Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, if they contain > 3 %

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64741-97-5, EC համարը՝ 265-098-1)	w/w DMSO extract (Cas No 64741-97-5, EC № 265-098-1)
770. Թորման մնացորդ (նավթամթերք)՝ ընտրողաբար զտված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-01-4, EC համարը՝ 265-101-6)	Residual oils (petroleum), solvent-refined, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-01-4, EC № 265-101-6)
771. Թորվածք (նավթամթերք)՝ շիկացմամբ մշակված ծանր պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-36-5, EC համարը՝ 265-137-2)	Distillates (petroleum), clay-treated heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-36-5, EC № 265-137-2)
772. Թորվածք (նավթամթերք)՝ շիկացմամբ մշակված թեթև պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-37-6, EC համարը՝ 265-138-8)	Distillates (petroleum), clay-treated light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-37-6, EC № 265-138-8)
773. Թորման մնացորդ (նավթամթերք)՝ շիկացմամբ մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-41-2, EC համարը՝ 265-143-5)	Residual oils (petroleum), clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-41-2, EC № 265-143-5)
774. Թորվածք (նավթամթերք)՝ շիկացմամբ մշակված ծանր լիգրոինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-44-5, EC համարը՝ 265-146-1)	Distillates (petroleum), clay-treated heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-44-5, EC № 265-146-1)
775. Թորվածք (նավթամթերք)՝ շիկացմամբ մշակված թեթև լիգրոինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-45-6, EC համարը՝ 265-147-7)	Distillates (petroleum), clay-treated light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-45-6, EC № 265-147-7)
776. Թորվածք (նավթամթերք)՝ ջրով մշակված ծանր լիգրոինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-52-5, EC	Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic, if they contain > 3% w/w DMSO extract (Cas No 64742-52-5, EC № 265-155-0)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 265-155-0)	
777. Թորվածք (նավթամթերք)՝ ջրով մշակված թերեւ լիգրոինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-53-6, EC համարը՝ 265-156-6)	Distillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-53-6, EC № 265-156-6)
778. Թորվածք (նավթամթերք)՝ ջրով մշակված ծանր պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-54-7, EC համարը՝ 265-157-1)	Distillates (petroleum), hydrotreated heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-54-7, EC № 265-157-1)
779. Թորվածք (նավթամթերք)՝ ջրով մշակված թերեւ պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-55-8, EC համարը՝ 265-158-7)	Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-55-8, EC № 265-158-7)
780. Թորվածք (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված թերեւ պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-56-9, EC համարը՝ 265159-2)	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-56-9, EC № 265-159-2)
781. Թորման մնացորդ (նավթամթերք)՝ ջրով մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-57-0, EC համարը՝ 265-160-8)	Residual oils (petroleum), hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-57-0, EC № 265-160-8)
782. Թորման մնացորդ (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված թերեւ պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-62-7, EC համարը՝ 265166-0)	Residual oils (petroleum), solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-62-7, EC № 265-166-0)
783. Թորվածք (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված ծանր լիգրոինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-63-8, EC № 265-167-6)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
(Cas համարը՝ 64742-63-8, EC համարը՝ 265167-6)	
784. Թորվածք (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված թեթեւ լիզոդինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-64-9, EC համարը՝ 265-168-1)	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-64-9, EC № 265-168-1)
785. Թորվածք (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված ծանր լիզոդինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-65-0, EC համարը՝ 265-169-7)	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-65-0, EC № 265-169-7)
786. Պարաֆինային յուղ (նավթամթերք), եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-67-2, EC համարը՝ 265-171-8)	Foots oil (petroleum), if it contains > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 64742-67-2, EC № 265-171-8)
787. Լիզոդինային յուղ (նավթամթերք), եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-68-3, EC համարը՝ 265-172-3)	Naphthenic oils (petroleum), catalytic dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 64742-68-3, EC № 265-172-3)
788. Լիզոդինային յուղ (նավթամթերք)՝ կատալիզային եղանակով պարաֆինազերծված թեթեւ թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-69-4, EC համարը՝ 265-173-9)	Naphthenic oils (petroleum), catalytic dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 64742-69-4, EC № 265-173-9)
789. Պարաֆինային յուղ (նավթամթերք)՝ կատալիզային եղանակով պարաֆինազերծված ծանր թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-70-7, EC համարը՝ 265-174-4)	Paraffin oils (petroleum), catalytic dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 64742-70-7, EC № 265-174-4)
790. Պարաֆինային յուղ (նավթամթերք)՝ կատալիզային եղանակով	Paraffin oils (petroleum), catalytic dewaxed light, if they contain > 3 % w/w

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
պարաֆինազերծված թերթեւ թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-72-8, EC համարը՝ 265-176-5)	DMSO extract (Cas No 64742-71-8, EC № 265-176-5)
791. Լիգրոինային յուղ (նավթամթերք)՝ ամբողջությամբ պարաֆինազերծված ծանր թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-75-2, EC համարը՝ 265-179-1)	Naphthenic oils (petroleum), complex dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-75-2, EC № 265-179-1)
792. Լիգրոինային յուղ (նավթամթերք)՝ ամբողջությամբ պարաֆինազերծված թերթեւ թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 64742-76-3, EC համարը՝ 265-180-7)	Naphthenic oils (petroleum), complex dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 64742-76-3, EC № 265-180-7)
793. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր լիգրոինային թորամասի թորվածքների լուծիչ՝ արոմատիկ կոնցենտրացված, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 68783-00-6, EC համարը՝ 272-175-3)	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, arom. conc., if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 68783-00-6, EC № 272-175-3)
794. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով ընտրողաբար զտված ծանր պարաֆինային թորամասի թորվածքների լուծիչ, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 68783-04-0, EC համարը՝ 272-180-0)	Extracts (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic distillate solvent , if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 68783-04-0, EC № 272-180-0)
795. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամասի թորվածքներ՝ լուծիչի միջոցով ասֆալտազերծված, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 68814-89-1, EC համարը՝ 272-342-0)	E xtracts (petroleum), heavy paraffinic distillates, solvent-deasphalted, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 68814-89-1, EC № 272-342-0)
796. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C ₂₀₋₅₀ , ջրամաքրման ենթարկված, չեզոք յուղ պարունակող, մեծ մածուցիկությամբ, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի	Lubricating oils (petroleum), C ₂₀₋₅₀ , hydrotreated neutral oil-based, highviscosity , if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 72623-85-9, EC

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
լուծամզուք (Cas համարը՝ 72623-85-9, EC համարը՝ 276-736-3)	N° 276-736-3)
797. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C ₁₅₋₃₀ , ջրամաքրման ենթարկված, չեզոք յուղ պարունակող, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 72623- 86-0, EC համարը՝ 276737-9)	Lubricating oils (petroleum), C ₁₅₋₃₀ , hydrotreated neutral oil-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 72623- 86-0, EC N° 276-737-9)
798. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C ₂₀₋₅₀ , ջրամաքրման ենթարկված, չեզոք յուղ պարունակող, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 72623-87-1, EC համարը՝ 276-738-4)	Lubricating oils (petroleum), C ₂₀₋₅₀ , hydrotreated neutral oil-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 72623- 87-1, EC N° 276-738-4)
799. Քսայուղեր, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 74869-22-0)	Lubricating oils, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 74869-22-0)
800. Զտված նավթամթերք՝ ամբողջությամբ պարաֆինազերծված ծանր պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90640-91-8, EC համարը՝ 292-613-7)	Distillates (petroleum), complex dewaxed heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 90640-91-8, EC N° 292-613-7)
801. Զտված նավթամթերք՝ ամբողջությամբ պարաֆինազերծված թեթեւ պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90640-92-9, EC համարը՝ 292-614-2)	Distillates (petroleum), complex dewaxed light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90640-92-9, EC N° 292-614-2)
802. Թորվածք (նավթամթերք)՝ շիկացմամբ մշակված ծանր պարաֆինային թորամաս, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90640-94-1, EC համարը՝ 292-616-3)	Distillates (petroleum), solvent dewaxed heavy paraffinic, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90640-94-1, EC N° 292-616-3)
803. Ածխաջրածիններ՝ C ₂₀₋₅₀ , լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված ծանր պարաֆինային թորամաս՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90640-95-2, EC համարը՝ 292-617-9)	Hydrocarbons, C ₂₀₋₅₀ , solvent dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract(Cas No 90640-95-2, EC N° 292-617-9)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
804. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված թեթև պարաֆինային թորամաս՝ կավային զտման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90640-96-3, EC համարը՝ 292-618-4)	Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90640-96-3, EC № 292-618-4)
805. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված թեթև պարաֆինային թորամաս՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90640-97-4, EC համարը՝ 292-620-5)	Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90640-97-4, EC № 292-620-5)
806. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր լիգրոինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90641-07-9, EC համարը՝ 292-631-5)	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90641-07-9, EC № 292-631-5)
807. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90641-08-0, EC համարը՝ 292-632-0)	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90641-08-0, EC № 292-632-0)
808. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90641-09-1, EC համարը՝ 292-633-6)	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90641-09-1, EC № 292- 633-6)
809. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք)՝ ջրամաքրման ենթարկված, լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 90669-74-2, EC համարը՝ 292-656-1)	Residual oils (petroleum), hydrotreated solvent dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 90669-74-2, EC № 292-656-1)
810. Թորման մնացորդ (նավթամթերք)՝ կատալիզային եղանակով պարաֆինազերծված, եթե այն	Residual oils (petroleum), catalytic dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91770-57-9, EC № 294-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91770-57-9, EC համարը՝ 294-843-3)	843-3)
811. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ պարաֆինազերծված ծանր պարաֆինային թորամաս՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-39-0, EC համարը՝ 295-300-3)	Distillates (petroleum), dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-39-0, EC № 295-300-3)
812. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ պարաֆինազերծված թեթև պարաֆինային թորամաս՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-40-3, EC համարը՝ 295-301-9)	Distillates (petroleum), dewaxed light paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-40-3, EC № 295-301-9)
813. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ հիդրոկրեկինգի լուծիչով ընտրողաբար զտման ենթարկված, պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-45-8, EC համարը՝ 295-306-6)	Distillates (petroleum), hydrocracked solvent- refined, dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-45-8, EC № 295- 306-6)
814. Զտված նավթամթերք՝ ընտրողաբար զտված թեթև լիգրոինային թորամաս՝ ջրամշակման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-54-9, EC համարը՝ 295-316-0)	Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-54-9, EC № 295-316-0)
815. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե այն պարունակում է 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-73-2, EC համարը՝ 295-335-4)	Extracts (petroleum), hydrotreated light paraffinic distillate solvent, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-73-2, EC № 295-335-4)
816. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ թեթև լիգրոինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ հիդրոդեսուլֆուրացված, եթե այն պարունակում է 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-75-4, EC համարը՝ 295-338-0)	Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-75-4, EC № 295-338-0)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
817. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ թերթեւ պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ թթվով մշակված, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-76-5, EC համարը՝ 295-339-6)	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, acid-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-76-5, EC № 295-339-6)
818. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ թերթեւ պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ հիդրոդետսուլֆուրացված, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-77-6, EC համարը՝ 295-340-1)	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-77-6, EC № 295-340-1)
819. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ թերթեւ թորամասի վակուումային գազայուղի լուծիչ՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 91995-79-8, EC համարը՝ 295-342-2)	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 91995-79-8, EC № 295-342-2)
820. Յուղի նստվածք (նավթամթերք)՝ ջրով մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 92045-12-0, EC համարը՝ 295-394-6)	Foots oil (petroleum), hydrotreated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 92045-12-0, EC № 295-394-6)
821. Քսայուղեր (նավթամթերք) C17-35՝ լուծիչի միջոցով արտազատված՝ պարաֆինազերծված՝ ջրամաքրման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 92045-42-6, EC համարը՝ 295-423-2)	Lubricating oils (petroleum), C17-35, solvent- extd., dewaxed, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 92045-42-6, EC № 295-423-2)
822. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ հիդրոկրեկինգի ենթարկված, ոչ արոմատիկ, լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 92045-43-7, EC համարը՝ 295-424-8)	Lubricating oils (petroleum), hydrocracked nonarom solvent-deparaffined, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 92045-43-7, EC № 295-424-8)
823. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք)՝	Residual oils (petroleum), hydrocracked

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>հիդրոկրեկինգի ենթարկված, թթվով մշակված, լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 92061-86-4, EC համարը՝ 295-499-7)</p>	<p>acid- treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 92061-86-4, EC № 295-499-7)</p>
<p>824. Պարաֆինային յուղեր (նավթամթերք)՝ ծանր թորամաս՝ լուծիչով ընտրողաբար զտված, պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 92129-09-4, EC համարը՝ 295-810-6)</p>	<p>Paraffin oils (petroleum), solvent-refined dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 92129-09-4, EC № 295-810-6)</p>
<p>825. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ կավային զտման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են 3 % ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 92704-08-0, EC համարը՝ 296-437-1)</p>	<p>Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (CasNo 92704-08-0, EC № 296-437-1)</p>
<p>826. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ հիմնական յուղեր՝ պարաֆինային, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 93572-43-1, EC համարը՝ 297-474-6)</p>	<p>Lubricating oils (petroleum), base oils, paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 93572-43-1, EC № 297-474-6)</p>
<p>827. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր լիգրոինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ հիդրոդետուլֆուրացված, եթե այն պարունակում է 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 93763-10-1, EC համարը՝ 297-827-4)</p>	<p>Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No93763-10-1, EC № 297-827-4)</p>
<p>828. Լուծամզուքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամասի լուծիչով պարաֆինազերծված թորվածքի համար լուծիչ՝ հիդրոդետուլֆուրացված, եթե դրանք պարունակում են 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 93763-11-2, EC համարը՝ 297-829-5)</p>	<p>Extracts (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO Extract (Cas No 93763-11-2, EC № 297-829-5)</p>
<p>829. Ածխաջրածիններ՝ պարաֆինային թորամասի թորման մնացորդ՝</p>	<p>Hydrocarbons, hydrocracked paraffinic distn. residues, solvent-dewaxed, if they</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
հիդրոկրեկինգի ենթարկված, լուծիչով պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 93763-38-3, EC համարը՝ 297-857-8)	contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 93763-38-3, EC № 297-857-8)
830. Յուղի նստվածք (նավթամթերք)՝ թթվով մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 93924-31-3, EC համարը՝ 300-225-7)	Foots oil (petroleum), acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 93924-31-3, EC № 300-225-7)
831. Յուղի նստվածք (նավթամթերք)՝ թթվով մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 93924-32-4, EC համարը՝ 300-226-2)	Foots oil (petroleum), acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 93924-32-4, EC № 300-226-2)
832. Ածխաջրածիններ՝ C20-50, հիդրոգենացված մնացորդային յուղի վակուումային թորման թորվածք, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 93924-61-9, EC համարը՝ 300-227-1)	Hydrocarbons, C20-50, residual oil hydrogenation vacuum distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 93924-61-9, EC № 300-227-1)
833. Թորվածքներ (նավթամթերք), ծանր թորմասս՝ լուծիչով ընտրողաբար զտված, ջրամաքրման, հիդրոգենացման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 94733-08-1, EC համարը՝ 305-588-5)	Distillates (petroleum), solvent-refined hydrotreated heavy, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 94733-08-1, EC № 305-588-5)
834. Թորվածքներ (նավթամթերք), թեթև թորմասս՝ լուծիչով ընտրողաբար զտված, հիդրոկրեկինգի ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 94733-09-2, EC համարը՝ 305-589-0)	Distillates (petroleum), solvent-refined hydrocracked light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 94733-09-2, EC № 305-589-0)
835. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C18-40, լուծիչով պարաֆինազերծված թորվածքի հիմքով մթերք՝ հիդրոկրեկինգի ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 94733-	Lubricating oils (petroleum), C18-40, solvent- dewaxed hydrocracked distillate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 94733-15-0, EC № 305-594-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
15-0, EC համարը՝ 305-594-8)	
836. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C18-40, լուծիչով պարաֆինազերծված զտված նավթամթերքի հիմքով մթերք՝ հիդրացման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 94733-16-1, EC համարը՝ 305-595-3)	Lubricating oils (petroleum), C18-40, solvent- dewaxed hydrogenated raffinate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 94733-16-1, EC № 305-595-3)
837. Ածխաջրածիններ՝ C13-30, հարստացված արոմատիկ միացություններով, լիգրոինային թորվածք՝ լուծիչով արտազատված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 95371-04-3, EC համարը՝ 305-971-7)	Hydrocarbons, C13-30, arom.-rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 95371-04-3, EC № 305-971-7)
838. Ածխաջրածիններ՝ C16-32, հարստացված արոմատիկ միացություններով, լիգրոինային թորվածք՝ լուծիչով արտազատված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 95371-04-3, EC համարը՝ 305-972-2)	Hydrocarbons, C16-32, arom. rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 95371-05-4, EC № 305972-2)
839. Ածխաջրածիններ՝ C37-68, վակուումային թորման մնացորդ՝ պարաֆինազերծված, ասֆալտազերծված, ջրամաքրման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 95371-07-6, EC համարը՝ 305-974-3)	Hydrocarbons, C37-68, dewaxed deasphalted hydrotreated vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 95371-07-6, EC № 305-974-3)
840. Ածխաջրածիններ՝ C37-65, վակուումային թորման մնացորդ՝ ջրամաքրման ենթարկված, ասֆալտազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 95371-08-7, EC համարը՝ 305-975-9)	Hydrocarbons, C37-65, hydrotreated deasphalted vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 95371-08-7, EC № 305-975-9)
841. Թորվածքներ (նավթամթերք), թեթև	Distillates (petroleum), hydrocracked

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
թորամաս՝ լուծիչով ընտրողաբար զտված, հիդրոկրեկինգի ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97488-73-8, EC համարը՝ 307-010-7)	solvent- refined light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97488-73-8, EC № 307-010-7)
842. Թորվածքներ (նավթամթերք), ծանր թորամաս՝ լուծիչով ընտրողաբար զտված, հիդրացման ենթարկված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97488-74-9, EC համարը՝ 307-011-2)	Distillates (petroleum), solvent-refined hydrogenated heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97488-74-9, EC № 307-011-2)
843. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք)՝ հիդրոկրեկինգի ենթարկված, լուծիչի միջոցով պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97488-95-4, EC համարը՝ 307-034-8)	Lubricating oils (petroleum), C18-27, hydrocracked solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97488-95-4, EC № 307-034-8)
844. Ածխաջրածիններ՝ C17-30, նորմալ մթնոլորտում թորման մնացորդ՝ ջրամաքրման ենթարկված, լուծիչով ասֆալտազերծված, թորման թեթև թորամասեր, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97675-87-1, EC համարը՝ 307-661-7)	Hydrocarbons, C17-30, hydrotreated solvent- deasphalted atm. distn. residue, distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97675-87-1, EC № 307-661-7)
845. Ածխաջրածիններ՝ C17-40, թորման մնացորդ՝ ջրամաքրման ենթարկված, լուծիչով ասֆալտազերծված, վակուումային թորման թեթև թորամասեր, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97722-06-0, EC համարը՝ 307-755-8)	Hydrocarbons, C17-40, hydrotreated solvent- deasphalted distn. residue, vacuum distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97722-06-0, EC № 307-755-8)
846. Ածխաջրածիններ՝ C13-27, թեթև լիզոդինային թորամաս՝ լուծիչով արտազատված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97722-09-3, EC համարը՝ 307-758-4)	Hydrocarbons, C13-27, solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97722-09-3, EC № 307-758-4)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
847. Ածխաջրածիններ՝ C14-29, թեթև լիգրոինային թորամաս՝ լուծիչով արտազատված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97722-10-6, EC համարը՝ 307-760-5)	Hydrocarbons, C14-29, solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97722-10-6, EC № 307-760-5)
848. Յուղի նստվածք (նավթամթերք)՝ ածխածնով մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 97862-76-5, EC համարը՝ 308-126-0)	Foots oil (petroleum), carbon-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97862-76-5, EC № 308-126-0)
849. Յուղի նստվածք (նավթամթերք)՝ սիլիկաթթվով մշակված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 97862-77-6, EC համարը՝ 308-127-6)	Foots oil (petroleum), silicic acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97862-77-6, EC № 308-127-6)
850. Ածխաջրածիններ՝ C27-42, արոմատազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 97862-81-2, EC համարը՝ 308-131-8)	Hydrocarbons, C27-42, dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97862-81-2, EC № 308-131-8)
851. Ածխաջրածիններ՝ C17-30, ջրով մշակված թորվածքներ, թորման թեթև թորամասեր, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97862-82-3, EC համարը՝ 308-132-3)	Hydrocarbons, C17-30, hydrotreated distillates, distn. Lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97862-82-3, EC № 308-132-3)
852. Ածխաջրածիններ՝ C27-45, վակուումային թորման լիգրոինային թորամաս, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 97862-83-4, EC համարը՝ 308-133-9)	Hydrocarbons, C27-45, naphthenic vacuum distn., if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97862-83-4, EC № 308-133-9)
853. Ածխաջրածիններ՝ C27-45, արոմատազերծված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք (Cas համարը՝ 97926-68-6, EC համարը՝ 308-287-7)	Hydrocarbons, C27-45, dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97926-68-6, EC № 308-287-7)
854. Ածխաջրածիններ՝ C20-58, ջրամաքրման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ լուծամզուք	Hydrocarbons, C20-58, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97926-70-0, EC № 308-289-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
(Cas համարը՝ 97926-70-0, EC համարը՝ 308-289-8)	
855. Ածխաջրածիններ՝ C27-42, լիգրոինային թորամաս, եթե դրանք պարունակում են > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզով (Cas համարը՝ 97926-71-1, EC համարը՝ 308-290-3)	Hydrocarbons, C27-42, naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 97926-71-1, EC № 308-290-3)
856. Լուծամզույններ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ ածխածնով մշակված, եթե դրանք պարունակում են 3 % ԴՄՍՕ-ի լուծամզով (Cas համարը՝ 100684-02-4, EC համարը՝ 309-672-2)	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, carbon-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 100684-02-4, EC № 309-672-2)
857. Լուծամզույններ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ՝ կավային զտման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են 3 % ԴՄՍՕ-ի լուծամզով (Cas համարը՝ 100684-03-5, EC համարը՝ 309-673-8)	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 100684- 03-5, EC № 309-673-8)
858. Լուծամզույններ (նավթամթերք), թեթև թորամասի վակուումային թորմամբ ստացված գազայուղի լուծիչ՝ ածխածնով մշակված, եթե դրանք պարունակում են 3 % ԴՄՍՕ-ի լուծամզով (Cas համարը՝ 100684-04-6, EC համարը՝ 309-674-3)	Extracts (petroleum), light vacuum, gas oil solvent, carbon-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 100684-04-6, EC № 309-674-3)
859. Լուծամզույններ (նավթամթերք), վակուումային մշակման ենթարկված թեթև գազայուղի լուծիչ, կավային զտման ենթարկված, եթե դրանք պարունակում են 3 % ԴՄՍՕ-ի լուծամզով (Cas համարը՝ 100684-05-7, EC համարը՝ 309-675-9)	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 100684-05-7, EC №309-675-9)
860. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք)՝ ածխածնով մշակված, լուծիչով պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզով (Cas համարը՝ 100684-37-5, EC համարը՝	Residual oils (petroleum), carbon-treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 100684-37-5, EC № 309-710-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>309-710-8)</p> <p>861. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք)՝ կավային զտման ենթարկված, լուծիչով պարաֆինազերծված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 100684-38-6, EC համարը՝ 309-711-3)</p> <p>862. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C > 25, լուծիչով արտազատված, ասֆալտազերծված, պարաֆինազերծված, հիդրացված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 101316-69-2, EC համարը՝ 309-874-0)</p> <p>863. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C17-32, լուծիչով արտազատված, ասֆալտազերծված, պարաֆինազերծված, հիդրացված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 101316-70-5, EC համարը՝ 309-875-6)</p> <p>864. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C20-35, լուծիչով արտազատված, ասֆալտազերծված, պարաֆինազերծված, հիդրացված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 101316-71-6, EC համարը՝ 309-876-1)</p> <p>865. Քսայուղեր (նավթամթերք)՝ C24-50, լուծիչով արտազատված, ասֆալտազերծված, պարաֆինազերծված, հիդրացված, եթե այն պարունակում է > 3% ԴՄՍՕ-ի լուծամզուք (Cas համարը՝ 101316-72-7, EC համարը՝ 309-877-7)</p> <p>866. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորմաս՝ ծծմբազերծված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է</p>	<p>R esidual oils (petroleum), clay-treated solvent- dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 100684-38-6, EC № 309-711-3)</p> <p>Lubricating oils (petroleum), C>25, solvent- extd., deasphalted, dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO Extract (Cas No 101316-69-2, EC № 309-874-0)</p> <p>Lubricating oils (petroleum), C17-32, solvent- extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 101316-70-5, EC № 309-875-6)</p> <p>Lubricating oils (petroleum), C20-35, solvent- extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 101316-71-6, EC № 309-876-1)</p> <p>Lubricating oils (petroleum), C24-50, solvent- extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract (Cas No 101316-72-7, EC № 309-877-7)</p> <p>Distillates (petroleum), sweetened middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64741-86-2, EC №</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64741-86-2, EC համարը՝ 265-088-7)</p>	265-088-7)
<p>867. Գազայուղեր (նավթամթերք)՝ լուծիչով ընտրողական զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64741-90-8, EC համարը՝ 265-092-9)</p>	Gas oils (petroleum), solvent-refined, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64741-90-8, EC № 265-092-9)
<p>868. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորմասս՝ լուծիչով ընտրողական զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64741-91-9, EC համարը՝ 265-093-4)</p>	Distillates (petroleum), solvent-refined middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64741-91-9, EC № 265-093-4)
<p>869. Գազայուղեր (նավթամթերք)՝ թթվով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-12-7, EC համարը՝ 265-112-6)</p>	Gas oils (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-12-7, EC № 265-112-6)
<p>870. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորմասս՝ թթվով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը,</p>	Distillates (petroleum), acid-treated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-13-8, EC № 265-113-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-13-8, EC համարը՝ 265-113-1)</p>	
<p>871. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թերթե թորամաս՝ թթվով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-14-9, EC համարը՝ 265-114-7)</p>	<p>Distillates (petroleum), acid-treated light, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-14-9, EC № 265-114-7)</p>
<p>872. Գազայուղեր (նավթամթերք)՝ ալկալիական լվացման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-29-6, EC համարը՝ 265-129-9)</p>	<p>Gas oils (petroleum), chemically neutralised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-29-6, EC № 265-129-9)</p>
<p>873. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորամաս՝ ալկալիական լվացման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-30-9, EC համարը՝ 265-130-4)</p>	<p>Distillates (petroleum), chemically neutralised middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-30-9, EC № 265-130-4)</p>
<p>874. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորամաս՝ կավային զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-38-7,</p>	<p>Distillates (petroleum), clay-treated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-38-7, EC № 265-139-3)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>EC համարը՝ 265-139-3)</p> <p>875. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջին թորամաս՝ ջրամաքրման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-46-7, EC համարը՝ 265-148-2)</p> <p>876. Գազայուղեր (նավթամթերք)՝ հիդրավլիկական ծծմբազերծման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-79-6, EC համարը՝ 265-182-8)</p> <p>877. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորամաս, հիդրավլիկական ծծմբազերծման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-80-9, EC համարը՝ 265-183-3)</p> <p>878. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ կատալիզային ռիֆորմինգի ռեկտիֆիկացման մնացորդ, բարձր եռման, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 68477-29-2,</p>	<p>Distillates (petroleum), hydrotreated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-46-7, EC № 265-148-2)</p> <p>Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-79-6, EC № 265-182-8)</p> <p>Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-80-9, EC № 265-183-3)</p> <p>Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, high-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 68477-29-2, EC № 270-719-4)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>EC համարը՝ 270-719-4)</p> <p>879. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ կատալիզային ռիֆորմինգի ռեկտիֆիկացման մնացորդ, միջանկյալ ջերմաստիճանում եռացող, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 68477-30-5, EC համարը՝ 270-721-5)</p>	<p>Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, intermediate-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 68477-30-5, EC № 270-721-5)</p>
<p>880. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ կատալիզային ռիֆորմինգի ռեկտիֆիկացման մնացորդ, ցածր եռման, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 68477-31-6, EC համարը՝ 270-722-0)</p>	<p>Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, low-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 68477-31-6, EC № 270-722-0)</p>
<p>881. Ալկաններ, C12-26-ճյուղավորված եւ գծային, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 90622-53-0, EC համարը՝ 292-454-3)</p>	<p>Alkanes, C12-26-branched and linear, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 90622-53-0, EC № 292-454-3)</p>
<p>882. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ զտման բարձր աստիճանի միջին թորամաս, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը,</p>	<p>Distillates (petroleum), highly refined middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 90640-93-0, EC № 292-615-8)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 90640-93-0, EC համարը՝ 292-615-8)</p> <p>883. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ կատալիզային ռիֆորմինգ, արոմատացում, ծանր թորամասի կոնցենտրացում, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 91995-34-5, EC համարը՝ 295-294-2)</p> <p>884. Գազայուղեր պարաֆինային, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 93924-33-5, EC համարը՝ 300227-8)</p> <p>885. Լիգրոին (նավթամթերք)՝ ընտրողաբար զտված ծանր թորամաս՝ հիդրոծծմբազերծված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97488-96-5, EC համարը՝ 307-035-3)</p> <p>886. Ածխաջրածիններ՝ C₁₆₋₂₀՝ միջին թորամասի թորվածք՝ ջրամաքրման ենթարկված, թորման թեթեւ թորամասեր, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի</p>	<p>Distillates (petroleum), catalytic reformer, heavy arom. conc., except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 91995-34-5, EC № 295-294-2)</p> <p>Gas oils, paraffinic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 93924-33-5, EC № 300227-8)</p> <p>Naphtha (petroleum), solvent-refined hydrodesulfurised heavy, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97488-96-5, EC № 307-035-3)</p> <p>Hydrocarbons, C 16-20, hydrotreated middle distillate, distn. Lights, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97675- 85-9, EC № 307-659-6)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97675- 85-9, EC համարը՝ 307-659-6)</p>	
<p>887. Ածխաջրածիններ՝ C₁₂₋₂₀՝ պարաֆինային թորամասեր՝ ջրամաքրման ենթարկված, թորման թեթեւ թորամասեր, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97675-86-0, EC համարը՝ 307-660-1)</p>	<p>Hydrocarbons, C12-20, hydrotreated paraffinic, distn. lights, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97675-86-0, EC № 307-660-1)</p>
<p>888. Ածխաջրածիններ՝ C₁₁₋₁₇՝ թեթեւ լիգրոինային թորամաս՝ լուծիչով արտազատված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97722-08-2, EC համարը՝ 307-757-9)</p>	<p>Hydrocarbons, C11-17, solvent-extd. light naphthenic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97722-08-2, EC № 307757-9)</p>
<p>889. Գազայուղեր՝ ջրամաքրման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97862-78-7, EC համարը՝ 308-128-1)</p>	<p>Gas oils, hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97862-78-7, EC № 308-128-1)</p>
<p>890. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթեւ պարաֆինային թորամաս՝ ածխածիններով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի</p>	<p>Distillates (petroleum), carbon-treated light paraffinic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 100683-97-4, EC № 309-667-5)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 100683-97-4, EC համարը՝ 309-667-5)</p>	
<p>891. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջանկյալ պարաֆինային թորամաս՝ ածխածիններով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 100683-98-5, EC համարը՝ 309-668-0)</p>	<p>Distillates (petroleum), intermediate paraffinic, carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 100683-98-5, EC № 309-668-0)</p>
<p>892. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջանկյալ պարաֆինային թորամաս՝ կավային զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 100683-99-6, EC համարը՝ 309-669-6)</p>	<p>Distillates (petroleum), intermediate paraffinic, clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 100683-99-6, EC № 309-669-6)</p>
<p>893. Թանձր քսուքներ՝ բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 74869-21-9, EC համարը՝ 278-011-7)</p>	<p>Lubricating greases, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 74869-21-9, EC № 278-011-7)</p>
<p>894. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը,</p>	<p>Slack wax (petroleum), except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 64742-61-6, EC № 265-065-5)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64742-61-6, EC համարը՝ 265-065-5)	
<p>895. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ թթվով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 90669-77-5, EC համարը՝ 292-659-8)</p>	<p>Slack wax (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 90669-77-5, EC № 292-659-8)</p>
<p>896. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ կավային զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 90669-78-6, EC համարը՝ 292-660-3)</p>	<p>Slack wax (petroleum), clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 90669-78-6, EC № 292-660-3)</p>
<p>897. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ ջրամշակման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման մասին պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 92062-09-4, EC համարը՝ 295-523-6)</p>	<p>Slack wax (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 92062-09-4, EC № 295-523-6)</p>
<p>898. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ ցածր հալման կետով, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման մասին պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 92062-10-7, EC համարը՝ 295-524-1)</p>	<p>Slack wax (petroleum), low-melting, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 92062-10-7, EC № 295-524-1)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>899. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ ցածր հալման կետով, ջրամշակման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման մասին պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 92062-11-8, EC համարը՝ 295-525-7)</p>	<p>Slack wax (petroleum), low-melting, hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 92062-11-8, EC № 295-525-7)</p>
<p>900. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ ցածր հալման կետով, ածխածիններով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման մասին պատմության ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97863-04-2, EC համարը՝ 308-155-9)</p>	<p>Slack wax (petroleum), low-melting, carbon- treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97863-04-2, EC № 308-155-9)</p>
<p>901. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ ցածր հալման կետով, կավային զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97863-05-3, EC համարը՝ 308-156-4)</p>	<p>Slack wax (petroleum), low-melting, clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97863-05-3, EC № 308-156-4)</p>
<p>902. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝ ցածր հալման կետով, սիլիկաթթվով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97863-06-4, EC համարը՝ 308-158-5)</p>	<p>Slack wax (petroleum), low-melting, silicic acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97863-06-4, EC № 308-158-5)</p>
<p>903. Հում պարաֆին (նավթամթերք)՝</p>	<p>Slack wax (petroleum), carbon-treated,</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>ածխածիններով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 100684-49-9, EC համարը՝ 309-723-9)</p>	<p>except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 100684-49-9, EC № 309-723-9)</p>
<p>904. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 8009-03-8, EC համարը՝ 232-373-2)</p>	<p>Petrolatum, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 8009-03-8, EC № 232-373-2)</p>
<p>905. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ օքսիդացված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 64743-01-7, EC համարը՝ 265-206-7)</p>	<p>Petrolatum (petroleum), oxidised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 6474301-7, EC № 265-206-7)</p>
<p>906. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ այլումինի օքսիդով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 85029-74-9, EC համարը՝ 285-098-5)</p>	<p>Petrolatum (petroleum), alumina-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 85029-74-9, EC № 285-098-5)</p>
<p>907. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ ջրամաքրման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման</p>	<p>Petrolatum (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 92045-77-7, EC համարը՝ 295-459-9)</p>	<p>from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 92045-77-7, EC № 295-459-9)</p>
<p>908. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ ածխածիններով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97862-97-0, EC համարը՝ 308-149-6)</p>	<p>Petrolatum (petroleum), carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97862-97-0, EC № 308-149-6)</p>
<p>909. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ ածխածիններով մշակված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 97862-98-1, EC համարը՝ 308-150-1)</p>	<p>Petrolatum (petroleum), silicic acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 97862-98-1, EC № 308-150-1)</p>
<p>910. Պետրոլատում (նավթամթերք)՝ կավային զտման ենթարկված, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավոր է հաստատել, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 100684-33-1, EC համարը՝ 309-706-6)</p>	<p>Petrolatum (petroleum), clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 100684-33-1, EC № 309-706-6)</p>
<p>911. Թորվածքներ (նավթամթերք), թեթեւ թորամասի կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-59-9, EC համարը՝ 265-060-4)</p>	<p>Distillates (petroleum), light catalytic cracked (Cas No 64741-59-9, EC № 265-060-4)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
912. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջանկյալ թորամասի կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-60-2, EC համարը՝ 265-062-5)	Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked (Cas No 64741-60-2, EC № 265-062-5)
913. Թորվածքներ (նավթամթերք), թեթև թորամասի ջերմային կրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-82-8, EC համարը՝ 265-084-5)	Distillates (petroleum), light thermal cracked (Cas No 64741-82-8, EC № 265-084-5)
914. Թորվածքներ (նավթամթերք), հիդրոծծմբազրկման թեթև թորամասի կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝ 68333-25-5, EC համարը՝ 269-781-5)	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised light catalytic cracked (Cas No68333-25-5, EC № 269-781-5)
915. Թորվածքներ (նավթամթերք), թեթև լիզոլին՝ շոգիով կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 68475-80-9, EC համարը՝ 270-662-5)	Distillates (petroleum), light steam-cracked naphtha (Cas No 68475-80-9, EC № 270-662-5)
916. Թորվածքներ (նավթամթերք), նավթային թորվածքներ՝ կրեկինգի, շոգիով կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 68477-38-3, EC համարը՝ 270-727-8)	Distillates (petroleum), cracked steam-cracked petroleum distillates (CasNo 68477-38-3, EC № 270-727-8)
917. Գազայուղեր (նավթամթերք)՝ շոգիով կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 68527-18-4, EC համարը՝ 271-260-2)	Gas oils (petroleum), steam-cracked (Cas No 68527-18-4, EC № 271-260-2)
918. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջին թորամաս՝ հիդրոդետուլֆուրացման, ջերմային կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝85116-53-6, EC համարը՝ 285-505-6)	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised thermal cracked middle (Cas No85116-53-6, EC № 285-505-6)
919. Գազայուղեր (նավթամթերք)՝ ջերմային կրեկինգի, հիդրոդետուլֆուրացման ենթարկված (Cas համարը՝ 92045-29-9, EC համարը՝ 295-411-7)	Gas oils (petroleum), thermal-cracked, hydrodesulfurised (Cas No 92045-29-9, EC № 295-411-7)
920. Մնացորդ (նավթամթերք)՝ լիզոլին՝ հիդրոգենացման, շոգիով կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 92062-00-5, EC համարը՝ 295-514-7)	Residues (petroleum), hydrogenated steam- cracked naphtha (Cas No92062-00-5, EC № 295-514-7)
921. Մնացորդ (նավթամթերք), շոգիով	Residues (petroleum), steam-cracked

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
կրեկինգի ենթարկված լիգրոինի թորում (Cas համարը՝ 92062-04-9, EC համարը՝ 295-517-3)	naphtha distn. (Cas No 92062-04-9, EC № 295-517-3)
922. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև թորամասի կատալիզային կրեկինգի, ջերմային քայքայման ենթարկված (Cas համարը՝ 92201-60-0, EC համարը՝ 295-991-1)	Distillates (petroleum), light catalytic cracked, thermally degraded (Cas No 92201-60-0, EC № 295-991-1)
923. Մնացորդ (նավթամթերք), լիգրոին՝ վառարանի ռեակցիոն խցում շոգիով կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 93763-85-0, EC համարը՝ 297-905-8)	Residues (petroleum), steam-cracked heat- soaked naphtha (Cas No 93763-85-0, EC № 297-905-8)
924. Գազայուղեր (նավթամթերք), թեթև թորամասի վակուումային թորում, ջերմային կրեկինգ, հիդրավլիկական ծծմբազերծում (Cas համարը՝ 97926-59-5, EC համարը՝ 308-278-8)	Gas oils (petroleum), light vacuum, thermal- cracked hydrodesulfurised (Cas No 97926-59-5, EC № 308-278-8)
925. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջին թորամաս՝ հիդրոդետուֆուրացման, կոքսացման ենթարկված (Cas համարը՝ 101316-59-0, EC համարը՝ 309-865-1)	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle coker (Cas No 101316-59-0, EC № 309865-1)
926. Թորվածքներ (նավթամթերք), ծանր թորամաս՝ շոգիով կրեկինգ (Cas համարը՝ 101631-14-5, EC համարը՝ 309-939-3)	Distillates (petroleum), heavy steam-cracked (Cas No 101631-14-5, EC № 309-939-3)
927. Մնացորդ (նավթամթերք), թորման աշտարակ (Cas համարը՝ 64741-45-3, EC համարը՝ 265-045-2)	Residues (petroleum), atm. Tower (Cas No 64741-45-3, EC № 265-045-2)
928. Գազայուղեր (նավթամթերք), ծանր թորամաս՝ վակուումային թորում (Cas համարը՝ 64741-57-7, EC համարը՝ 265-058-3)	Gas oils (petroleum), heavy vacuum (Cas No 64741-57-7, EC № 265-058-3)
929. Թորվածքներ (նավթամթերք), ծանր թորամաս՝ կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-61-3, EC համարը՝ 265-063-0)	Distillates (petroleum), heavy catalytic cracked (Cas No 64741-61-3, EC № 265-063-0)
930. Պարզեցված յուղեր (նավթամթերք), կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝	Clarified oils (petroleum), catalytic cracked (Cas No 64741-62-4, EC № 265-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
64741-62-4, EC համարը՝ 265-064-6)	064-6)
931. Մնացորդ (նավթամթերք), կատալիզային ռիֆորմինգ՝ ռեկտիֆիկացման աշտարակ (Cas համարը՝ 64741-67-9, EC համարը՝ 265-069-3)	Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator (Cas No 64741-67-9, EC № 265069-3)
932. Մնացորդ (նավթամթերք), հիդրոկրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-75-9, EC համարը՝ 265-076-1)	Residues (petroleum), hydrocracked (Cas No 64741-75-9, EC № 265-076-1)
933. Մնացորդ (նավթամթերք), ջերմային կրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-80-6, EC համարը՝ 265-081-9)	Residues (petroleum), thermal cracked (Cas No 64741-80-6, EC № 265-081-9)
934. Թորվածքներ (նավթամթերք), ծանր թորմաս՝ կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-81-7, EC համարը՝ 265-082-4)	Distillates (petroleum), heavy thermal cracked (Cas No 64741-81-7, EC № 265-082-4)
935. Գազայուղեր (նավթամթերք), ծանր թորմաս՝ վակուումային թորում (Cas համարը՝ 64742-59-2, EC համարը՝ 265-162-9)	Gas oils (petroleum), hydrotreated vacuum (Cas No 64742-59-2, EC № 265-162-9)
936. Մնացորդ (նավթամթերք), հիդրավլիկական ծծմբազերծում՝ թորման աշտարակ (Cas համարը՝ 64742-78-5, EC համարը՝ 265-181-2)	Residues (petroleum), hydrodesulfurised atmospheric tower (Cas No 64742-78-5, EC № 265-181-2)
937. Գազայուղեր (նավթամթերք), ծանր թորմաս՝ հիդրավլիկական ծծմբազերծման ենթարկված՝ վակուումային թորում (Cas համարը՝ 64742-86-5, EC համարը՝ 265-189-6)	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised heavy vacuum (Cas No 64742-86-5, EC № 265-189-6)
938. Մնացորդ (նավթամթերք), շոգիով կրեկինգ (Cas համարը՝ 64742-90-1, EC համարը՝ 265-193-8)	Residues (petroleum), steam-cracked (Cas No 64742-90-1, EC № 265-193-8)
939. Մնացորդ (նավթամթերք), մթնոլորտային թորում (Cas համարը՝ 68333-22-2, EC համարը՝ 269-777-3)	Residues (petroleum), atmospheric (Cas No 68333-22-2, EC № 269-777-3)
940. Պարզեցված յուղեր (նավթամթերք), հիդրավլիկական ծծմբազերծում՝ կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝	Clarified oils (petroleum), hydrodesulfurised catalytic cracked (Cas

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
68333-26-6, EC համարը՝ 269-782-0)	No 68333-26-6, EC № 269-782-0)
941. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջին թորամաս՝ հիդրոդետսուլֆուրացման, կատալիզային կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 68333-27-7, EC համարը՝ 269-783-6)	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised intermediate catalytic cracked (Cas No 68333-27-7, EC № 269-783-6)
942. Թորվածքներ (նավթամթերք), ծանր թորամաս՝ հիդրոդետսուլֆուրացման՝ կատալիզային կրեկինգի ենթարկված (Cas համարը՝ 68333-28-8, EC համարը՝ 269-784-1)	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised heavy catalytic cracked (Cas No 68333-28-8, EC № 269-784-1)
943. Մազուբ, գազայուղերի ուղիղ թորման մնացորդ՝ բարձր թթվային (Cas համարը՝ 68476-32-4, EC համարը՝ 270-674-0)	Fuel oil, residues-straight-run gas oils, high- sulfur (Cas No 68476-32-4, EC № 270-674-0)
944. Մազուբ վառելիքային (Cas համարը՝ 68476-33-5, EC համարը՝ 270-675-6)	Fuel oil, residual (Cas No 68476-33-5, EC №270-675-6)
945. Մնացորդ (նավթամթերք), կատալիզային ռիֆորմինգ՝ ռեկտիֆիկացում՝ մնացորդի թորում (Cas համարը՝ 68478-13-7, EC համարը՝ 270-792-2)	Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator residue distn. (Cas No 68478-13-7, EC № 270-792-2)
946. Մնացորդ (նավթամթերք), ծանր թորամասի կոքսացում՝ գազայուղ եւ վակուումային գազայուղ (Cas համարը՝ 68478-17-1, EC համարը՝ 270-796-4)	Residues (petroleum), heavy coker gas oil and vacuum gas oil (Cas No 68478-17-1, EC № 270-796-4)
947. Մնացորդ (նավթամթերք), ծանր թորամասի կոքսացում եւ թեթեւ թորամասի վակուումային թորում (Cas համարը՝ 68512-61-8, EC համարը՝ 270-983-0)	Residues (petroleum), heavy coker and light vacuum (Cas No 68512-61-8, EC № 270-983-0)
948. Մնացորդ (նավթամթերք), թեթեւ թորամասի վակուումային թորում (Cas համարը՝ 68512-62-9, EC համարը՝ 270-984-6)	Residues (petroleum), light vacuum (Cas No 68512-62-9, EC № 270-984-6)
949. Թորվածքներ (նավթամթերք), շոգիով կրեկինգի ենթարկված թեթեւ թորամաս (Cas համարը՝ 68513-69-9, EC համարը՝ 271-013-9)	Residues (petroleum), steam-cracked light (Cas No 68513-69-9, EC № 271-013-9)
950. Մազուբ թիվ 6 (Cas համարը՝ 68553-	Fuel oil, No 6 (Cas No 68553-00-4, EC

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
00-4, EC համարը՝ 271-384-7)	№ 271-384-7)
951. Մնացորդ (նավթամթերք), թեթև թորամասերի թորահանում՝ ցածր ծծմբայնության (Cas համարը՝ 68607-30-7, EC համարը՝ 271-763-7)	Residues (petroleum), topping plant, low-sulfur (Cas No 68607-30-7, EC № 271-763-7)
952. Գազայուղեր (նավթամթերք), ծանր թորամաս՝ մթնոլորտային թորում (Cas համարը՝ 68783-08-4, EC համարը՝ 272-184-2)	Gas oils (petroleum), heavy atmospheric (Cas No 68783-08-4, EC № 272-184-2)
953. Մնացորդ (նավթամթերք) կոքսացման՝ գազերի մաքրման ենթարկված, կոնդենսացված արոմատիկ օղակներ պարունակող մնացորդ (Cas համարը՝ 68783-13-1, EC համարը՝ 272-187-9)	Residues (petroleum), coker scrubber, condensed-ring-arom.-contg (Cas No 68783-13-1, EC № 272-187-9)
954. Թորվածքներ (նավթամթերք), նավթային մնացորդների վակուումային թորում (Cas համարը՝ 68955-27-1, EC համարը՝ 273-263-4)	Distillates (petroleum), petroleum residues vacuum (Cas No 68955-27-1, EC № 273-263-4)
955. Մնացորդ (նավթամթերք), շոգիով կրեկինգ, խեժոտ (Cas համարը՝ 68955-36-2, EC համարը՝ 273-272-3)	955. Residues (petroleum), steam-cracked, resinous (Cas No 68955-36-2, EC № 273-2723)
956. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջին թորամասի վակուումային թորում (Cas համարը՝ 70592-76-6, EC համարը՝ 274-683-0)	Distillates (petroleum), intermediate vacuum (Cas No 70592-76-6, EC № 274-683-0)
957. Թորվածքներ (նավթամթերք), թեթև թորամասի վակուումային թորում (Cas համարը՝ 70592-77-7, EC համարը՝ 274-684-6)	Distillates (petroleum), light vacuum (Cas No 70592-77-7, EC № 274-684-6)
958. Թորվածքներ (նավթամթերք), վակուումային թորում (Cas համարը՝ 70592-78-8, EC համարը՝ 274-685-1)	Distillates (petroleum), vacuum (Cas No 7059278-8, EC № 274-685-1)
959. Գազայուղեր (նավթամթերք), հիդրավլիկական ծծմբազերծման կոքսացման ծանր թորամաս՝ վակուումային թորման (Cas համարը՝ 85117-03-9, EC համարը՝ 285-555-9)	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised coker heavy vacuum (Cas No 85117-03-9, EC № 285555-9)
960. Մնացորդ (նավթամթերք), շոգիով	Residues (petroleum), steam-cracked,

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
կրեկինգ, թորվածքներ (Cas համարը՝ 90669-75-3, EC համարը՝ 292-657-7)	distillates (Cas No 90669-75-3, EC № 292-657-7)
961. Մնացորդ (նավթամթերք)՝ թեթև թորամաս, վակուումային թորում (Cas համարը՝ 90669-76-4, EC համարը՝ 292-658-2)	Residues (petroleum), vacuum, light (Cas No 90669-76-4, EC № 292-658-2)
962. Մազուբ, ծանր թորամաս՝ բարձր ծծմբայնությամբ (Cas համարը՝ 92045-14-2, EC համարը՝ 295-396-7)	Fuel oil, heavy, high-sulfur (Cas No 92045-142, EC № 295-396-7)
963. Մնացորդ (նավթամթերք)՝ կատալիզային կրեկինգ (Cas համարը՝ 92061-97-7, EC համարը՝ 295-511-0)	Residues (petroleum), catalytic cracking (Cas No 92061-97-7, EC № 295-511-0)
964. Թորվածքներ (նավթամթերք), միջանկյալ թորամասի կատալիզային կրեկինգ՝ ջերմային քայքայման ենթարկված (Cas համարը՝ 92201-59-7, EC համարը՝ 295-990-6)	Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked, thermally degraded (Cas No 92201-59-7, EC № 295-990-6)
965. Մնացորդային յուղեր (նավթամթերք) (Cas համարը՝ 93821-66-0, EC համարը՝ 298-754-0)	Residual oils (petroleum) (Cas No 93821-66-0, EC № 298-754-0)
966. Մնացորդ, շոգիով կրեկինգ՝ ջերմային մշակման ենթարկված (Cas համարը՝ 98219-64-8, EC համարը՝ 308-733-0)	Residues, steam cracked, thermally treated (Cas No 98219-64-8, EC № 308-733-0)
967. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ միջին թորամաս՝ հիդրավլիկական ծծմբազերծման ենթարկված, ամբողջական ջերմաստիճանային միջակայքում եռացող (Cas համարը՝ 101316-57-8, EC համարը՝ 309-863-0)	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised full- range middle (Cas No 101316-57-8, EC № 309-863-0)
968. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամաս (Cas համարը՝ 64741-50-0, EC համարը՝ 265-051-5)	Distillates (petroleum), light paraffinic (Cas No 64741-50-0, EC № 265-051-5)
969. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամաս (Cas համարը՝ 64741-51-1, EC համարը՝ 265-052-0)	Distillates (petroleum), heavy paraffinic (Cas No 64741-51-1, EC № 265-052-0)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
970. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև լիգրոինային թորամաս (Cas համարը՝ 64741-52-2, EC համարը՝ 265-05-6)	Distillates (petroleum), light naphthenic (Cas No 64741-52-2, EC № 265-053-6)
971. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ ծանր լիգրոինային թորամաս (Cas համարը՝ 64741-53-3, EC համարը՝ 265-054-1)	Distillates (petroleum), heavy naphthenic (Cas No 64741-53-3, EC № 265-054-1)
972. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ ծանր լիգրոինային թորամաս՝ թթվով մշակված (Cas համարը՝ 64742-18-3, EC համարը՝ 265-117-3)	Distillates (petroleum), acid-treated heavy naphthenic (Cas No 64742-18-3, EC № 265-117-3)
973. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև լիգրոինային թորամաս՝ թթվով մշակված (Cas համարը՝ 64742-19-4, EC համարը՝ 265-118-9)	Distillates (petroleum), acid-treated light naphthenic (Cas No 64742-19-4, EC № 265-118-9)
974. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամաս՝ թթվով մշակված (Cas համարը՝ 64742-20-7, EC համարը՝ 265-119-4)	Distillates (petroleum), acid-treated heavy paraffinic (Cas No 64742-20-7, EC № 265-119-4)
975. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամաս՝ թթվով մշակված (Cas համարը՝ 64742-21-8, EC համարը՝ 265-121-5)	Distillates (petroleum), acid-treated light paraffinic (Cas No 64742-21-8, EC № 265-121-5)
976. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ ծանր պարաֆինային թորամաս՝ ակալիական լվացման ենթարկված (Cas համարը՝ 64742-27-4, EC համարը՝ 265-127-8)	Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy paraffinic (Cas No 64742-27-4, EC № 265-127-8)
977. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև պարաֆինային թորամաս՝ ակալիական լվացման ենթարկված (Cas համարը՝ 64742-28-5, EC համարը՝ 265-128-3)	Distillates (petroleum), chemically neutralised light paraffinic (Cas No 64742-28-5, EC № 265-128-3)
978. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ ծանր լիգրոինային թորամաս՝ ակալիական լվացման ենթարկված (Cas համարը՝ 64742-34-3, EC համարը՝ 265-135-1)	Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy naphthenic (Cas No 64742-34-3, EC № 265-135-1)
979. Թորվածքներ (նավթամթերք)՝ թեթև	Distillates (petroleum), chemically

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
լիգրոինային թորամաս՝ ալկալիական լվացման ենթարկված (Cas համարը՝ 64742-35-4, EC համարը՝ 265-136-7)	neutralised light naphthenic (Cas No 64742-35-4, EC № 265-136-7)
980. Լուծամզուքներ (նավթամթերք), թեթև լիգրոինային թորամասի թորվածքի լուծիչ (Cas համարը՝ 64742-03-6, EC համարը՝ 265-102-1)	Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent (Cas No 64742-03-6, EC № 265-102-1)
981. Լուծամզուքներ (նավթամթերք), ծանր պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ (Cas համարը՝ 64742-04-7, EC համարը՝ 265-103-7)	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent (Cas No 64742-04-7, EC № 265-103-7)
982. Լուծամզուքներ (նավթամթերք), թեթև պարաֆինային թորամասի թորվածքի լուծիչ (Cas համարը՝ 64742-05-8, EC համարը՝ 265-104-2)	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent (Cas No 64742-05-8, EC № 265-104-2)
983. Լուծամզուքներ (նավթամթերք), ծանր լիգրոինային թորամասի թորվածքի լուծիչ (Cas համարը՝ 64742-11-6, EC համարը՝ 265-111-0)	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent (Cas No 64742-11-6, EC № 265-111-0)
984. Լուծամզուքներ (նավթամթերք), թեթև վակուումային գազայուղի լուծիչ (Cas համարը՝ 91995-78-7, EC համարը՝ 295-341-7)	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent (Cas No 91995-78-7, EC № 295-341-7)
985. Ածխաջրածիններ՝ C26-55 արոմատիկ միացություններով հագեցած (Cas համարը՝ 97722-04-8, EC համարը՝ 307-753-7)	Hydrocarbons, C26-55, arom. Rich (Cas No 97722-04-8, EC № 307-753-7)
986. Դինատրիում 3,3'-[[1,1'-բիֆենիլ]-4,4'-դիլբիս(ազո)] բիս(4-ամինոնավթալին-սուլֆոնատ) (Cas համարը՝ 573-58-0, EC համարը՝ 209-358-4)	Disodium ' 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)] bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate) (Cas No 573-58-0, EC № 209-358-4)
987. Դինատրիում 4-ամինո-3-[[4'-[(2,4-դիամինոֆենիլ(1)ազո)] [1,1'-բիֆենիլ]-4-իլ]ազո]-5-հիդրօքսի-6-(ֆենիլազո)նավթալին-2,7-դիսուլֆոնատ (Cas համարը՝ 1937-37-7, EC համարը՝ 217-710-3)	Disodium 4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminophenyl) azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (Cas No 1937-37-7, EC № 217-710-3)
988. Տետրամատրիում 3,3'-[[1,1'-բիֆենիլ]-	Tetrasodium 3,3 -[[1,1'-biphenyl]-4,4'-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
4,4'-դիիլ- քիս(ազո)]բիս[5-ամինո-4- հիդրօքսինավթալին-2,7- դիսուլֆոնատ] (Cas համարը՝ 2602-46-2, EC համարը՝ 220-0121)	diylbis (azo)]bis[5-amino-4- hydroxynaphthalene-2,7- disulphonate] (Cas No 2602-46-2, EC № 220-012-1)
989. 4-օ-տոլիլազո-օ-տոլուիդին (Cas համարը՝ 97-56-3, EC համարը՝ 202-591-2)	4-o-Tolylazo-o-toluidine (Cas No 97-56-3, EC № 202-591-2)
990. 4-ամինոբենզեն (Cas համարը՝ 60-09-3, EC համարը՝ 200-453-6)	4-Aminoazobenzene (Cas No 60-09-3, EC № 200-453-6)
991. Դինատրիում [5-[[4'-[[2,6-դիհիդրօքսի-3-[(2-հիդրօքսի-5- սուլֆոֆենիլ)ազո]ֆենիլ]ազո][1,1'-բիֆենիլ]- 4-իլ]ազո]սալիցիլատ(4-)]պղնձի(2-) (Cas համարը՝ 16071-86-6, EC համարը՝ 240-221-1)	Disodium[5-[[4'- [[2,6-dihydroxy-3-[(2-hydroxy-5-sulphophenyl)azo] phenyl]azo][1,1'- biphenyl]-4-yl]azo]salicylato(4-)]cuprate(2-) (Cas No 16071-86-6, EC № 240-221-1)
992. Ռեզորցինոլի դիգլիցիդային եթեր (Cas համարը՝ 101-90-6, EC համարը՝ 202-987-5)	Resorcinol diglycidyl ether (Cas No 101-90-6, EC № 202-987-5)
993. 1,3-դիֆենիլգուանիդին (Cas համարը՝ 102-06-7, EC համարը՝ 203-002-1)	1,3-Diphenyl guanidine (Cas No 102-06-7, EC № 203-002-1)
994. Հեպտաքլոր-էպօքսիդ (Cas համարը՝ 1024-57-3, EC համարը՝ 213-831-0)	Heptachlor-epoxide (Cas No 1024-57-3, EC № 213-831-0)
995. 4-նիտրոզոֆենոլ (Cas համարը՝ 104-91-6, EC համարը՝ 203-251-6)	4-Nitrosophenol (Cas No 104-91-6, EC № 203251-6)
996. Կարբենդազիմ (Cas No 10605-21-7, EC № 234-232-0)	Carbendazim (Cas No 10605-21-7, EC № 234232-0)
997. Ալիլգլիցիդային եթեր (Cas համարը՝ 106-92-3, EC համարը՝ 203-442-4)	Allyl glycidyl ether (Cas No 106-92-3, EC № 203-442-4)
998. Քլորաացետալ (Cas համարը՝ 107-20-0, EC համարը՝ 203-472-8)	Chloroacetaldehyde (Cas No 107-20-0, EC № 203-472-8)
999. Հեքսան (Cas No 110-54-3, EC № 203-777-6)	Hexane (Cas No 110-54-3, EC № 203-777-6)
1000. 2-(2-մեթօքսիէթօքսի)էթանոլ (դիէթիլեն գլիկոլ մոնոմեթիլային եթեր, DEGME) (Cas համարը՝ 111-77-3, EC համարը՝ 203-906-6)	2-(2-Methoxyethoxy)ethanol (Diethylene glycol monomethyl ether; DEGME) (Cas No 111-77-3, EC № 203-906-6)
1001. (+/-)-2-(2,4-դիքլորֆենիլ)-3-(1H-1,2,4-տրիազոլ-1-իլ)պրոպիլ-1,1,2,2-	(+/-)-2-(2,4-Dichlorophenyl)-3-(1H-1,2,4-triazol-1 -yl)propyl-1,1,2,2-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
տետրաֆտորէթիլեն (տետրակլոնազոլ - ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 112281-77-3, EC համարը՝ 407-760-6)	tetrafluoroethylether (Tetraconazole - ISO) (Cas No 112281-77-3, EC № 407-760-6)
1002. 4-[4-(1,3-դիհիդրօքսիպրոպ-2-իլ)ֆենիլ-ամինո]-1,8 - դիհիդրօքսի- 5 - նիտրոանտրաքինոն (Cas համարը՝ 114565-66-1, EC համարը՝ 406-057-1)	4-[4-(1,3 -Dihydroxyprop-2-yl)phenylamino] - 1,8-dihydroxy-5-nitroanthraquinone (Cas No 114565-66-1, EC № 406-057-1)
1003. 5,6,12,13-տետրաքլորոանտրա(2,1,9-def:6,5,10- <i>d'e'</i> ֆլիդիզոլինոլին-1,3,8,10(2H,9H)-տետրոն (Cas համարը՝ 115662-06-1, EC համարը՝ 405-100-1)	5,6,12,13 -Tetrachloroanthra(2,1,9-def:6,5,10- <i>d'e'</i> ֆլիդիզոլինոլին-1,3,8,10(2H,9H)-tetrone (Cas No 115662-06-1, EC № 405-100-1)
1004. տրիս(2-քլորէթիլ) ֆոսֆատ (Cas համարը՝ 115-96-8, EC համարը՝ 204-118-5)	tris(2-Chloroethyl) phosphate (Cas No 115-968, EC № 204-118-5)
1005. 4'-էթօքսի-2-բենզիմիդազոլենիլիդ (Cas համարը՝ 120187-29-3, EC համարը՝ 407-600-5)	4'-Ethoxy-2-benzimidazoleanilide (Cas No 120187-29-3, EC № 407-600-5)
1006. Նիկելի դիհիդրօքսիդիդ (Cas համարը՝ 12054-487, EC համարը՝ 235-008-5)	Nickel dihydroxide (Cas No 12054-48-7, EC № 235-008-5)
1007. N,N-դիմեթիլանիլին (Cas համարը՝ 121-69-7, EC համարը՝ 204-493-5)	N,N-Dimethylaniline (Cas No 121-69-7, EC № 204-493-5)
1008. Սիմազին (Cas համարը՝ 122-34-9, EC համարը՝ 204-535-2)	Simazine (Cas No 122-34-9, EC № 204-535-2)
1009. Բիս(ցիկլոպենտադիենիլ)-բիս(2,6-դիֆտոր-3-(պիրրոլ-1-իլ)-ֆենիլ)տիտանի (Cas համարը՝ 125051-32-3, EC համարը՝ 412-000-1)	Bis(cyclopentadienyl)-bis(2,6-difluoro-3-(pyrrol-1-yl)-phenyl)titanium (Cas No 125051-32-3, EC № 412-000-1)
1010. N,N,N',N'-տետրագլիցիդիլ-4,4'-դիամինո-3,3'-դիէթիլդիֆենիլմեթան (Cas համարը՝ 130728-76-6, EC համարը՝ 410-060-3)	N,N,N',N'-Tetraglycidyl-4,4'-diamino-3,3'-diethyldiphenylmethane (Cas No 130728-76-6, EC № 410-060-3)
1011. Դիվանադիումի պենտաօքսիդ (Cas համարը՝ 1314-62-1, EC համարը՝ 215-239-8)	Divanadium pentoxide (Cas No 1314-62-1, EC № 215-239-8)
1012. Պենտաքլորֆենոլ եւ դրա հիմնական աղերը (Cas համարը՝ 87-86-5/131-52-2/7778-73-6, EC համարը՝ 201-778-6/205-025-2/231-	Pentachlorophenol and its alkali salts (Cas Nos 131-52-2 and 7778-73-6) (Cas Nos 87-86-5/131-52-2/7778-73-6, EC № 201-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
911-3)	778-6/205-025-2/231-911-3)
1013. Ֆոսֆամիդոն (Cas համարը՝ 13171-21-6, EC համարը՝ 236-116-5)	Phosphamidon (Cas No 13171-21-6, EC № 236-116-5)
1014. N-(տրիքլորմեթիլթիո) ֆտալիմիդ (ֆոլպետ ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 133-07-3, EC համարը՝ 205-088-6)	N- (Trichloromethylthio)phthalimide (Folpet - ISO) (Cas No 133-07-3, EC № 205-088-6)
1015. N-2-նավթիլանիլին (Cas համարը՝ 135-88-6, EC համարը՝ 205-223-9)	N-2-Naphthylaniline (Cas No 135-88-6, EC № 205-223-9)
1016. Ջիրամ (Cas համարը՝ 137-30-4, EC համարը՝ 205-288-3)	Ziram (Cas No 137-30-4, EC № 205-288-3)
1017. 1-բրոմ-3,4,5-տրիֆտորբենզոլ (Cas համարը՝ 138526-69-9, EC համարը՝ 418-480-9)	1-Bromo-3,4,5-trifluorobenzene (Cas No 138526-69-9, EC № 418-480-9)
1018. Պրոպազին (Cas համարը՝ 139-40-2, EC համարը՝ 205359-9)	Propazine (Cas No 139-40-2, EC № 205-359-9)
1019. 3-(4-քլորֆենիլ)-1,1-դիմեթիլիւրոնիդ տրիքլորացետատ, մոնուրոլ-TCA (Cas համարը՝ 140-41-0, EC համարը՝ 006-043-00-1)	3 -(4-Chlorophenyl)-1,1 –dimethyluronium trichloroacetate; monuron-TCA (Cas No 140-41-0, EC № 006-043-00-1)
1020. Իզոֆլուտոլ (Cas համարը՝ 141112-29-0, EC համարը՝ № 606-054-00-7)	Isoxaflutole (Cas No 141112-29-0, EC № 606-054-00-7)
1021. Կրեզոքսիմ-մեթիլ (Cas համարը՝ 143390-89-0, EC համարը՝ 607-310-00-0)	Kresoxim-methyl (Cas No 143390-89-0, EC № 607-310-00-0)
1022. Քլորդեկոն (Cas համարը՝ 143-50-0, EC համարը՝ 205-601-3)	Chlordecone (Cas No 143-50-0, EC № 205-601-3)
1023. 9-վինիլկարբազոլ (Cas համարը՝ 1484-13-5, EC համարը՝ 216-055-0)	9-Vinylcarbazole (Cas No 1484-13-5, EC № 216-055-0)
1024. 2- էթիլհեքսանաթթու (Cas համարը՝ 149-57-5, EC համարը՝ 205-743-6)	2-Ethylhexanoic acid (Cas No 149-57-5, EC № 205-743-6)
1025. Մոնուրոլ (Cas համարը՝ 150-68-5, EC համարը՝ 205-766-1)	Monuron (Cas No 150-68-5, EC № 205-766-1)
1026. Մորֆոլին-4-կարբոնիլ քլորիդ (Cas համարը՝ 15159-40-7, EC համարը՝ 239-213-0)	Morpholine-4-carbonyl chloride (Cas No 15159-40-7, EC № 239-213-0)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1027. Դամինոզիդ (Cas համարը՝ 1596-84-5, EC համարը՝ 216485-9)	Daminozide (Cas No 1596-84-5, EC № 216485-9)
1028. Ալաքլոր (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 15972-60-8, EC համարը՝ 240-110-8)	Alachlor (ISO) (Cas No 15972-60-8, EC № 240-110-8)
1029. ՍՄՍԿ կոնդենսացման արգասիք՝ տետրակիս-հիդրօքսիմեթիլֆոսֆոնիում քլորիդի, միզանյութի եւ թորած ածխաջրածինների C16-18 յուղային ալկինամինների (Cas համարը՝ 166242-53-1, EC համարը՝ 422-720-8)	UVCB condensation product of: tetrakis-hydroxymethylphosphonium chloride, urea and distilled hydrogenated C16-18 tallow alkylamine (Cas No 166242-53-1, EC № 422-720-8)
1030. Իօքսինիլ եւ իօքսինիլի օկտանոատ (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 1689-83-4/3861-47-0, EC համարը՝ 216-8811/223-375-4)	Ioxynil and Ioxynil octanoate (ISO) (Cas No 1689-83-4/3861-47-0, EC № 216-881-1/223375-4)
1031. Բրոմօքսինիլ (ԻՍՕ) (3,5-դիբրոմ-4-հիդրօքսիբենզոնիտրիլ) եւ բրոմօքսինիլ հեպտանոատ (Cas համարը՝ 1689-84-5/56634-95-8, EC համարը՝ 216-8827/260-300-4)	Bromoxynil (ISO) (3,5-Dibromo-4-hydroxybenzotrile) and Bromoxynil heptanoate (Cas No 1689-84-5/56634-95-8, EC № 216-882-7/260-300-4)
1032. 2,6-դիբրոմ-4-ցիանֆենիլ օկտանոատ (Cas համարը՝ 1689-99-2, EC համարը՝ 216-885-3)	2,6-Dibromo-4-cyanophenyl octanoate (Cas No 1689-99-2, EC № 216-885-3)
1033. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1034. 5-քլոր-1,3-դիհիդրո-2H-ինդոլ-2-ոն (Cas համարը՝ 17630-75-0, EC համարը՝ 412-200-9)	5-Chloro-1,3-dihydro-2H-indol-2-one (Cas No 17630-75-0, EC № 412-200-9)
1035. Բենոմիլ (Cas համարը՝ 17804-35-2, EC համարը՝ 241-775-7)	Benomyl (Cas No 17804-35-2, EC № 241-775-7)
1036. Քլորոթալոնիլ (Cas համարը՝ 1897-45-6, EC համարը՝ 217-588-1)	Chlorothalonil (Cas No 1897-45-6, EC № 217-588-1)
1037. N'-(4-քլոր-օ-տոլիլ)-N,N-դիմեթիլֆորմամիդին մոնոհիդրոքսիքլորիդ (Cas համարը՝ 19750-95-9, EC համարը՝ 243-269-1)	N'-(4-Chloro-o-tolyl)-N,N-dimethylformamide monohydrochloride (Cas No 19750-95-9, EC № 243-269-1)
1038. 4,4'-մեթիլենբիս (2-էթիլանիլին) (Cas	4,4'-Methylenebis(2-ethylaniline) (Cas No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 19900-65-3, EC համարը՝ 243-420-1)	19900-65-3, EC № 243-420-1)
1039. Վալինամիդ (Cas համարը՝ 20108-78-5, EC համարը՝ 402840-7)	Valinamide (Cas No 20108-78-5, EC № 402840-7)
1040. [(p-Տոլիլօքսի)մեթիլ] օքսիրան (Cas համարը՝ 2186-24-5, EC համարը՝ 218-574-8)	[(p-Tolyloxy)methyl]oxirane (Cas No 2186-24-5, EC № 218-574-8)
1041. [(m-Տոլիլօքսի)մեթիլ] օքսիրան (Cas համարը՝ 2186-25-6, EC համարը՝ 218-575-3)	[(m-Tolyloxy)methyl]oxirane (Cas No 2186-25-6, EC № 218-575-3)
1042. 2,3-էպօքսիպրոպիլ օ-տոլիլային եթեր (Cas համարը՝ 2210-79-9, EC համարը՝ 218-645-3)	2,3-Epoxypropyl o-tolyl ether (Cas No 2210-79-9, EC № 218-645-3)
1043. [(Տոլիլօքսի)մեթիլ] օքսիրան կրեզիլ գլիցիդիլային եթեր (Cas համարը՝ 26447-14-3, EC համարը՝ 247-711-4)	[(Tolyloxy)methyl]oxirane, cresyl glycidyl ether (Cas No 26447-14-3, EC № 247-711-4)
1044. Դի-ալլատ (Cas համարը՝ 2303-16-4, EC համարը՝ 218961-1)	Di-allate (Cas No 2303-16-4, EC № 218-961-1)
1045. Բենզիլ 2,4-դիբրոմոբուտանոատ (Cas համարը՝ 23085-60-1, EC համարը՝ 420-710-8)	Benzyl 2,4-dibromobutanoate (Cas No 23085-60-1, EC № 420-710-8)
1046. Տրիֆտորյոդոմեթան (Cas համարը՝ 2314-97-8, EC համարը՝ 219-014-5)	Trifluoroiodomethane (Cas No 2314-97-8, EC № 219-014-5)
1047. Թիոֆանատ-մեթիլ (Cas համարը՝ 23564-05-8, EC համարը՝ 245-740-7)	Thiophanate-methyl (Cas No 23564-05-8, EC № 245-740-7)
1048. Դոդեկաքլորպենտացիկլո [5.2.1.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{5,8}]դեկան (Cas համարը՝ 2385-85-5, EC համարը՝ 219-196-6)	Dodecachloropentacyclo[5.2.1.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{5,8}]deca ne (Mirex) (Cas No 2385-85-5, EC № 219-1966)
1049. Պրոպիլզամիդ (Cas համարը՝ 23950-58-5, EC համարը՝ 245-951-4)	Propyzamide (Cas No 23950-58-5, EC № 245-951-4)
1050. Բուտիլգլիցիդիլային եթեր (Cas համարը՝ 2426-08-6, EC համարը՝ 219-376-4)	Butyl glycidyl ether (Cas No 2426-08-6, EC № 219-376-4)
1051. 2,3,4-տրիքլորբուտ-1-են (Cas համարը՝ 2431-50-7, EC համարը՝ 219-397-9)	2,3,4-Trichlorobut-1-ene (Cas No 2431-50-7, EC № 219-397-9)
1052. Ցինոմեթիոնատ (Cas համարը՝ 2439-01-2, EC համարը՝ 219-455-3)	Chinomethionate (Cas No 2439-01-2, EC № 219-455-3)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1053. (R)- α -ֆենիլէթիլամոնիում (-)- (1R,2S)- (1,2-էպօքսիպրոպիլ)ֆոսֆանատ մոնոհիդրատ (Cas No 25383-07-7, EC № 418-570-8)	(R)- α -Phenylethylammonium (-)-(1R,2S)- (1,2- epoxypropyl)phosphonate monohydrate (Cas No 25383-07-7, EC № 418-570-8)
1054. 5-էպօքսի-3-տրիքլորմեթիլ-1,2,4- թիոդիազոլ (Իրիդիազոլ - ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 2593-15-9, EC համարը՝ 219-991-8)	5-Ethoxy-3-trichloromethyl-1,2,4- thiadiazole (Eridiazole - ISO) (Cas No 2593-15-9, EC № 219-991-8)
1055. Դիսպերսիա դեղին թիվ 3 (Cas համարը՝ 2832-40-8, EC համարը՝ 220-600-8)	Disperse Yellow 3 (Cas No 2832-40-8, EC № 220-600-8)
1056. 1,2,4-տրիազոլ (Cas համարը՝ 288-88-0, EC համարը՝ 206-022-9)	1,2,4-Triazole (Cas No 288-88-0, EC № 206-022-9)
1057. Ալդրին (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 309-00-2, EC համարը՝ 206-215-8)	Aldrin (ISO) (Cas No 309-00-2, EC № 206-215-8)
1058. Դիուրոն (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 330-54-1, EC համարը՝ 206-354-4)	Diuron (ISO) (Cas No 330-54-1, EC № 206-354-4)
1059. Լինուրոն (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 330-55-2, EC համարը՝ 206-356-5)	Linuron (ISO) (Cas No 330-55-2, EC № 206-356-5)
1060. Նիկելկարբոնատ (Cas համարը՝ 3333-67-3, EC համարը՝ 222-068-2)	Nickel carbonate (Cas No 3333-67-3, EC № 222-068-2)
1061. 3-(4-իզոպրոպիլֆենիլ)-1,1- դիմեթիլմիզանյութ (Իզոպրոտուրոն - ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 34123-59-6, EC համարը՝ 251-835-4)	3 -(4-Isopropylphenyl)-1,1 -dimethylurea (Isoproturon - ISO) (Cas No 34123-59-6, EC № 251-835-4)
1062. Իպրոդիոն (Cas համարը՝ 36734-19-7, EC համարը՝ 253-178-9)	Iprodione (Cas No 36734-19-7, EC № 253-178-9)
1063. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1064. 5-(2,4-դիօքսո-1,2,3,4- տետրահիդրոպիրիմիդին)-3-ֆտոր-2- հիդրօքսիմեթիլտետրահիդրոֆուրան (Cas համարը՝ 41107-56-6, EC համարը՝ 415-360-8)	5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4- tetrahydropyrimidine)-3- fluoro-2- hydroxymethylterahydrofuran (Cas No 41107-56-6, EC № 415-360-8)
1065. Կրոտոնալդեհիդ (Cas համարը՝ 4170-30-3, EC համարը՝ 224-030-0)	Crotonaldehyde (Cas No 4170-30-3, EC № 224-030-0)
1066. Հեքսահիդրոցիկլոպենտա(c)պիրրոլ-1-	Hexahydrocyclopenta(c)pyrrole-1 -(1H)-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
(1H)- ամոնիում N-էթօքսիկարբոնիլ-N-(p-օլիլսուլֆոնիլ)ազանիդ (EC համարը՝ 418-350-1)	ammonium N-ethoxycarbonyl-N- (p-olylsulfonyl)azanide (EC No 418-350-1)
1067. 4,4'-կարբոնիմիդիլբիս[N,N-դիմեթիլանիլին] (Cas համարը՝ 492-80-8, EC համարը՝ 207762-5)	4,4'-Carbonimidoylbis[N,N-dimethylaniline] (Cas No 492-80-8, EC № 207-762-5)
1068. DNOC– ամոնիում(ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 534-52-1, EC համարը՝ 208-601-1)	DNOC-ammonium (ISO) (Cas No 534-52-1, EC № 208-601-1)
1069. Տոլուիդին քլորիդ (Cas համարը՝ 540-23-8, EC համարը՝ 208-740-8)	Toluidinium chloride (Cas No 540-23-8, EC № 208-740-8)
1070. Տոլուիդին սուլֆատ (1:1) (Cas համարը՝ 540-25-0, EC համարը՝ 208-741-3)	Toluidine sulphate (1:1) (Cas No 540-25-0, EC № 208-741-3)
1071. 2-(4-տրտ-բուրիլֆենիլ)էթանոլ (Cas համարը՝ 5406-86-0, EC համարը՝ 410-020-5)	2-(4-tert-Butylphenyl)ethanol (Cas No 5406-86-0, EC № 410-020-5)
1072. Ֆենթիոն (Cas համարը՝ 55-38-9, EC համարը՝ 200-231-9)	Fenthion (Cas No 55-38-9, EC № 200-231-9)
1073. Քլորդան մաքուր (Cas համարը՝ 57-74-9, EC համարը՝ 200-349-0)	Chlordane, pur (Cas No 57-74-9, EC № 200-349-0)
1074. Հեքսան-2-ոն (մեթիլ բուրիլ կետոն) (Cas համարը՝ 591-78-6, EC համարը՝ 209-731-1)	Hexan-2-one (Methyl butyl ketone) (Cas No 591-78-6, EC № 209-731-1)
1075. Ֆենարիմոլ (Cas համարը՝ 60168-88-9, EC համարը՝ 262-095-7)	Fenarimol (Cas No 60168-88-9, EC № 262-095-7)
1076. Ացետամիդ (Cas համարը՝ 60-35-5, EC համարը՝ 200-473-5)	Acetamide (Cas No 60-35-5, EC № 200-473-5)
1077. H-ցիկլոհեքսիլ-H-մեթօքսի-2,5-դիմեթիլ-3 - ֆուրամիդ (ֆուրմեցիկլօքս ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 60568-05-0, EC համարը՝ 262-302-0)	H-cyclohexyl-H-methoxy-2,5-dimethyl-3-furamide (Furmecyclox - ISO) (Cas No 6056805-0, EC № 262-302-0)
1078. Դիելդրին (Cas համարը՝ 60-57-1, EC համարը՝ 200-484-5)	Dieldrin (Cas No 60-57-1, EC № 200-484-5)
1079. 4,4- իզոբուրիլէնդիֆենոլ (Cas համարը՝ 6807-17-6, EC համարը՝ -720-1)	4,4'- Isobutylethylidenediphenol (Cas No 680717-6, EC № 401-720-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1080. Քլորդիմեֆորմ (Cas համարը՝ 6164-98-3, EC համարը՝ 228-200-5)	Chlordimeform (Cas No 6164-98-3, EC № 228-200-5)
1081. Ամիտրոլ (Cas համարը՝ 61-82-5, EC համարը՝ 200-251-5)	Amitrole (Cas No 61-82-5, EC № 200-521-5)
1082. Կարբարիլ (Cas համարը՝ 63-25-2, EC համարը՝ 200-555-0)	Carbaryl (Cas No 63-25-2, EC № 200-555-0)
1083. Թորվածք (նավթամթերք), թեթև հիդրոկրեկինգ (Cas համարը՝ 64741-77-1, EC համարը՝ 265-078-2)	Distillates (petroleum), light hydrocracked. (Cas No 64741-77-1, EC № 265-078-2)
1084. 1-էթիլ-1-մորֆոլին բրոմիդ (Cas համարը՝ 65756-41-4, EC համարը՝ 612-182-00-4)	1-Ethyl-1-methylmorpholinium bromide (Cas No 65756-41-4, EC № 612-182-00-4)
1085. (3-քլորֆենիլ)-(4-մեթօքսի-3-նիտրոֆենիլ) մեթանոն (Cas համարը՝ 66938-41-8, EC համարը՝ 423-290-4)	(3-Chlorophenyl)-(4-methoxy-3-nitrophenyl)methanone (Cas No 66938-41-8, EC № 423-290-4)
1086. Վառելիք՝ դիզելային վառելիք, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ առկա է վերամշակման պատմության մասին ամբողջական տեղեկատվությունը, եւ հնարավորություն կա հաստատելու, որ այն նյութը, որի հիմքով պատրաստվել է տվյալ մթերքը, քաղցկեղածին չէ (Cas համարը՝ 68334-30-5, EC համարը՝ 269-822-7)	Fuels, diesel, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen (Cas No 68334-30-5, EC № 269-822-7)
1087. Մազութ թիվ 2 (Cas համարը՝ 68476-30-2, EC համարը՝ 270671-4)	Fuel oil, no. 2 (Cas No 68476-30-2, EC № 270671-4)
1088. Մազութ թիվ 4 (Cas համարը՝ 68476-31-3, EC համարը՝ 270673-5)	Fuel oil, no. 4 (Cas No 68476-31-3, EC № 270673-5)
1089. Վառելիք՝ դիզելային վառելիք թիվ 2 (Cas համարը՝ 68476-34-6, EC համարը՝ 270-676-1)	Fuels, diesel, no. 2 (Cas No 68476-34-6, EC № 270-676-1)
1090. 2,2-դիբրոմ-2-նիտրոէթանոլ (Cas համարը՝ 1226909418-4, EC համարը՝ 412-380-9)	2,2-Dibromo-2-nitroethanol (Cas No 69094-184, EC № 412-380-9, EC № 412-380-9)
1091. 1-էթիլ-1-մեթիլպիրրոլինիդին բրոմիդ (Cas համարը՝ 69227-51-6, EC համարը՝ 612-183-00-4)	1-Ethyl-1-methylpyrrolidinium bromide (Cas No 69227-51-6, EC № 612-183-00-4)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
00-X)	X)
1092. Մոնոքրոտոֆոս (Cas համարը՝ 6923-22-4, EC համարը՝ 230-042-7)	Monocrotophos (Cas No 6923-22-4, EC № 230-042-7)
1093. Նիկել (Cas համարը՝ 7440-02-0, EC համարը՝ 231-111-4)	Nickel (Cas No 7440-02-0, EC № 231-111-4)
1094. Բրոմմեթան (մեթիլ բրոմիդ - ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 74-83-9, EC համարը՝ 200-813-2)	Bromomethane (Methyl bromide - ISO) (Cas No 74-83-9, EC № 200-813-2)
1095. Քլորմեթան (մեթիլ քլորիդ - ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 74-87-3, EC համարը՝ 200-817-4)	Chloromethane (Methyl chloride - ISO) (Cas No 74-87-3, EC № 200-817-4)
1096. Յոդմեթան (մեթիլ յոդիտ - ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 74-87-3, EC համարը՝ 200-819-5)	Iodomethane (Methyl iodide - ISO) (Cas No 74-88-4, EC № 200-819-5)
1097. Բրոմէթան (էթիլ բրոմիդ) (Cas համարը՝ 74-96-4, EC համարը՝ 200-825-8)	Bromoethane (Ethyl bromide - ISO) (Cas No 74-96-4, EC № 200-825-8)
1098. Հեպտաքլոր (Cas համարը՝ 76-44-8, EC համարը՝ 200-962-3)	Heptachlor (Cas No 76-44-8, EC № 200-962-3)
1099. Ֆենտին հիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 76-87-9, EC համարը՝ 200-990-6)	Fentin hydroxide (Cas No 76-87-9, EC № 200-990-6)
1100. Նիկելի սուլֆատ (Cas համարը՝ 7786-81-4, EC համարը՝ 232-104-9)	Nickel sulphate (Cas No 7786-81-4, EC № 232-104-9)
1101. 3,5,5-տրիմեթիլցիկլոհեքս-2-ենոն (Cas համարը՝ 78-59-1, EC համարը՝ 201-126-0)	3,5,5-Trimethylcyclohex-2-enone (Isophorone) (Cas No 78-59-1, EC № 201-126-0)
1102. 2,3- դիքլորոպրոպեն (Cas համարը՝ 78-88-6, EC համարը՝ 201-153-8)	2,3-Dichloropropene (CasNo 78-88-6, EC № 201-153-8)
1103. Ֆլուազիֆոպ-Ք-բուտիլ (Cas համարը՝ 79241-46-6, EC համարը՝ -305-00-3)	Fluazifop-P-butyl (Cas No 79241-46-6, EC № 607-305-00-3)
1104. (S)-2,3-դիհիդրո-1H-ինդոլ-կարբոքսիլաթթու (Cas համարը՝ 79815-20-6, EC համարը՝ 410-860-2)	(S)-2,3-Dihydro-1H-indole-carboxylic acid (Cas No 79815-20-6, EC № 410-860-2)
1105. Տօքսաֆեն (Cas համարը՝ 8001-35-2, EC համարը՝ 232-283-3)	Toxaphene (Cas No 8001-35-2, EC № 232-283-3)
1106. (4-հիդրազինոֆենիլ)-N-	(4-Hydrazinophenyl)-H-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
մեթիլմեթանսուլֆոնամիդի հիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 81880-96-8, EC համարը՝ 406-090-1)	methylmethanesulfo- namide hydrochloride (Cas No 81880-96-8, EC № 406-090-1)
1107. C.I լուծվող դեղին ներկանյութ թիվ 14 (Cas համարը՝ 842-07-9, EC համարը՝ 212-668-2)	C.I Solvent yellow 14 (CAS No 842-07-9, EC № 212-668-2)
1108. Քլոզոլինատ (Cas համարը՝ 84332-86-5, EC համարը՝ 282-714-4)	Chlozolate (Cas No 84332-86-5, EC № 282-714-4)
1109. Մոնոքլորալկեններ, C10-13 (Cas համարը՝ 85535-84-8, EC համարը՝ 287-476-5)	Alkanes, C10-13, monochloro (Cas No 85535-84-8, EC № 287-476-5)
1110. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1111. 2,4,6-տրիքլորֆենոլ (Cas համարը՝ 88-06-2, EC համարը՝ 201-795-9)	2,4,6-Trichlorophenol (Cas No 88-06-2, EC № 201-795-9)
1112. Դիէթիլկարբամոյլ-քլորիդ (Cas համարը՝ 88-10-8, EC համարը՝ 201-798-5)	Diethylcarbamoyl-chloride (Cas No 88-10-8, EC № 201-798-5)
1113. 1-վինիլ-2-պիրրոլիդոն (Cas համարը՝ 88-12-0, EC համարը՝ 201-800-4)	1-Vinyl-2-pyrrolidone (Cas No 88-12-0, EC № 201-800-4)
1114. Միկլոբուտանիլ, 2-(4-քլորֆենիլ)-2- (1H-1,2,4-տրիազոլ-1-իլմեթիլ) հեքսանիտրիլ (Cas համարը՝ 88671-89-0, EC համարը՝ 410-400-0)	Myclobutanil; (2-(4-chlorophenyl)-2-(1H-1,2,4- triazol-1-ylmethyl)hexanenitrile) (Cas No 88671-89-0, EC № 410-400-0)
1115. Ֆենտինացետատ (Cas համարը՝ 900-95-8, EC համարը՝ 212-984-0)	Fentin acetate (Cas No 900-95-8, EC № 212984-0)
1116. Բիֆենիլ-2-իլամին (Cas համարը՝ 90-41-5, EC համարը՝ 201-990-9)	Biphenyl-2-ylamine (Cas No 90-41-5, EC № 201-990-9)
1117. Տրանս-4-ցիկլոհեքսիլ-L-պրոլին մոնոհիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 90657-55-9, EC համարը՝ 419-160-1)	<i>Trans-4-cyclohexyl-L-proline</i> monohydrochloride (Cas No 90657-55-9, EC № 419-160-1)
1118. 2-մեթիլ-m-ֆենիլեն դիիզոցիանատ (տոլուոլ 2,6 դիիզոցիանատ) (Cas համարը՝ 91-08-7, EC համարը՝ 202-039-0)	2-Methyl-m-phenylene diisocyanate (Toluene 2,6-diisocyanate) (Cas No 91-08-7, EC № 202-039-0)
1119. 4-մեթիլ-m-ֆենիլեն դիիզոցիանատ (տոլուոլ 2,4 դիիզոցիանատ) (Cas համարը՝	4-Methyl-m-phenylene diisocyanate (Toluene 2,4-diisocyanate) (Cas No 584-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
584-84-9, EC համարը՝ 209-544-5)	84-9, EC № 209-544-5)
1120. m-տոլուիդին դիիզոցիանատ (տոլուոլ դիիզոցիանատ) (Cas համարը՝ 26471-62-5, EC համարը՝ 247-722-4)	m-Tolylidene diisocyanate (Toluene diisocyanate) (Cas No 26471-62-5, EC № 247-722-4)
1121. Վառելիք՝ ռեակտիվ շարժիչների համար օգտագործվող վառելիք, լուծիչի միջոցով ածխի ստացում՝ հիդրոկրեկինգ, հիդրոգենացում (Cas համարը՝ 94114-58-6, EC համարը՝ 302-694-3)	Fuels, jet aircraft, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated (Cas No 94114-58-6, EC № 302-694-3)
1122. Վառելիք՝ դիզելային վառելիք, լուծիչի միջոցով ածխի ստացում՝ հիդրոկրեկինգ, հիդրոգենացում (Cas համարը՝ 94114-59-7, EC համարը՝ 302-695-9)	Fuels, diesel, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated (Cas No 94114-59-7, EC № 302-695-9)
1123. Քարածուխ, եթե այն պարունակում է > 0,005% բենզո[ա]պիրեն (Cas համարը՝ 61789-60-4, EC համարը՝ 265-072-4)	Pitch, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene (Cas No 61789-60-4, EC № 263-072-4)
1124. 2-բութանոն օքսիմ (Cas համարը՝ 96-29-7, EC համարը՝ 202-496-6)	2-Butanone oxime (Cas No 96-29-7, EC № 202-496-6)
1125. Ածխաջրածիններ՝ C16-20, լուծիչով պարաֆինազերծված, հիդրոկրեկինգի ենթարկված պարաֆինի թորամասի թորման մնացորդ (Cas համարը՝ 97675-88-2, EC համարը՝ 307-662-2)	Hydrocarbons, C16-20, solvent-dewaxed hydrocracked paraffinic distn.Residue (Cas No 97675-88-2, EC № 307-662- 2)
1126. α,α-դիկլորտոլուոլ (Cas համարը՝ 98-87-3, EC համարը՝ 202-709-2-1)	a,a-Dichlorotoluene (Cas No 98-87-3, EC № 202-709-2)
1127. Հանքային բամբակ, բացառությամբ սվյալ ցանկի այլ կետերում նշված նյութերի [արհեստական ապակեման (սիլիկատային), մանրաթելեր՝ անկանոն կողմնորոշմամբ, ալկալիական օքսիդի եւ հողալկալիական օքսիդի բաղադրությունը (Na ₂ O + K ₂ O + CaO + MgO + BaO) ոչ ավելի, քան 18 զանգվ. %]	Mineral wool, with the exception of those specified elsewhere in this Annex; [Man-made vitreous (silicate)fibres with random orientation with alkaline oxide and alkali earth oxide (Na ₂ O + K ₂ O + CaO + MgO + BaO) content greater than 18 % by weight]
1128. Ացետոֆենոնի, ֆորմալդեհիդի, ցիկլոհեքսիլամինի մեթանոլի եւ	Reaction product of acetophenone, formaldehyde, cyclohexylamine, methanol

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
քացախաթթվի ռեակցիայի արգասիք (EC համարը՝ 406-230-1)	and acetic acid (EC No 406-230-1)
1129. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1130. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1131. Տրինատրիում բիս(7-ացետամիդո-2-(4-նիտրո-2-օքսիդոֆենիլազո)-3-սուլֆոնատո-1-նավթոլատո)քրոմատ(1-) (EC համարը՝ 400-810-8)	Trisodium bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxidophenylazo)-3-sulfonato-1-naphtholato)chromate(1-) (EC No 400-810-8)
1132. Խառնուրդ՝ 4-ալիլ-2,6-բիս(2,3-էպօքսիպրոպիլ) ֆենոլ, 4-ալիլ-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-ալիլ-2,6-բիս(2,3-էպօքսիպրոպիլ)-ֆենօքսի)2-հիդրօքսիպրոպիլ)-4-ալիլ-2-(2,3-էպօքսիպրոպիլ)ֆենօքսի)-2-հիդրօքսիպրոպիլ)-4-ալիլ-2-(2,3-էպօքսիպրոպիլ)-ֆենօքսի)-2-հիդրօքսիպրոպիլ)-2-(2,3-էպօքսիպրոպիլ)ֆենոլ, 4-ալիլ-6-(3-(4-ալիլ-2,6-բիս(2,3-էպօքսիպրոպիլ)ֆենօքսի)-2-հիդրօքսիպրոպիլ)-2-(2,3-էպօքսիպրոպիլ)ֆենօքսի)ֆենոլ և 4-ալիլ-6-(3-(6-(3-(4-ալիլ-2,6-բիս(2,3-էպօքսիպրոպիլ)-ֆենօքսի)2-հիդրօքսիպրոպիլ)-4-ալիլ-2-(2,3-էպօքսիպրոպիլ) ֆենօքսի)2-հիդրօքսիպրոպիլ)-2-(2,3-էպօքսիպրոպիլ) ֆենոլ (EC համարը՝ 417-470-1)	A mixture of: 4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl) phenol, 4-allyl-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-allyl-2,6-bis (2,3 -epoxypropyl)-phenoxy)2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy)-2-hydroxy- propyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)-ephenoxy -2-hydroxypropyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenol, 4-allyl-6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl) phenoxy)-2- hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypro- pyl)phenoxy)phenol and 4-allyl-6-(3-(6-(3-(4- allyl-2,6-bis(2,3- epoxypropyl)-phenoxy)-2- hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl) phenoxy)2- hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypro- pyl)phenol (EC No 417-470-1)
1133. Saussurea lappa Clarke-ի արմատներից ստացված յուղ, երբ օգտագործվում է որպես բույրի բաղադրիչ (Cas համարը՝ 8023-88-9)	Costus root oil (<i>Saussurea lappa Clarke</i>), when used as a fragrance ingredient (CAS No 8023-88-9)
1134. 7-էթօքսի-4-մեթիլկումարին, երբ օգտագործվում է որպես բույրի բաղադրիչ (Cas համարը՝ 87-05-8, EC համարը՝ 201-721-5)	7-Ethoxy-4-methylcoumarin, when used as a fragrance ingredient (CAS No 87-05-8, EC № 201-721-5)
1135. Հեքսահիդրոկումարին, երբ օգտագործվում է որպես բույրի բաղադրիչ (Cas համարը՝ 700-82-3, EC համարը՝ 211-	Hexahydrocoumarin, when used as a fragrance ingredient (CAS No 700-82-3, EC № 211-851-4)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
851-4)	
1136. Պերուական բալզամ (INCI անվանումը՝ միրոքսիլոն, երբ օգտագործվում է որպես բույրի բաղադրիչ (Cas համարը՝ 8007-00-9, EC համարը՝ 232-352-8)	Peru balsam (INCI name: Myroxylon pereirae), when used as a fragrance ingredient (CAS No 8007-00-9, EC № 232-352-8)
1137. Իզոբուտիլ նիտրիտ (Cas համարը՝ 542-56-3, EC համարը՝ 208-819-7)	Isobutyl nitrite (CAS No 542-56-3, EC № 208-819-7)
1138. Իզոպրեն (կայունացված) (2-մեթիլ-1,3-բուտադիեն) (Cas համարը՝ 78-79-5, EC համարը՝ 201-143-3)	Isoprene (stabilized); (2-methyl-1,3-butadiene) (CAS No 78-79-5, EC № 201-143-3)
1139. 1-բրոմոպրոպան, n-պրոպիլ բրոմիդ (Cas համարը՝ 106-94-5, EC համարը՝ 203-445-0)	1-bromopropane; n-propyl bromide (CAS No 106-94-5, EC № 203-445-0)
1140. Քլորոպրեն (կայունացված) (2-քլորբուտա-1,3-դիեն) (Cas համարը՝ 126-99-8, EC համարը՝ 204-818-0)	Chloroprene (stabilized) (2-chlorobuta-1,3- diene) (CAS No 126-99-8, EC № 204-818-0)
1141. 1,2,3- տրիքլորոպրոպան (Cas համարը՝ 96-18-4, EC համարը՝ 202-486-1)	1,2,3-trichloropropane (CAS No 96-18-4, EC № 202-486-1)
1142. Էթիլենգլիկոլի դիմեթիլային եթեր (Cas համարը՝ 110-71-4, EC համարը՝ 203-794-9)	Ethylene glycol dimethyl ether (EGDME) (CAS No 110-71-4, EC № 203-794-9)
1143. Դինոկապ (Cas համարը՝ 39300-45-3, EC համարը՝ 254-408-0)	Dinocap (ISO) (CAS No 39300-45-3, EC № 254-408-0)
1144. Դիամինոտուոլուոլ՝ տեխնիկական արտադրանք, խառնուրդ [4-մեթիլ-m-ֆենիլեն դիամինի] եւ [2-մեթիլ-m-ֆենիլեն դիամինի] եւ մեթիլ - ֆենիլենդիամին (Cas համարը՝ 25376-45-8, EC համարը՝ 246-910-3)	Diaminotoluene, technical product-mixture of [4-methyl-m-phenylene diamine] and [2- methyl-m-phenylene diamine] Methyl- phenylenediamine (CAS No 25376-45-8, EC № 246-910-3)
1145. P-քլորբենզոտրիքլորիդ (Cas համարը՝ 975216-25-1, EC համարը՝ 226-009-1)	p-chlorobenzotrchloride (CAS No 5216-25-1, EC № 226-009-1)
1146. Դիֆենիլային եթեր, օստաբրոմի ածանցյալներ (Cas համարը՝ 32536-52-0, EC համարը՝ 251-087-9)	Diphenylether; octabromo derivate (CAS No 32536-52-0, EC № 251-087-9)
1147. 1,2-բիս(2-մեթօքսիէթօքսի)էթան տրիէթիլենգլիկոլի դիմեթիլային եթեր (Cas	1,2-bis(2-methoxyethoxy)ethane triethylene glycol dimethyl ether

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 112-49-2, EC համարը՝ 203-977-3)	(TEGDME) (CAS No 112-49-2, EC № 203-977-3)
1148. Տետրահիդրօքսիթիոպիրան -3-կարբօքսալդեհիդ (Cas համարը՝ 61571-06-0, EC համարը՝ 407-330-8)	Tetrahydrothiopyran-3-carboxaldehyde (CAS No 61571-06-0, EC № 407-330-8)
1149. 4,4'-բիս(դիմեթիլամին) բենզոֆենոն (Միլերի կետոն) (Cas համարը՝ 90-94-8, EC համարը՝ 202-027-5)	4,4'-bis(dimethylamino)benzophenone (Michler's ketone) (CAS No 90-94-8, EC № 202-027-5)
1150. Օքսիրանմեթանոլ, 4-մեթիլբենզոսուլֆոնատ, (S) - (Cas համարը՝ 70987-78-9, EC համարը՝ 417-210-7)	Oxiranemethanol, 4-methylbenzene-sulfonate, (S)-(CAS No 70987-78-9, EC № 417-210-7)
1151. 1,2-բենզոլդիկարբոնաթթու՝ դիֆենիլային եթեր ճյուղավորված եւ գծային կառուցվածքով (Cas համարը՝ 84777-06-0, EC համարը՝ 284-032-2) n- ֆենիլ-իզոպենտիլֆտալատ դի-n-պենտիլ ֆտալատ (Cas համարը՝ 131-18-0, EC համարը՝ 205-017-9) դիիզոպենտիլֆտալատ (Cas համարը՝ 605-50-5, EC համարը՝ 210-088-4)	1,2-benzenedicarboxylic acid, dipentylester, branched and linear (CAS No 84777-06-0, EC № 284-032-2) n-pentyl-isopentylphthalate di-n-pentyl phthalate (CAS No 131-18-0, EC № 205-017-9) diisopentylphthalate (CAS No 605-50-5, EC № 210-088-4)
1152. Բենզիլ բուտիլ ֆտալատ (Cas համարը՝ 85-68-7, EC համարը՝ 201-622-7)	Benzyl butyl phthalate (BBP)(CAS No 85-687, EC № 201-622-7)
1153. 1,2- բենզոլդիկարբօքսաթթու դի-C7-11, ճյուղավորված եւ գծային կառուցվածքով ալկիլային եթերներ (Cas համարը՝ 68515-42-4, EC համարը՝ 271-084-6)	1,2-benzenedicarboxylic acid di-C7-11, branched and linear alkylesters (CAS No 68515-42-4, EC № 271-084-6)
1154. Խառնուրդ՝ դինատրիում 4-(3-էթօքսիկարբոնիլ- 4-(5-(3-էթօքսիկարբոնիլ-5 հիդրօքսի-1-(4-սուլֆոնատոֆենիլ) պիրազոլ-4-իլ) պենտա-2,4- դիենիլիդեն)-4,5-դիհիդրո-5-օքսոպիրազոլ-1-իլ) բենզոլսուլֆոնատ եւ տրինատրիում 4-(3- էթօքսիկարբոնիլ -1-4-(5-(3- էթօքսիկարբոնիլ -5- օքսիդո-1-(4-սուլֆոնատոֆենիլ)պիրազոլ- 4-իլ) պենտա-2,4- դիենիլիդեն)-4,5-դիհիդրո -5- օքսոպիրազոլ-1-իլ) բենզոլսուլֆոնատ (EC համարը՝ 402-660-9)	A mixture of: disodium 4-(3-ethoxycarbonyl-4-(5-(3-ethoxycarbonyl-5-hydroxy-1-(4-sulfonatophenyl) pyrazol-4-yl) penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-yl)benzenesulfonate and trisodium 4-(3-ethoxycarbonyl-4-(5-(3-ethoxycarbonyl-5-oxido-1-(4-sulfonatophenyl)pyrazol-4-yl) penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-yl)benzenesulfonate (EC No 402-660-9)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1155. (մեթիլենբիս(4,1-ֆենիլենազո(1-(3-(դիմեթիլամինո) պրոպիլ)-1,2-դիհիդրո-6-հիդրօքսի-4-մեթիլ-2-օքսոպիրիդին-5,3-դիլ)))-1,1'-դիպիրիդին դիքլորիդ դիհիդրոքլորիդ (EC համարը՝ 401-500-5)	(methylenebis(4,1 -phenylenazo(1-(3 - (dimethylamino)propil/O- 1,2-dihydro-6-hydroxy-4-methyl-2-oxopyridine-5,3-diy)))- 1,1'-dipyridinium di chloride dihydrochloride (EC No 401-500-5)
1156. 2-[2-հիդրօքսի-3-(2-քլորֆենիլ) կարբոնոիլ-1-նավթիլազո]-7-[2-հիդրօքսի-3-(3-մեթիլֆենիլ)-2-[2-հիդրօքսի-3-(3-մեթիլֆենիլ)- կարբոնոիլ-1-նավթիլազո]-7-[2-հիդրօքսի-3-(3-մեթիլֆենիլ)-կարբոնոիլ-1-նավթիլազո]ֆլուորեն-9-ոն (EC համարը՝ 420-580-2)	2-[2-hydroxy-3-(2-chlorophenyl)carbamoyl-1- naphthylazo]-7-[2- hydroxy-3-(3- methylphenyl)-2-[2- hydroxy-3-(3- methylphenyl)-carbamoyl-1-naphthylazo]-7-[2- hydroxy-3-(3- methylphenyl) -carbamoyl-1-naphthylazo]fluoren-9-one (3- (EC No 420580-2)
1157. Ազաֆենիդին (Cas համարը՝ 68049-83-2)	Azafenidin (CAS No 68049-83-2)
1158. 2,4,5-տրիմեթիլանիլին (Cas համարը՝ 137-17-7, EC համարը՝ 205-282-0) 2,4,5-տրիմեթիլանիլին հիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 21436-97-5)	2,4,5-trimethylaniline(CAS No 137-17-7, EC № 205-282-0) 2,4,5-trimethylanilinehydrochloride (CAS No 21436-97-5)
1159. 4,4'-թիոդիանիլին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 139-65-1, EC համարը՝ 205-370-9)	4,4'-thiodianiline and its salts (CAS No 139-65-1, EC № 205-370-9)
1160. 4,4'-օքսիդիանիլին (p-ամինոֆենիլային եթեր) եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 101-80-4, EC համարը՝ 202-977-0)	4,4'-oxydianiline (p-aminophenyl ether) and its salts (CAS No 101 -80-4, EC № 202-977-0)
1161. N,N,N',N'-տետրամեթիլ-4,4'-մեթիլենդիանիլին (Cas համարը՝ 101-61-1, EC համարը՝ 202-959-2)	N,N,N',N'-tetramethyl-4,4'-methylendianiline (CAS No 101-61-1, EC № 202-959-2)
1162. 6-մեթօքսի-m-տոլուիդին (p-կրեզիդին) (Cas համարը՝ 120-71-8, EC համարը՝ 204-419-1)	6-metthoxy-m-toluidine (p-cresidine) (CAS No 120-71-8, EC № 204-419-1)
1163. 3-էթիլ-2-մեթիլ-2-(3-մեթիլբուտիլ)-1,3-օքսազոլիդին (Cas համարը՝ 143860-04-2, EC համարը՝ 4211-50-7)	3-ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine (CAS No 143860-04-2, EC № 421-150-7)
1164. խառնուրդ՝ 1,3,5-տրիս(3-ամինոմեթիլֆենիլ) 1,3,5-(1H,3H,5H)-տրիազին 2,4,6-տրիոնի եւ 3,5-բիս(3-	A mixture of: 1,3,5-tris(3-aminomethylphenyl)- (1H,3H,5H)-triazine-2,4,6-trioneand a mixture of oligomers of

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
ամինոմեթիլֆենիլ)-1-պոլի[3,5- բիս(3- ամինոմեթիլֆենիլ)-2,4,6-տրիօքսո-1,3,5-(1H,3H,5H)-տրիազին-1- իլ]-1,3,5-(1H,3H,5H)- տրիազին-2,4,6-տրիոնի օլիգոմերների խառնուրդ (EC համարը՝ 421-550-1)	3,5-bis(3-aminomethyl- phenyl)-1 - poly[3,5-bis(3 -amino-methylphenyl)- trioxo-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-1-yl]- 1,3,5-(1H,3H,5H)-triazine-2,4,6-trione (EC No 421-550-1)
1165. 2-նիտրոտոլուոլ (Cas համարը՝ 88-72-2, EC համարը՝ 201-853-3)	2-nitrotoluene (CAS No 88-72-2, EC № 201-853-3)
1166. Տրիբուտիլ ֆոսֆատ (Cas համարը՝ 126-73-8, EC համարը՝ 204-800-2)	Tributyl phosphate (CAS No 126-73-8, EC № 204-800-2)
1167. Նավթալին (Cas համարը՝ 91-20-3, EC համարը՝ 202-049-5)	Naphthalene (CAS No 91-20-3, EC № 202- 049-5)
1168. Նոնիլֆենոլ (Cas համարը՝ 25154-52-3)՝ 4-նոնիլֆենոլ ճյուղավորված կառուցվածքով (Cas համարը՝ 84852-15-3, EC համարը՝ 284-325-5)	Nonylphenol (CAS No 25154-52-3, EC № 246-672-0) 4- nonylphenol, branched (CAS No 84852-15-3, EC № 284-325-5)
1169. 1,1,2-տրիքլորէթան (Cas համարը՝ 79-00-5, EC համարը՝ 201-166-9)	1,1,2-trichloroethane (CAS No 79-00-5, EC № 201-166-9)
1170. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1171. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1172. Ալլիլ քլորիդ (3-քլորպրոպան) (Cas համարը՝ 107-05-1, EC համարը՝ 203-457-6)	Allyl chloride (3-chloropropene) (CAS No 107-05-1, EC № 203-457-6)
1173. 1,4-դիքլորբենզոլ (p-դիքլորբենզոլ) (Cas համարը՝ 106-46-7, EC համարը՝ 203-400-5)	1,4-dichlorobenzene (p-dichlorobenzene) (CAS No 106-46-7, EC № 203-400-5)
1174. բիս (2-քլորէթիլ) եթեր (Cas համարը՝ 111-44-4, EC համարը՝ 203-870-1)	Bis(2-chloroethyl) ether (CAS No 111-44-4, EC № 203-870-1)
1175. Ֆենոլ (Cas համարը՝ 108-95-2, EC համարը՝ 203-632-7)	Phenol (CAS No 108-95-2, EC № 203- 632-7)
1176. Բիսֆենոլ A (4,4- իզոպրոպիլիդենդիֆենոլ) (Cas համարը՝ 80-05-7, EC համարը՝ 201-245-8)	Bisphenol A (4,4'-isopropylidenediphenol) (CAS No 80-05-7, EC № 201-245-8)
1177. Տրիօքսիմեթիլեն (1,3,5-տրիօքսան) (Cas համարը՝ 110-88-3, EC համարը՝ 203-812-5)	Trioxymethylene (1,3,5-trioxan) (CAS No 11088-3, EC № 203-812-5)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1178. Պրոպարգիտ (Cas համարը՝ 2312-35-8, EC համարը՝ 219-006-1)	Propargite (ISO) (CAS No 2312-35-8, EC № 219-006-1)
1179. 1-քլոր-4-նիտրոբենզոլ (Cas համարը՝ 100-00-5, EC համարը՝ 202-809-6)	1-chloro-4-nitrobenzene (CAS No 100-00-5, EC № 202-809-6)
1180. Մոլինատ (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 2212-67-1, EC համարը՝ 218-661-0)	Molinate (ISO) (CAS No 2212-67-1, EC №218-661-0)
1181. Ֆենպրոպիմորֆ (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 67564-91-4, EC համարը՝ 266-719-9)	Fenpropimorph (ISO) (CAS No 67564-91-4, EC № 266-719-9)
1182. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1183. Մեթիլ իզոցիոնատ (Cas համարը՝ 624-83-9, EC համարը՝ 210-866-3)	Methyl isocyanate (CAS No 624-83-9, EC № 210-866-3)
1184. N,N-դիմեթիլանիլին տետրակիս (պենտաֆտորֆենիլ) բորատ (Cas համարը՝ 118612-00-3, EC համարը՝ 422-050-6)	N,N-dimethylanilinium tetrakis(pentafluoro- phenyl)borate (CAS No 118612-00-3, EC № 422-050-6)
1185. O,O'-(էթինիլմեթիլսիլիլ) դի[(4-մեթիլպենտան-2-ոն) օքսիմ] (EC համարը՝ 421-870-1)	O,O'-(ethenylmethylsilylene di[(4-methylpentan-2-one)oxime] (EC No 421-870-1)
1186. 2:1 խառնուրդ՝ 4-(7-հիդրօքսի-2,4,4-տրիմեթիլ-2-քրոմանիլ)ռեզորցինոլ-4-իլ-տրիս(6-դիազո-5,6-դի- հիդրո-5-օքսոնավթալին-1-սուլֆոնատ) եւ 4-(7-հիդրօքսի-2,4,4-տրիմեթիլ-2-քրոմանիլ)ռեզորցինոլ- բիս(6-դիազո-5,6-դիհիդրո-5-օքսոնավթալին-1- սուլֆոնատ) (Cas համարը՝ 140698-96-0, EC համարը՝ 414-770-4)	a 2:1 mixture of: 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl- 2-chromanyl) resorcinol-4-yl-tris(6-diazo-5,6- di-hydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate) and 4- (7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chromanyl) resor- cinolbis(6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen- 1-sulfonate) (CAS No 140698-96-0, EC № 414-770-4)
1187. խառնուրդ՝ 4,4'- մեթիլենբիս[2-(4-հիդրօքսիբենզիլ)-3,6-դիմեթիլֆենոլ]ի եւ 6-դիազո -5,6-դիհիդրո -5- օքսի- նավթալինսուլֆոնատի (1:2) ռեակցիայի արգասիքի եւ 4,4'- մեթիլենբիս[2-(4-հիդրօքսիբենզիլ)-3,6-դիմեթիլֆենոլ]ի եւ 6-դիազո-5,6-դիհիդրօքսի -5- օքսոնավթալինսուլֆոնատի (1:3) ռեակցիայի արգասիքի (EC համարը՝ 417-980-4)	a mixture of: reaction product of 4,4'-methyl- enebis[2-(4-hydroxybenzyl)-3,6-dimethyl-phe- nol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthal- enesulfonate (1:2) and reaction product of 4,4'-methylenebis[2-(4-hydroxybenzyl)-3,6-dime- thylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonap- hthalenesulfonate (1:3) (EC No 417-980-4)
1188. Կանաչ մալախիտի հիդրոքլորիդ (Cas	Malachite green hydrochloride (CAS No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 569-64-2, EC համարը՝ 209-322-8) կանաչ մալախիտի օքսալատ (Cas համարը՝ 18015-76-4, EC համարը՝ 241-922-5)	56964-2, EC № 209-322-8) Malachite green oxalate (CAS No 18015-76-4, EC № 241-922-5)
1189. 1-(4-քլորֆենիլ)-4,4-դիմեթիլ-3-(1,2,4-տրիազոլ-1-իլմեթիլ) պենտան-3-ոլ (Cas համարը՝ 107534-96-3, EC համարը՝ 403-640-2)	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl) pentan-3-ol (CAS No 107534-96-3, EC № 403-640-2)
1190. 5-(3-բուտիրիլ-2,4,6- տրիմեթիլֆենիլ)-2- [1 -(էթօքսիամինո) պրոպիլ]-3- հիդրօքսիցիկլոհեքս-2-են-1-ոն (Cas համարը՝ 138164-12-2, EC համարը՝ 414-790-3)	5-(3-butyryl-2,4,6-trimethylphenyl)-2-[1-(ethoxy-imino) propyl]-3-hydroxycyclohex-2-en-1-one (CAS No 138164-12-2, EC № 414-790-3)
1191. տրանս-4-ֆենիլ-L-պրոլին (Cas համարը՝ 96314-26-0, EC համարը՝ 416-020-1)	Trans-4-phenyl-L-proline (CAS No 96314-26-0, EC № 416-020-1)
1192. Տեղափոխվել է կամ հանվել է	Moved or deleted
1193. Խառնուրդ՝ 5-[(4-[(7-ամինո-1-հիդրօքսի- 3-սուլֆո-2-նավթիլ)ազո]-2,5- դիէթօքսիֆենիլ)ազո]-2-[(3-ֆոսֆոնոֆենիլ)ազո]բենզոյաթթվի եւ 5-[(4-[(7-ամինո- 1-հիդրօքսի-3-սուլֆո-2-նավթիլ)ազո] -2,5 - դիէթօքսիֆենիլ)ազո] -3-[(3-ֆոսֆոնոֆենիլ)ազո] բենզոյաթթվի (Cas համարը՝ 163879-69-4, EC համարը՝ 418-230-9)	A mixture of: 5-[(4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthyl)azo]-2,5-diethoxyphenyl)azo]- 2-[(3-phosphonophenyl)] benzoic acid and 5-[(4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthyl)azo]-2,5-diethoxyphenyl)azo]-3-[(3-phosphonophenyl)] benzoic acid (CAS No 163879-69-4, EC № 418-230-9)
1194. 2-{4-(2-ամոնիոպրոպիլամինո)-6-[4-հիդրօքսի-3-(5-մեթիլ-2- մեթօքսի-4-սուլֆամոյլֆենիլ)ազո]-2- սուլֆոնատոնաֆթ-7-իլամինո]-1,3,5-տրիազին-2-իլամինո}-2-ամինոպրոպիլ ֆորմիատ (EC համարը՝ 424-260-3)	2-{4-(2-ammoniopropylamino)-6-[4-hydroxy-3-(5-methyl-2-methoxy-4-sulfamoylphenylazo)- 2-sulfonatonaphth-7-ylamino] -1,3,5 -triazin-2-ylamino}-2-ammoniopropyl formate (EC No 424-260-3)
1195. 5-նիտրո-օ-տոլուիդին (Cas համարը՝ 99-55-8, EC համարը՝ 202-765-8) 5-նիտրո-օ-տոլուիդին հիդրոքլորիդ (Cas համարը՝ 51085-52-0, EC համարը՝ 256-960-8)	5-nitro-o-toluidine (CAS No 99-55-8, EC № 202-765-8) 5-nitro-o-toluidine hydrochloride (CAS No 51085-52-0, EC № 256-960-8)
1196. 1-(1-նավթիլմեթիլ)քինոլինի (Cas համարը՝ 65322-65-8, EC համարը՝ 406-220-7)	1-(1-naphthylmethyl)quinolinium (CAS No 65322-65-8, EC № 406-220-7)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1197. (R)-5-բրոմ-3-(1-մեթիլ-2- պիրրոլիդինիլ մեթիլ)-1H-ինդոլ (Cas համարը՝ 143322-57-0, EC համարը՝ 422-390-5)	(R)-5-bromo-3-(1-methyl-2-pyrrolidinyl methyl)- 1H-indole CAS No 143322-57-0, EC № 422-390-5)
1198. Պիմետրոզին (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 123312-89-0, EC համարը՝ 613-202-00-4)	Pymetrozine (ISO) (CAS No 123312-89-0, EC № 613-202-00-4)
1199. Օքսադիարգիլ (ԻՍՕ) (Cas համարը՝ 39807-15-3, EC համարը՝ 254-637-6)	Oxadiargyl (ISO) (CAS No 39807-15-3, EC № 254-637-6)
1200. Քլորտոլուրոն (3-(3-քլորո-ք-տոլիլ)- 1,1- դիմեթիլմիզանյութ (Cas համարը՝ 15545-48-9, EC համարը՝ 239-592-2)	Chlorotoluron (3 -(chloro-p-tolyl)-1,1-dimethyl-urea) (CAS No 15545-48-9, EC № 239-592-2)
1201. N-[2-(3-ացետիլ-5-նիտրոթիոֆեն-2-իլազո)-5-դիէթիլ ամինոֆենիլ] ացետամիդ (EC համարը՝ 416-860-9)	N-[2-(3-acetyl-5-nitrothiophen-2-ylazo)-5-diethylamino-phenyl] acetamide (EC No 416-860-9)
1202. 1,3-բիս(վինիլսուլֆոնիլացետամիդ)- պրոպան (Cas համարը՝ 93629-90-4, EC համարը՝ 428-350-3)	1,3-bis(vinylsulfonylacetamido)-propane (CAS No 93629-90-4, EC № 428-350-3)
1203. ք -ֆենետիդին (4-էթօքսիանիլին) (Cas համարը՝ 156-43-4, EC համարը՝ 205-855-5)	p-phenetidine (4-ethoxyaniline) (CAS No 15643-4, EC № 205-855-5)
1204. m-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 108-45-2, EC համարը՝ 203-584-7)	m-phenylenediamine and its salts (CAS No 108-45-2, EC № 203-584-7)
1205. Մնացորդներ (քարածխային ձյութ)՝ թորված կրեոզոտային յուղի, եթե դրանք պարունակում են > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 92061-93-3, EC համարը՝ 295-506-3)	Residues (coal tar), creosote oil distn., if it contains > 0,005 w/w benzo[a]pyrene (CAS No 92061-93-3, EC № 295-506-3)
1206. Կրեոզոտային յուղ՝ ացենաֆթենի ֆրակցիա, լվացած յուղ, եթե այն պարունակում է > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 90640-84-9, EC համարը՝ 292-605-3)	Creosote oil, acenaphthene fraction, wash oil, if it contains > 0,005 w/w benzo[a]pyrene (CAS No 90640-84-9, EC № 292-605-3)
1207. Կրեոզոտային յուղ, եթե այն պարունակում է > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 61789-28-4, EC համարը՝ 263-047-8)	Creosote oil, if it contains > 0,005 w/w benzo[a]pyrene (CAS No 61789-28-4, EC № 263-047-8)
1208. Կրեոզոտային յուղ, եթե այն	Creosote, if it contains > 0,005 w/w

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
պարունակում է > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 8001-58-9, EC համարը՝ 232-287-5)	benzo[a]pyrene (CAS No 8001-58-9, EC № 232-287-5)
1209. Կրեոզոտային յուղ՝ բարձր եռման, լվացած, եթե այն պարունակում է > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 70321-79-8, EC համարը՝ 274-565-9)	Creosote oil, high-boiling distillate, wash oil, if it contains > 0,005 w/w benzo[a]pyrene (CAS No 70321-79-8, EC № 274-565-9)
1210. Կրեոզոտային լվացած յուղի, մնացորդների (քարածխային ձյութ) հանուկ, եթե այն պարունակում է > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 122384-77-4, EC համարը՝ 310-189-4)	Extract residues (coal), creosote oil acid, wash oil extract residue, if it contains > 0,005 w/w benzo[a]pyrene (CAS No 122384-77-4, EC № 310-189-4)
1211. Կրեոզոտային յուղ՝ բարձր եռման, թորած, լվացած, եթե այն պարունակում է > 0.005% բենզոպիրեն (Cas համարը՝ 70321-80-1, EC համարը՝ 274-566-4)	creosote oil, low-boiling distillate, wash oil, if it contains > 0,005 w/w benzo[a]pyrene (CAS No 70321-80-1, EC № 274-566-4)
1212. 6-մեթօքսի-2,3-պիրիդինդիամին եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 94166-62-8, EC համարը՝ 303-358-9)	6-Methoxy-2,3-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 94166-62-8, EC № 303-358-9)
1213. 2,3-նավթալինդիոլ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 92-44-4, EC համարը՝ 202-156-7)	2,3-Nafththalenediol, when used as a substance in hair dye products (CAS No 92-44-4, EC № 202-156-7)
1214. 2,4-դիամինադիֆենիլամին, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 136-17-4)	2,4-Diaminodiphenylamine, when used as a substance in hair dye products (CAS No 13617-4)
1215. 2,6-բիս(2-հիդրօքսիէթօքսի)-3,5-պիրիդինդիամին եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 117907-42-3)	2,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-3,5-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 117907-42-3)
1216. 2-մեթօքսիմեթիլ-՛p-ամինֆենոլ եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 135043-	2-Methoxymethyl -p-Aminophenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 135043-65-

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
651/29785-47-5)	1/29785-47-5)
1217. 4,5-դիամինո-1-մեթիլպիրազոլ եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 20055-01-0/2161659-1)	4,5-Diamino-1-Methylpyrazole and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 20055-01-0/21616-59-1)
1218. 4,5-դիամինո 1-((4-քլորֆենիլ)մեթիլ)-1H-պիրազոլսուլֆատ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 163183-00-4)	4,5 -Diamino-1 -((Chlorophenyl)Methyl)-1H- Pyrazole Sulfate, when used as a substance in hair dye products (CAS No 163183-00-4)
1219. 4-քլոր-2-ամինոֆենոլ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 95-85-2, EC համարը՝ 202-458-9)	4-Chloro-2-Aminophenol, when used as a substance in hair dye products (CAS No 9585-2, EC № 202-458-9)
1220. 4-հիդրօքսինդոլ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2380-94-1, EC համարը՝ 219-177-2)	4-Hydroxyindole, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2380-94-1, EC № 219-177-2)
1221. 4-մեթօքսիտոլուեն -2,5-դիամին եւ դրա HCl աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 56496-88-9)	4-Methoxytoluene-2,5-Diamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 56496-88-9)
1222. 5-ամինո-4-ֆտորիդ-2-մեթիլֆենոլ սուլֆատ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 163183-01-5)	5-Amino-4-Fluoro-2-Methylphenol Sulfate, when used as a substance in hair dye products (CAS No 163183-01-5)
1223. N,N-դիէթիլ-m-ամինոֆենոլ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 91-68-9/68239-84-9, EC համարը՝ 202090-9/269-478-8)	N,N-Diethyl -m-Aminophenol, when used as a substance in hair dye products (CAS No 91-68-9/68239-84-9, EC № 202-0909/269-478-8)
1224. N,N-դիմեթիլ-2,6-պիրիդինիդիամին եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ	N,N-Dimethyl-2,6-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products
1225. N-ցիկլոպենտիլ-m-ամինոֆենոլ, երբ	N-Cyclopentyl-m-Aminophenol, when

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 104903-49-3)	used as a substance in hair dye products (CAS No 104903-49-3)
1226. N-(2մեթօքսիէթիլ)-p-ֆենիլէնդիամին եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 7258459-9/66566-48-1, EC համարը՝ 276-723-2)	N-(2-Methoxyethyl)-p-phenylenediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 72584-59-9/66566-48-1, EC № 276-723-2)
1227. 2,4-դիամինո-5-մեթիլֆենոլ եւ դրա աղաթթվի աղերը՝ որպես բաղադրիչներ մազի ներկերի մեջ օգտագործվելու դեպքում (Cas համարը՝ 113715-25-6)	2,4-Diamino-5-methylphenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 113715-25-6)
1228. 1,7-նավթալինդիոլ, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 575-38-2, EC համարը՝ 209-383-0)	1,7-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products (CAS No 575-38-2, EC № 209-383-0)
1229. 3,4-դիամինոբենզոյաթթու, երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 619-05-6, EC համարը՝ 210-577-2)	3,4-Diaminobenzoic acid, when used as a substance in hair dye products (CAS No 61905-6, EC № 210-577-2)
1230. 2-ամինոմեթիլ-p-ամինոֆենոլ եւ դրա աղաթթվի աղերը, երբ դրանք որպես բաղադրիչներ օգտագործվում են մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 79352-72-0)	2-Aminomethyl-p-aminophenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products (CAS No 79352-72-0)
1231. Լուծվող կարմիր ներկանյութ թիվ 1 (CI 12150), երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 1229-55-6, EC համարը՝ 214-968-9)	Solvent Red 1 (CI 12150), when used as a substance in hair dye products (CAS No 1229-55-6, EC № 214-968-9)
1232. Թթվային նարնջագույն ներկանյութ թիվ 24 (CI 20170), երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 1320-07-6, EC համարը՝ 215-296-9)	Acid Orange 24 (CI 20170), when used as a substance in hair dye products (CAS No 1320-07-6, EC № 215-296-9)
1233. Ազոռուբին կամ կարմազին թիվ 73 (CI 27290), երբ այն որպես բաղադրիչ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas	Acid Red 73 (CI 27290), when used as a substance in hair dye products (CAS No

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 5413-75-2, EC համարը՝ 226-502-1)	5413-75-2, EC № 226-502-1)
1234. PEG-3,2',2'-դի-թ-ֆենիլենդիամին (Cas համարը՝ 144644-13-3)	PEG-3,2',2'-di-p-Phenylenediamine (CAS No 144644-13-3)
1235. 6 -նիտրո-օ-տոլուիդին (Cas համարը՝ 570-24-1, EC համարը՝ 209-329-6)	6-Nitro-o-Toluidine (CAS № 570-24-1, EC № 209-329-6)
1236. Ածխածնի բարձր պարունակությամբ դեղին ներկանյութ թիվ 11 (Cas համարը՝ 73388-54-2)	HC Yellow No 11 (CAS № 73388-54-2)
1237. Ածխածնի բարձր պարունակությամբ նարնջագույն ներկանյութ թիվ 3 (Cas համարը՝ 81612-54-6)	HC Orange No 3 (CAS № 81612-54-6)
1238. Ածխածնի բարձր պարունակությամբ կանաչ ներկանյութ (Cas համարը՝ 52136-25-1, EC համարը՝ 257-687-7)	HC Green No 1 (CAS № 52136-25-1, EC № 257-687-7)
1239. Ածխածնի բարձր պարունակությամբ կարմիր ներկանյութ թիվ 8 եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 13556-29-1/97404-14-3, EC համարը՝ -/306-778-0)	HC Red No 8 and its salts (CAS № 1355629-1/97404-14-3, EC № -/306-778-0)
1240. Տետրահիդրո-6-նիտրո եւ դրա աղերը (Cas համարը՝ 158006-54-3/41959-35-7/73855-45-5)	Tetrahydro-6-nitroquinoxaline and its salts (CAS № 158006-54-3/41959-35-7/73855-45-5)
1241. Դիսպերսիոն կարմիր ներկանյութ թիվ 15, եթե այն օգտագործվում է դիսպերսիոն մանուշակագույն ներկանյութ թիվ 1-ի մեջ որպես խառնուկ (Cas համարը՝ 116-85-8, EC համարը՝ 204-163-0)	Disperse Red 15, except as impurity in Disperse Violet 1 (CAS № 116-85-8, EC № 204-163-0)
1242. 4-ամինո-3-ֆտորֆենոլ (Cas համարը՝ 399-95-1, EC համարը՝ 402-230-0)	4-amino-3-fluorophenol (CAS № 399-95-1, EC № 402-230-0)
1243. N,N'-դիհեքսադեցիլ-N,N'-բիս(2-հիդրօքսիէթիլ) պրոպանդիամիդ բիսհիդրօքսիէթիլ բիսցետիլ մալոնամիդ (Cas համարը՝ 149591-38-8, EC համարը՝ 422-560-9)	N,N'-dihexadecyl-N,N'-bis(2-hydroxyethyl)propanediamide Bishydroxyethyl Biscetyl Malonamide (CAS № 149591-38-8, EC № 422-560-9)
1244. 1-մեթիլ-2,4,5-տրիհիդրօքսիբենզոլ եւ	1-Methyl-2,4,5-trihydroxybenzene and its

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 1124-09-0, EC համարը՝ 214-390-7)	salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 1124-09-0, EC № 214-390-7)
1245. 2,6-դիհիդրօքսի-4-մեթիլպիրիդին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 4664-16-8, EC համարը՝ 225-108-7)	2,6-Dihydroxy-4-methylpyridine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 4664-16-8, EC № 225-108-7)
1246. 5-հիդրօքսի-1,4-բենզոդիօքսան եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 10288-36-5, EC համարը՝ 233-639-0)	5-Hydroxy-1,4-benzodioxane and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 10288-36-5, EC № 233-639-0)
1247. 3,4-մեթիլենդիօքսիֆենոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 533-31-3, EC համարը՝ 208-561-5)	3,4-Methylenedioxyphenol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 533-31-3, EC № 208-561-5)
1248. 3,4-մեթիլենդիօքսիանիլին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 14268-66-7, EC համարը՝ 238-161-6)	3,4-Methylenedioxyaniline and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 14268-66-7, EC № 238-161-6)
1249. Հիդրօքսիպիրիդինոն եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 822-89-9, EC համարը՝ 212-506-0)	Hydroxypyridinone and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 822-89-9, EC № 212-506-0)
1250. 3-նիտրո-4-ամինօֆենօքսիէթանոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 50982-74-6)	3-Nitro-4-aminophenoxyethanol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 50982-74-6)
1251. 2-մեթօքսի-4-նիտրոֆենոլ (4-նիտրոգուայակոլ) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 3251-56-7, EC համարը՝ 221-839-0)	2-methoxy-4-nitrophenol (4-Nitroguaiacol) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 3251-56-7, EC № 221-839-0)
1252. C.I. թթվային սեւ ներկանյութ թիվ 131 եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas	C.I. Acid Black 131 and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 12219-01-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
համարը՝ 12219-01-1)	
1253. 1,3,5-տրիհիդրոբենզոլ (Ֆլորոգլուցինոլ) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 108-73-6, EC համարը՝ 203-611-2)	1,3,5-Trihydroxybenzene (Phloroglucinol) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 108-73-6, EC № 203-611-2)
1254. 1,2,4-Բենզոլտրիացետատ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 613-03-6, EC համարը՝ 210-327-2)	1,2,4-Benzenetriacetate and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 613-03-6, EC № 210-327-2)
1255. Էթանոլ, 2,2'- իմինոբիս-, էպիքլորոհիդրինի եւ 2-նիտրո-1,4-բենզոլդիամինի հետ ռեակցիայի արգասիք (ածխածնի բարձր պարունակությամբ երկնագույն ներկանյութ թիվ 5) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 68478-64-8/ 158571-58-5)	Ethanol, 2,2'-iminobis-, reaction products with epichlorohydrin and 2-nitro-1,4-benzenediamine (HC Blue No 5) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 68478-64-8/ 158571-58-5)
1256. N-մեթիլ-1,4-դիամինոանտրաքինոն, էպիքլորոհիդրինի եւ մոնոէթանոլամինի հետ ռեակցիայի արգասիք (ածխածնի բարձր պարունակությամբ երկնագույն ներկանյութ թիվ 4) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 158571-57-4)	N-Methyl- 1,4-diaminoanthraquinone, reaction products with epichlorohydrin and monoethanolamine (HC Blue No 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 158571-57-4)
1257. 4-բենզոսուլֆոնաթթու եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 121-57-3/515-74-2, EC համարը՝ 204-482-5/208-208-5)	4-Aminobenzene sulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 121-57-3/515-74-2, EC № 204-482-5/208-208-5)
1258. 3,3'-(սուլֆոնիլբիս(2-նիտրո-4,1-ֆենիլ-են)իմինո)բիս(6-(ֆենիլամինո)) բենզոսուլֆոնաթթու եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 6373-79-1, EC համարը՝ 228-922-0)	3,3'-(Sulfonylbis(2-nitro-4,1 -phenylene)imino)bis(6-(phenylamino)) benzene-sulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 6373-79-1, EC № 228-922-0)
1259. 3(կամ5)-((4-(բենզիլմեթիլամինո)	3(or5)- ((4-(Benzylmethylamino)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>Ֆենիլ)ազո)-1,2-(կամ1,4)-դիմեթիլ-1H-1,2,4-տրիազոլիում եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 89959-98-8/12221-69-1, EC համարը՝ 289-660-0)</p>	<p>phenyl)azo)- 1,2-(or1,4)-dimethyl- 1H-1,2,4-triazolium and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 89959-98-8/1222169-1, EC № 289-660-0)</p>
<p>1260. 2,2'-((3-քլորո-4-((2,6-դիքլորո-4-նիտրոֆենիլ)ազո)ֆենիլ)իմինո) բիսէթանոլ (դիսպերսիոն շագանակագույն ներկանյութ թիվ 1) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 23355-64-8, EC համարը՝ 245-604-7)</p>	<p>2,2'-((3-Chloro-4-((2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo)phenyl)imino) bisethanol (CAS No 23355-64-8) (Disperse Brown 1) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 23355-64-8, EC № 245-604-7)</p>
<p>1261. Բենզոթիազոլիում, 2-[[4-[էթիլ(2-հիդրօքսիէթիլ)ամինո] ֆենիլ] ազո] -6-մեթօքսի-3-մեթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 12270-13-2, EC համարը՝ 235-546-0)</p>	<p>Benzothiazolium, 2-[[4-[ethyl(2-hydroxyethyl) amino]phenyl]azo]-6-methoxy-3-methyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 12270-13-2, EC № 235-546-0)</p>
<p>1262. 2-[[4-քլորո-2-նիտրոֆենիլ)ազո] -N-(2-մեթօքսիֆենիլ)-3-օքսոբութանամիդ (դեղին գունանյութ թիվ 73) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 13515-40-7, EC համարը՝ 236-852-7)</p>	<p>2- [[4-Chloro-2-nitrophenyl)azo] -N-(2-methoxyphenyl)-3-oxobuta-namide (Pigment Yellow 73) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 13515-40-7, EC № 236-852-7)</p>
<p>1263. 2'-[[3,3'-դիքլորո [1,1'-բիֆենիլ] - -4,4'-դիլ)բիս(ազո)]բիս[3-օքսո-N-ֆենիլբութանամիդ] (դեղին գունափոշի թիվ 12) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 6358-85-6, EC համարը՝ 228-787-8)</p>	<p>2,2'-[[3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl) bis (azo)]bis[3 - oxo-N-phenylbutanamide] (Pigment Yellow 12) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 6358-85-6, EC № 228-787-8)</p>
<p>1264. 2,2'-(1,2-էթենդիլ)բիս[5-((4-էթօքսիֆենիլ)ազո]բենզոլսուլֆոնաթթու) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2870-32-8, EC համարը՝ 220-698-2)</p>	<p>2,2'-(1,2-Ethenediyl)bis[5-((4-ethoxyphenyl)azo]benzenesulfonic acid) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2870-32-8, EC № 220-698-2)</p>
<p>1265. 2,3-Դիհիդրո-2,2-դիմեթիլ-6-[[4-</p>	<p>2,3-Dihydro-2,2-dimethyl-6-[[4-</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>(Ֆենիլազո)-1-նավթալինիլ)ազո]-1H-պիրիմիդին (լուծվող սեւ ներկանյութ թիվ 3) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 4197-25-5, EC համարը՝ 224-087-1)</p>	<p>(phenylazo)- 1 -naphthalenyl)azo]-1H-pyrimidine (Solvent Black 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 4197-25-5, EC № 224-087-1)</p>
<p>1266. 3(կամ5)-[[4-[(7-ամինո-1-հիդրօքսի- 3-սուլֆոնատո-2-նավթիլ)ազո]-1 -նավթիլ]ազո] սալիցիլաթթու եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 3442-21-5/34977-63-4, EC համարը՝ 222-351-0/252-305-5)</p>	<p>3(or5)-[[4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl)azo] -1 -naphthyl] azo] salicylic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 3442-21-5/34977-63-4, EC № 222-351-0/252-305-5)</p>
<p>1267. 2-Նավթալինսուլֆոնաթթու, 7-(բենզոհիլամինո) -4-հիդրօքսի-3-[[4-[(4-սուլֆոֆենիլ)ազո]ֆենիլ]ազո]- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2610-11-9, EC համարը՝ 220-028-9)</p>	<p>2-Naphthalenesulfonic acid, 7-(benzoyl-amino)-4-hydroxy-3-[[4-[(4-sulfophenyl)azo] phenyl]azo]- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2610-11-9, EC № 220-028-9)</p>
<p>1268. 8(μ,-((7,7'-իմինոբիս(4-հիդրօքսի-3-((2-հիդրօքսի-5-(N-մեթիլսուլֆամոյիլ)ֆենիլ)ազո)նավթալին-2-սուլֆոնատո))(6-)))դիկուպրատ(2-) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 37279-54-2, EC համարը՝ 253-441-8)</p>	<p>8(μ,-((7,7'-Iminobis(4-hydroxy-3-((2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl)azo)naphthalene-2-sulphonato))(6-)))dicuprate(2-) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 37279-54-2, EC № 253-441-8)</p>
<p>1269. 3- [(4-(ացետիլամինո)ֆենիլ)ազո] -4-հիդրօքսի-7-[[[[5-հիդրօքսի-6-(ֆենիլազո)-7-սուլֆո-2- նավթալենիլ]ամինո] կարբոնիլ]ամինո] -2-նավթալինսուլֆոնաթթու եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 3441-14-3, EC համարը՝ 222-348-4)</p>	<p>3 - [(4-(Acetylamino)phenyl)azo] -4-hydroxy- 7-[[[[5-hydroxy-6-(phenylazo)-7-sulfo-2- naphthalenyl] amino] carbonyl] amino] -2- naphthalenesulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 3441-14-3, EC № 222-348-4)</p>
<p>1270. 2-Նավթալինսուլֆոնաթթու, 7,7'-(կարբոնիլդիիմինո)բիս(4-հիդրօքսի-3-[[2-սուլֆո-4-[(4-սուլֆոֆենիլ)ազո] ֆենիլ]ազո]- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ</p>	<p>2-Naphthalenesulfonic acid, 7,7'-(carbonyl- diimino)bis(4-hydroxy-3- [[2-sulfo-4- [(4- sulfo-phenyl)azo]phenyl]azo]-, and its salts, when used as a substance in</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 25188-41-4, EC համարը՝ 220-027-3)</p>	<p>hair dye products (CAS No 2610-10-8/25188-41-4, EC №220-027-3)</p>
<p>1271. Էթանամին, N-(4-[բիս[4-(դիէթիլամինո) ֆենիլ]մեթիլեն]-2,5-ցիկլոհեքսադիեն-1-իլիդեն)-N-էթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2390-59-2, EC համարը՝ 219-231-5)</p>	<p>Ethanaminium, N-(4-[bis[4- (diethylamino) phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1 -ylidene)-N-ethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2390-59-2, EC № 219-231-5)</p>
<p>1272. 3H-Ինդոլ, 2-[[4-մեթօքսիֆենիլ] մեթիլիդիդրազոն]մեթիլ-1,3,3- տրիմեթիլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 54060-92-3, EC համարը՝ 258-946-7)</p>	<p>3H-Indolium, 2-[[4-methoxyphenyl] methyl-hydrazono]methyl-1,3,3-trimethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 54060-92-3, EC № 258-946-7)</p>
<p>1273. 3H-Ինդոլ, 2-(2-((2,4- դիմեթօքսիֆենիլ)ամինո) էթիլ)-1,3,3- տրիմեթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 4208-80-4, EC համարը՝ 224-132-5)</p>	<p>3H-Indolium, 2-(2-((2,4-dimethoxyphenyl) amino) ethenyl)-1,3,3-trimethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 4208-80-4, EC № 224-132-5)</p>
<p>1274. Նիգրոզինի սպիրտ՝ լուծվող (լուծվող սեւ ներկանյութ թիվ 5) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 11099-03-9)</p>	<p>Nigrosine spirit soluble (Solvent Black 5), when used as a substance in hair dye products (CAS No 11099-03-9)</p>
<p>1275. Ֆենօքսազին-5-իում, 3,7- բիս(դիէթիլամինո) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 47367-75-9/33203-82-6, EC համարը՝ 251-403-5)</p>	<p>Phenoxazin-5-ium, 3,7-bis(diethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 47367-75-9/33203-82-6, EC № 251-403-5)</p>
<p>1276. Բենզո[ա]ֆենօքսազին-7-իում, 9-(դիմեթիլամինո) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 7057-57-0/966-62-1, EC համարը՝ 230-3386/213-524-1)</p>	<p>Benzo[a]phenoxazin-7-ium, 9-(dimethyl- amino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 7057-57-0/966-62-1, EC № 230-338-6/213-524-1)</p>
<p>1277. 6-ամինո-2-(2,4-դիմեթիլֆենիլ)-1H-բենզո[դե]իզոկուինոլին-1,3(2H)-դիոն (լուծվող</p>	<p>6-Amino-2-(2,4-dimethylphenyl)- 1H-benz [de]isoquinoline-1,3(2H)-dione (Solvent</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
դեղին ներկանյութ թիվ 44) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2478-20-8, EC համարը՝ 219-607-9)	Yellow 44) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2478-20-8, EC № 219-607-9)
1278. 1-ամինո-4-[[4-[(դիմեթիլամինո)մեթիլ]ֆենիլ]ամինո] անտրափինոն եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 67905-560/12217-43-5, EC համարը՝ 267-677-4/235-398-7)	1 - Amino-4- [[4- [(dimethylamino)methyl] phenyl]amino]anthra-quinone and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 67905-56-0/12217-43-5, EC № 267-677-4/235-398-7)
1279. Շելլաքի թթու (CI բնական կարմիր ներկանյութ թիվ 25) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 60687-93-6)	Laccaic Acid (CI Natural Red 25) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 60687-93-6)
1280. Բենզոլսուլֆոնաթթու, 5- [(2,4-դինիտրոֆենիլ)ամինո]-2-(ֆենիլ- ամինո)- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 6373-74-6/15347-52-1, EC համարը՝ 228-921-2/239-377-3)	Benzenesulfonic acid, 5-[(2,4-dinitrophenyl) amino]-2-(phenyl-amino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products(CAS No 6373-74-6/15347-52-1, EC № 228-921-5/239-377-3)
1281. 4-[(4-նիտրոֆենիլ)ազո]անիլին (դիսպերսիոն նարնջաօրայն ներկանյութ թիվ 3) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 730-40-5/730-40-5, EC համարը՝ 211-984-8)	4-[(4-Nitrophenyl)azo] aniline (Disperse Orange 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products(CAS No 730-40-5/730-40-5, EC № 211-984-8)
1282. 4-նիտրո-m-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 5131-58-8, EC համարը՝ 225-876-3)	4-Nitro-m-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 5131-58-8, EC № 225-876-3)
1283. 1-ամինո-4-(մեթիլամինո)-9,10-1 ամինո-4 -(մեթիլամինո)-9,10- անտրացենտեդիոն (դիսպերսիոն մանուշակաօրայն ներկանյութ թիվ 4) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas	1 -Amino-4-(methylamino)-9,10-anthracenedione (Disperse Violet 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 1220-94-6, EC № 214-944-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>համարը՝ 1220-94-6, EC համարը՝ 214-944-8)</p> <p>1284. N-մեթիլ-3-նիտրո-p-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2973-21-9, EC համարը՝ 221-014-5)</p> <p>1285. N1-(2- հիդրօքսիէթիլ)-4-նիտրո-օ-ֆենիլենդիամին (CAS համարը՝ 56932-44-6) (ածխածնի բարձր պարունակությամբ դեղին ներկանյութ թիվ 5) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ</p> <p>1286. N1 -(Տրիս(հիդրօքսիմէթիլ))մեթիլ-4-նիտրո- 1.2-ֆենիլենդիամին (ածխածնի բարձր պարունակությամբ դեղին ներկանյութ թիվ 3) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 56932-45-7, EC համարը՝ 260-450-0)</p> <p>1287. 2-նիտրո-N-հիդրօքսիէթիլ-p-անիզիդին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 57524-53-5)</p> <p>1288. N,N'-դիմէթիլ-N-հիդրօքսիէթիլ-3-նիտրո- p-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 10228-03-2, EC համարը՝ 233-549-1)</p> <p>1289. 3-(N-Մեթիլ-N-(4-մեթիլամինո-3-նիտրոֆենիլ)ամինո)պրոպան-1,2-դիոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 93633-79-5, EC համարը՝ 403-440-5)</p> <p>1290. 4-էթիլամինո-3-նիտրոբենզոյաթթու (N-էթիլ-3-նիտրո ՊԱԲԹ) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (ՊԱԲԹ -</p>	<p>N-Methyl-3-nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2973-21-9, EC № 221-014-5)</p> <p>N1 -(2-Hydroxyethyl)-4-nitro-o-phenylenediamine (CAS No 56932-44-6) (HC Yellow No 5) and its salts, when used as a substance in hair dye products</p> <p>N1 -(Tris(hydroxymethyl))methyl-4-nitro-1,2-phenylenediamine (HC Yellow No 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 56932-45-7, EC № 260-450-0)</p> <p>2-Nitro-N-hydroxyethyl-p-anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 57524-53-5)</p> <p>N,N'-Dimethyl-N-Hydroxyethyl-3-nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 10228-03-2, EC № 233-549-1)</p> <p>3-(N-Methyl-N - (4-methylamino- 3 - nitrophenyl)amino)propane- 1,2-diol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 93633-79-5, EC № 403-440-5)</p> <p>4-Ethylamino-3-nitrobenzoic acid (N-Ethyl- 3-Nitro PABA) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2788-74-1, EC № 412-090-2)</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>պարաամինոբենզոլյաթթու) (Cas համարը՝ 2788-74-1, EC համարը՝ 412-090-2)</p> <p>1291. (8-[(4-Ամինո-2-նիտրոֆենիլ)ազո]- 7-հիդրօքսի-2-նավթիլ) տրիմեթիլամոնիում եւ դրա աղերը, բացառությամբ հիմնական կարմիր ներկանյութ թիվ 118-ի՝ որպես հիմնական շագանակագույն ներկանյութ թիվ 17-ի մեջ խառնուկի), երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (CAS համարը՝ 71134-97-9, EC համարը՝ 275-216-3)</p> <p>1292. 5-((4-(Դիմեթիլամինո)ֆենիլ)ազո)-1,4-դիմեթիլ-1 H-1,2,4-տրիազոլիում եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 12221-52-2)</p> <p>m-Ֆենիլենդիամին, 4-(ֆենիլազո)- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 495-54-5, EC համարը՝ 207-803-7)</p> <p>1294. 1,3-Բենզոլդիամին, 4-մեթիլ-6-(ֆենիլազո)- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 4438-16-8, EC համարը՝ 224-654-3)</p> <p>1295. 2,7-Նավթալինդիսուլֆոնաթթու, 5-(ացետիլամինո)-4-հիդրօքսի-3-((2-մեթիլֆենիլ)ազո)- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 6441-93-6, EC համարը՝ 229-231-7)</p> <p>1296. 4,4'-[(4-Մեթիլ-1,3-ֆենիլեն)բիս(ազո)]բիս[6-մեթիլ-1,3-բենզոլդիամին] (հիմնական շագանակագույն ներկանյութ թիվ 4) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի</p>	<p>(8-[(4-Amino-2-nitrophenyl)azo]-7-hydroxy- 2-naphthyl)trimethylammonium and its salts, except Basic Red 118 as impurity in Basic Brown 17), when used as a substance in hair dye products (CAS 71134-97-9, EC № 275-216-3)</p> <p>5-((4-(Dimethylamino)phenyl)azo)-1,4-dimethyl-1 H-1,2,4-triazolium and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS 12221-52-2)</p> <p>m-Phenylenediamine, 4-(phenylazo)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 495-54-5, EC № 207-803-7)</p> <p>1,3-Benzenediamine, 4-methyl- 6-(phenylazo)- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 4438-16-8, EC № 224-654-3)</p> <p>2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 5-(acetyl-amino)-4-hydroxy-3-((2-methylphenyl)azo)- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 6441-93-6, EC № 229-231-7)</p> <p>4,4'-[(4-Methyl- 1,3-phenylene)bis(azo)]bis[6- methyl-1,3-benzene-diamine] (Basic Brown 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 4482-25-1, EC №</p>

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 4482-25-1, EC համարը՝ 224-764-1)	224-764-1)
1297. Բենզոլամին, 3-[[4-[[դիամինո(ֆենիլազո) ֆենիլազո]-2-մեթիլ- ֆենիլազո]- N,N,N-տրիմեթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 83803-99-0, EC համարը՝ 280- 920-9)	Benzenaminium, 3 -[[4- [[diamino(phenylazo) phenyl] azo]-2- methyl-phenyl] azo]-N,N,N- trimethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 83803-99-0, EC № 280-920-9)
1298. Բենզոլամին, 3-[[4-[[դիամինո (ֆենիլազո) ֆենիլազո]-1-նավթալինիլազո]- N,N,N-տրիմեթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 83803-98-9, EC համարը՝ 280-919-3)	Benzenaminium, 3 -[[4-[[diamino(phenylazo) phenyl] azo]-1 - naphthalenyl] azo]-N,N,N- trimethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 83803-98-9, EC № 280-919-3)
1299. Էթանամին, N-[4-[(4-((դիէթիլամինո)ֆենիլ)ֆենիլմեթիլեն]- 2,5- ցիկլոհեքսադիեն-1-իլիդեն)-N-էթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (CAS համարը՝ 633-03-4-9, EC համարը՝ 211-190-1)	Ethanaminium, N - [4- [(4-(diethyl-amino) phenyl)phenylmethylene]-2,5-cyclo- hexadien-1-ylidene]-N-ethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 633-03-4-9, EC № 211- 190-1)
1300. 9,10-Անտրացենտեդիոն, 1 -[(2- հիդրօքսիէթիլ)ամինո]-4-(մեթիլամինո)- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2475-46-9/86722-66-9, EC համարը՝ 219-604-2/289-276-3)	9,10-Anthracenedione, 1 -[(2-hydroxy- ethyl) amino]-4-(methylamino)- and its derivatives and salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2475-46-9/86722-66-9, EC № 219-604- 2/289-276-3)
1301. 1,4-դիամինո-2-մեթօքսի-9,10- անտրացենտեդիոն (դիսպերսիոն կարմիր ներկանյութ թիվ 11) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2872-48-2, EC համարը՝ 220-703-8)	1,4-Diamino-2-methoxy-9,10-anthra- cenedione (Disperse Red 11) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2872-48-2, EC № 220- 703-8)
1302. 1,4-դիհիդրօքսի-5,8-բիս[(2- հիդրօքսիէթիլ)ամինո]անտրաքինոն (դիսպերսիոն երկնագույն ներկանյութ թիվ	1,4-Dihydroxy-5,8-bis[(2- hydroxyethyl)amino] anthraquinone (Disperse Blue 7) and its salts, when used

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
7) Եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 3179-90-6, EC համարը՝ 221-666-0)	as a substance in hair dye products(CAS No 3179-90-6, EC № 221-666-0)
1303. 1- [(3-ամինոպրոպիլ)ամինո]-4- (մեթիլամինո)անտրաքինոն և դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 22366-99-0, EC համարը՝ 244-938-0)	1-[(3-Aminopropyl)amino]-4-(methylamino)anthraquinone and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 22366-99-0, EC № 244-938-0)
1304. N-[6-[(2-քլորո-4-հիդրօքսիֆենիլ)իմինո]-4-մեթօքսի-3-օքսո-1,4-ցիկլոհեքսադիեն-1-իլ]ացետամիդ (ածխածնի բարձր պարունակությամբ դեղին ներկանյութ թիվ 8) և դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 66612-11-1, EC համարը՝ 266-424-5)	N-[6-[(2-Chloro-4-hydroxyphenyl)imino]-4-methoxy-3-oxo-1,4-cyclohexadien-1-yl]acetamide (HC Yellow No 8) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 66612-11-1, EC № 266-424-5)
1305. [6-[[3-քլորո-4-(մեթիլամինո)ֆենիլ]իմինո]-4-մեթիլ-3-օքսոցիկլոհեքսա-1,4-դիեն-1-իլ]միզանյութ (ածխածնի բարձր պարունակությամբ կարմիր ներկանյութ թիվ 9) և դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 56330-88-2, EC համարը՝ 260-116-4)	[6-[[3-Chloro-4-(methylamino)phenyl]imino]-4-methyl-3-oxocyclohexa-1,4-dien-1-yl]urea (HC Red No 9) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 56330-88-2, EC № 260-116-4)
1306. Ֆենօքսազին-5-իում, 3,7-բիս(դիմեթիլամինո) և դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 61-73-4, EC համարը՝ 200-515-2)	Phenothiazin-5-ium, 3,7-bis(dimethylamino)- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 61-73-4, EC № 200-515-2)
1307. 4,6-Բիս(2-հիդրօքսիէթօքսի)-m-ֆենիլէնդիամին և դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 94082-85-6)	4,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-m-Phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 94082-85-6)
1308. 5-ամինո-2,6-դիմեթօքսի-3-հիդրօքսիպիրիդին և դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 104333-03-1)	5-Amino-2,6-Dimethoxy-3-Hydroxypyridine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 104333-03-1)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
1309. 4,4'-դիամինոդիֆենիլամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 537-65-5, EC համարը՝ 208-673-4)	4,4'-Diaminodiphenylamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 537-65-5, EC № 208-673-4)
1310. 4-դիէթիլամին-օ-տոլուիդին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 148-71-0/24828-38-4/2051-79-8, EC համարը՝ 205-722-1/246-484-9/218-130-3)	4-Diethylamino-o-toluidine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 148-71-0/24828-38-4/2051-79-8, EC № 205-722-1/246-484-9/218-130-3)
1311. N,N-դիէթիլ-բ-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 93-05-0/6065-27-6/6283-63-2, EC համարը՝ 202-214-1/227-995-6/228-500-6)	N,N-Diethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 93-05-0/6065-27-6/6283-63-2, EC № 202-214-1/227-995-6/228-500-6)
1312. N,N-դիմէթիլ-բ-ֆենիլենդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 99-98-9/6219-73-4, EC համարը՝ 202-807-5/228-292-7)	N,N-Dimethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 99-98-9/6219-73-4, EC № 202-807-5/228-292-7)
1313. Տոլուոլ-3,4-դիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 496-72-0, EC համարը՝ 207-826-2)	Toluene-3,4-Diamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 496-72-0, EC № 207-826-2)
1314. 2,4-դիամին-5-մէթիլֆենօքսիէթանոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 141614-05-3/113715-27-8)	2,4-Diamino-5-methylphenoxyethanol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 141614-05-3/113715-27-8)
1315. 6-ամին-օ-կրեզոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 17672-22-9)	6-Amino-o-cresol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 17672-22-9)
1316. հիդրօքսիէթիլամինօմէթիլ-բ-ամինֆենոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 110952-46-0/135043-63-9)	Hydroxyethylaminomethyl-p-aminophenol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 110952-46-0/135043-63-9)
1317. 2-ամին-3-նիտրֆենոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի	2-Amino-3-nitrophenol and its salts, when used as a substance in hair dye products

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 603-85-0, EC համարը՝ 210-060-1)	(CAS No 603-85-0, EC № 210-060-1)
1318. 2-քլորո-5-նիտրո-N-հիդրօքսիէթիլ-ք-ֆենիլէնդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 50610-28-1, EC համարը՝ 256-652-3)	2-Chloro-5-nitro-N-hydroxyethyl-p-phenylene- diamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 50610-28-1, EC № 256-652-3)
1319. 2-նիտրո-ք-ֆենիլէնդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 5307-14-2/18266-52-9, EC համարը՝ 226-164-5/242-144-9)	2-Nitro-p-phenylenediamine (CAS No 5307-142) and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 5307-14-2/18266-52-9, EC № 226-164-5/242-144-9)
1320. Հիդրօքսիէթիլ-2,6-դինիտրո- ք-անիզիդին եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 122252-11-3)	Hydroxyethyl-2,6-dinitro-p-anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 122252-11-3)
1321. 6-նիտրո-2,5-պիրիդինդիամին եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 69825-83-8)	6-Nitro-2,5-pyridinediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 69825-83-8)
1322. Ֆենազին, 3,7-դիամինո-2,8-դիմէթիլ-5-ֆենիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 477-73-6, EC համարը՝ 207-518-8)	Phenazinium, 3,7-diamino-2,8-dimethyl-5- phenyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 477-73-6, EC № 207-518-8)
1323. 3-Հիդրօքսի-4-[(2-հիդրօքսինափթիլ)ազո]-7- նիտրոնափթալին-1-սուլֆոնաթթու եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 16279-54-2/5610-64-0, EC համարը՝ 240-379-1/227-029-3)	3-Hydroxy-4-[(2-hydroxynaphthyl)azo]-7-nitro- naphthalene-1-sulphonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 16279-54-2/5610-64-0, EC № 240-3791/227-029-3)
1324. 3- [(2-նիտրո-4-(տրիֆտորմէթիլ)ֆենիլ)ամինո]պրօպան-1,2- դիօլ (աճխածնի բարձր պարունակությամբ դեղին ներկանյութ թիվ 6) եւ դրա աղերը, երբ այն որպէս նյութ օգտագործվում է մազի	3-[(2-nitro-4-(trifluoromethyl)phenyl)mino]ropane- 1,2-diol (HC Yellow No 6) and its salts, when used as a substance in hair dye products CAS No 104333-00-8)

Նյութի անվանումը հայերենով	Նյութի անվանումը՝ Կոսմետիկական բաղադրամասերի միջազգային անվանացանկին (INCI) համապատասխան
<p>ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 104333-00-8)</p> <p>1325. 2-[[4-քլորո-2-նիտրոֆենիլ]ամինո]էթանոլ (ածխածնի բարձր պարունակությամբ դեղին ներկանյութ թիվ 12) եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 59320-13-7)</p> <p>1326. 3-[[4-[(2-հիդրօքսիէթիլ)մեթիլամինո]-2-նիտրոֆենիլ]ամինո]-1,2-պրոպանդիոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 173994-75-7/102767-27-1)</p> <p>1327. 3-[[4-[(էթիլ(2-հիդրօքսիէթիլ)ամինո)]-2-նիտրոֆենիլ]ամինո]-1,2-պրոպանդիոլ եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 114087-41-1/114087-42-2)</p> <p>1328. Էթանամին, N-[4-[[4-(դիէթիլամինո)ֆենիլ][4-(էթիլամինո)-1-նավթալինիլ]մեթիլեն]-2,5-ցիկլոհեքսադիեն-1-իլիդեն]-N-էթիլ- եւ դրա աղերը, երբ այն որպես նյութ օգտագործվում է մազի ներկերի մեջ (Cas համարը՝ 2390-60-5, EC համարը՝ 219-232-0)</p>	<p>2-[(4-chloro-2-nitrophenyl)amino]ethanol (HC Yellow No 12) and its salts, when used as a substance in hair dye products CAS No 59320-13-7)</p> <p>3-[[4-[(2-Hydroxyethyl)Methylamino]-2-Nitro-phenyl]Amino]-1,2-Propanediol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 173994-75-7/102767-27-1)</p> <p>3-[[4-[(Ethyl(2-Hydroxyethyl)Amino]-2-Nitro-phenyl]Amino]-1,2-Propanediol and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 114087-41-1/114087-42-2)</p> <p>Ethanaminium, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl] [4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1 -ylidene]-N-ethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products (CAS No 2390-60-5, EC № 219-232-0)</p>

Հավելված 2

«Օժանեյիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին» ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

ՑԱՆԿ

նյութերի, որոնք թույլատրված են
օժանեյիքակոսմետիկական արտադրանքի մեջ
օգտագործման համար՝ հաշվի առնելով նշված
սահմանափակումները

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
1ա	Բորաթթու, բորատներ եւ տետրաբորատներ՝ բացառությամբ սույն	Բորաթթու (Boric acid)	(a) տալկ	(a) 5 տոկոս (թթվի հաշվարկով)	(a) 1. Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար	(a) 1. Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Տեխնիկական կանոնակարգի 1-ին հավելվածի թիվ 1184 միացության</p> <p>(Boric acid, borates and tetraborates and salts)</p>	<p>(CAS համարը՝ 10043-35-3/ 11113-50-1, EC համարը՝ 233-39-3/ 234-343-4)</p>	<p>(b) բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ</p> <p>(c) այլ միջոցներ՝ (բացառությամբ լոզանքի եւ մազերի գանգրացման միջոցների)</p>	<p>(b) 0,1 տոկոս (թթվի հաշվարկով)</p> <p>(c) 3 տոկոս (թթվի հաշվարկով)</p>	<p>նախատեսված միջոցների մեջ</p> <p>2. Չօգտագործել վնասված կամ գրգռված մաշկի վրա, եթե լուծվող ազատ բորատների կոնցենտրացիան 1,5 տոկոսից ավելի է (թթվի հաշվարկով)</p> <p>(b) 1. Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված միջոցների մեջ</p> <p>(c) 1. Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված միջոցների մեջ</p> <p>2. Չօգտագործել վնասված կամ գրգռված մաշկի վրա, եթե լուծվող ազատ բորատների կոնցենտրացիան 1,5 տոկոսից ավելի է (թթվի հաշվարկով)</p>	<p>երեխաների համար</p> <p>2. Չօգտագործել վնասված կամ գրգռված մաշկի վրա</p> <p>(b) 1. Կուլ չտալ</p> <p>2. Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար</p> <p>գ) 1. Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված միջոցների մեջ</p> <p>2. Չօգտագործել վնասված կամ գրգռված մաշկի վրա</p>
1բ	Տետրաբորատներ (Tetraborates)		<p>(a) լոբանքի միջոցներ</p> <p>(b) մազերի գանգրացման</p>	<p>(a) 18 տոկոս (բորաթթվի վերահաշվարկով)</p> <p>(b) 8 տոկոս</p>	<p>(a) չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված միջոցների մեջ</p>	<p>(a) չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաներին լողացնելու համար</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
			միջոցներ	(բորաթթվի վերահաշվարկով)		(b) լավ լվանալ
2a	Թիոգլիկոլի թթու եւ դրա աղերը (Thioglycolic acid and its salts)	Թիոգլիկոլի թթու (Thioglycolic acid esters) (CAS համարը՝ 68-11-1, EC համարը՝ 200-677-4)	(a) մազերի գանգրացման կամ ուղղման միջոցներ. ընդհանուր կիրառությունը մասնագիտական կիրառությունը	պատրաստի միջոցի մեջ 8 տոկոս, pH 7-9.5 պատրաստի միջոցի մեջ 11 տոկոս, pH 7-9.5	a)b)c) կիրառման ցուցումները պետք է պարտադիր կերպով ներառեն հետեւյալ դրույթները՝ կոսմետիկ աչքերի մեջ ընկնելուց, աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ մեծ քանակությամբ ջրով եւ խորհրդակցել բժշկի հետ (a) եւ (c) օգտագործել ձեռնոցներ	ա) պարունակում են թիոգլիկոլատներ հետեւել ցուցմանը պահել երեխաների համար անմատչելի տեղերում միայն մասնագիտական կիրառության համար (b) եւ (c) պարունակում են թիոգլիկոլատներ հետեւել ցուցմանը պահել երեխաների համար անմատչելի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
2b	Թիոգլիկոլի թթվի էսթերներ (Thioglycolic acid esters)		մազերի գանգրացման կամ ուղղման միջոցներ ընդհանուր կիրառությունը	պատրաստի միջոցի մեջ 8 տոկոս, pH 69.5	Կիրառման ցուցումները պետք է պարտադիր կերպով ներառեն հետեւյալ դրույթները՝ խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց	պարունակում են թիոգլիկոլատներ
			մասնագիտական կիրառությունը	պատրաստի միջոցի մեջ 11 տոկոս, pH 69.5	մաշկի վրա ընկնելու դեպքում կարող է առաջացնել գրգռվածություն	հետեւել ցուցումներին
					աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ մեծ քանակությամբ ջրով եւ խորհրդակցել բժշկի հետ	պահել երեխաների համար անմատչելի տեղերում
					օգտագործել ձեռնոցներ	միայն մասնագիտական կիրառության համար
3	Թրթնջկաթթու, դրա էսթերներն ու աղերը (Oxalic acid, its esters and alkaline salts)	Թրթնջկաթթու (Oxalic acid)	Մազերի խնամքի միջոցներ	5 տոկոս		միայն մասնագիտական կիրառության համար
		(CAS համարը՝ 144-62-7, EC համարը՝ 205-634-3)				
4	Ամոնիակ	Ամոնիակ		6 տոկոս՝ NH ₃ -ի վերահաշվարկով		2 տոկոսից ավելի պարունակում է

տեղերում

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	(Ammonia)	(Ammonia)				ամոնիակ (2)
		(CAS համարը՝ 7664-41-7/ 1336-21-6, EC համարը՝ 231-635-3/ 215-647-6)				
5	Նատրիումի տոզիլքլորամիդ (Tosylchloramide sodium) (*)	քլորամին-S (Chloramine-T) (CAS համարը՝ 127-65-1, EC համարը՝ 204-854-7)		0,2 տոկոս		
6	Ալկալիական մետաղների քլորատներ (Clorates of alkali metals)	Նատրիումի քլորատ (Sodium chlorate) (CAS համարը՝ 7775-09-9, EC համարը՝ 231-887-4) Կալիումի քլորատ (Sodium chlorate) (CAS համարը՝ 09.04.3811, EC համարը՝ 223-289-7)	(a) ատամի մածուկ (b) այլ միջոցներ	(a) 5 տոկոս (b) 3 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
7	Դիքլորմեթան (Dichloromethane)	Դիքլորմեթան (Dichloromethane) (CAS համարը՝ 75-09-2, EC համարը՝ 200-838-9)		35 տոկոս (1,1-տրիքլոր-էթանով խառնուրդում ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 35 տոկոսը)	Առավելագույն խառնուկը՝ 0,2 տոկոս	
8	p-պարաֆենիլենդիամին, դրանց p-N-տեղակալված ածանցյալները եւ աղերը, օրթո-ֆենիլենդիամինների N-տեղակալված ածանցյալները (1)՝ բացառությամբ 1-ին հավելվածում նշված ածանցյալների (համար 1309, 1311, 1312) (p-Phenylenediamine, its N-substituted derivatives and their salts; N-substituted derivatives of o-phenylenediamines (1), with the exception of those derivatives listed elsewhere in this Annex and under reference N° 1309,	(p-phenylenediamine) (CAS համարը՝ 106-50-3, EC համարը՝ 203-404-7)	Մազերի օքսիդացնող ներկեր	6 տոկոս՝ ազատ հիմքի վերահաշվարկով	(a) ընդհանուր կիրառություն չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար (b) մասնագիտական կիրառություն	(a)՝ կարող է առաջացնել ալերգիկ ռեակցիա պարունակում է ֆենիլենդիամիններ չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար (b)՝ Միայն մասնագիտական կիրառության համար պարունակում է ֆենիլենդիամիններ կարող է առաջացնել ալերգիկ ռեակցիա

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	1311,1312 in Annex 1)					օգտագործել ձեռնոցներ
9	<p>Մեթիլֆենիլենդիամիններ, դրանց N-տեղակալված ածանցյալները եւ աղերը (1)՝ բացառությամբ 1-ին հավելվածում նշված բաղադրիչների (համար 364, 1310, 1313)</p> <p>(Methylphenylenediamines, their N-substituted derivatives and their salts (1) with the exception of substances under reference numbers 364, 1310 and in Annex 1)</p>	<p>Տոլուոլ-2,5-դիամին (Toluene-2,5- diamine) (Cas համարը՝ 95-70-5, EC համարը՝ 202-442-1)</p>	մազերի օքսիդացնող ներկեր	10 տոկոս՝ ազատ հիմքի վերահաշվարկով	<p>(a) ընդհանուր կիրառություն չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար</p> <p>(b) մասնագիտական կիրառություն</p>	<p>– կարող է առաջացնել ալերգիկ ռեակցիա</p> <p>պարունակում է ֆենիլենդիամիններ</p> <p>չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար</p> <p>(b) Միայն մասնագիտական կիրառությա համար</p> <p>պարունակում է ֆենիլենդիամիններ</p> <p>կարող է առաջացնել ալերգիկ ռեակցիա</p> <p>օգտագործել ձեռնոցներ</p>
10	Դիամինոֆենոլներ Diaminophenols ⁽¹⁾		մազերի օքսիդացնող ներկեր	10 տոկոս՝ ազատ հիմքի	(a) ընդհանուր կիրառություն	(a) կարող է առաջացնել ալերգիկ

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
11	Դիքլորոֆեն (Dichlorophen)	Դիքլորոֆեն (Dichlorophen) (CAS համարը՝ 97-23-4, EC համարը՝ 202-567-1)	0.5 տոկոս	վերահաշվարկով	չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար (b) մասնագիտական կիրառություն	ռեակցիա պարունակում է ֆենիլէնդիամիններ չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար (b) Միայն մասնագիտական կիրառության համար պարունակում է ֆենիլէնդիամիններ կարող է առաջացնել ալերգիկ ռեակցիա օգտագործել ձեռնոցներ պարունակում է դիքլորոֆեն

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
12	<p>Ջրածնի պերօքսիդ եւ այլ միացություններ կամ խառնուրդներ, որոնք արտազատում են ջրածնի պերօքսիդ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ</p> <p>(Hydrogen peroxide, and other compounds or mixtures that release hydrogen peroxide, including carbamide peroxide and zinc peroxide)</p>	<p>Ջրածնի պերօքսիդ (Hydrogen peroxide)</p> <p>(CAS համարը՝ 7722-84-1, EC համարը՝ 231-765-0)</p>	<p>(a) մազերի խնամքի միջոցներ</p> <p>(b) մաշկի խնամքի միջոցներ</p> <p>(c) եղունգների ամրացման համար նախատեսված միջոցներ</p> <p>(d) Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ՝ ներառյալ լոսյոնները, ատամի մածուկները</p>	<p>12 տոկոս H₂O₂ (40 ծավալային մաս), առկա կամ արտազատված</p> <p>4 տոկոս H₂O₂ առկա կամ արտազատված</p> <p>2 տոկոս H₂O₂ առկա կամ արտազատված</p> <p>≤ 0.1 տոկոս H₂O₂ առկա կամ արտազատված</p>	<p>(e) Չկիրառել մինչեւ 18 տարեկան անձանց համար:</p>	<p>(a), (b), (c), (e) պարունակում է ջրածնի պերօքսիդ</p> <p>խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց, աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ</p> <p>ա) օգտագործել ձեռնոցներ</p> <p>(e) Կոնցենտրացիա H₂O₂, առկա կամ արտազատված, նշված է տոկոսներով.</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
			(e) ատամների սպիտակեցման միջոցներ	առկա կամ արտազատված	Առաջին կիրառումը պետք է կատարվի ատամնաբույժի խորհրդակցությունից հետո կամ նրա անմիջական մասնակցությամբ: Որից հետո կուրսն ավարտելու համար միջոցը սպառողի կողմից կիրառվում է ինքնուրույն	Չկիրառել մինչև 18 տարեկան անձանց համար: Առաջին կիրառումը պետք է կատարվի ատամնաբույժի խորհրդակցությունից հետո կամ նրա անմիջական մասնակցությամբ: Որից հետո կուրսն ավարտելու համար միջոցը սպառողի կողմից կիրառվում է ինքնուրույն:
13	Ֆորմալդեհիդ (2) (Formaldehyde)	Ֆորմալ-դեհիդ (Formaldehyde) (Cas համարը՝ 50-00-0, EC համարը՝ 200-001-8)	եղունգների ամրացման միջոցներ	5 տոկոս՝ Ֆորմալդեհիդի վերահաշվարկով		եղունգային թմբիկները պաշտպանել ճարպով կամ յուղով պարունակում է ֆորմալդեհիդ (3)
14	Հիդրոքինոն (4)	Հիդրոքինոն	(a) մազերի օքսիդացնող ներկեր	0,3 տոկոս	ընդհանուր կիրառությունը	չօգտագործել թարթիչները կամ

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	(Hydroquinone)	(Hydroquinone) (Cas համարը՝ 123-31-9, EC համարը՝ 204-617-8)	(b) արհեստական համակարգեր եղունգների համար	0,02 տոկոս (կիրառության համար խառնելուց հետո)	<p>չօգտագործել թարթիչները կամ հոնքերը ներկելու համար</p> <p>մասնագիտական կիրառությունը</p>	<p>հոնքերը ներկելու համար</p> <p>աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ</p> <p>պարունակում է հիդրոքինոն</p> <p>միայն մասնագիտական օգտագործման համար</p> <p>պարունակում է հիդրոքինոն</p> <p>աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ</p> <p>(b) Միայն մասնագիտական օգտագործման համար</p> <p>բացառել մաշկի հետ շփումը</p> <p>կիրառել ցուցմանը</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

15a	<p>Նատրիումի կամ կալիումի հիդրօքսիդներ (Potassium or sodium hydroxide)</p>	<p>Կալիումի հիդրօքսիդ/ նատրիումի հիդրօքսիդ (Potassium hydroxide /sodium hydroxide) (CAS համարը՝ 1310-58-3/ 1310-73-2, EC համարը՝ 215-181-3/ 215-185-5)</p>	<p>(a) Եղունգների նրբամաշկի փափկեցման համար (b) Մազերի ուղղման համար նախատեսված պատրաստուկներ 1. Ընդհանուր կիրառությունը 2. Մասնագիտական կիրառությունը (c) pH կարգավորիչ դեպիլյատորներում (d) pH կարգավորիչ այլ միջոցներում</p>	<p>(a) 5 տոկոս ⁽⁴⁾ (b) 1,2 տոկոս ⁽⁴⁾ 4,5 տոկոս ⁽⁴⁾ մինչեւ pH 12.7 մինչեւ pH 11</p>	<p>համապատասխան</p> <p>(a) Պարունակում է ալկալի: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Կարող է կուրություն առաջացնել: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում:</p> <p>(b) 1. Պարունակում է ալկալի: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Կարող է կուրություն առաջացնել: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում:</p> <p>2. Միայն մասնագիտական կիրառության համար: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Կարող է կուրություն առաջացնել:</p> <p>(c) Պահել երեխաների</p>	
-----	--	---	--	--	---	--

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

15b	Լիթիումի հիդրօքսիդ (Lithium hydroxide)	Լիթիումի հիդրօքսիդ (Lithium hydroxide) (CAS համարը՝ 1310-65-2, EC համարը՝ 215-183-4)	(a) Մազերի ուղղման համար նախատեսված պատրաստուկներ 1. Ընդհանուր կիրառությունը 2. Մասնագիտական կիրառությունը (b) pH կարգավորիչ դեպիլյացիայի համար նախատեսված միջոցներում (c) այլ միջոցներում որպես pH կարգավորիչ օգտագործելը (միայն լվացվող արտադրանքի	(a) 1,2 տոկոս ⁽⁴⁾ 4,5 տոկոս ⁽⁴⁾	b) pH-ի արժեքը չպետք է գերազանցի 12,7-ը c) pH-ի արժեքը չպետք է գերազանցի 11-ը	համար անմատչելի տեղում: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: (a) 1. Պարունակում է ալկալի: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Կարող է կուրություն առաջացնել: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում: 2. Միայն մասնագիտական կիրառության համար: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Կարող է կուրություն առաջացնել: (b) Պարունակում է ալկալի: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում: Խուսափել աչքերի մեջ
-----	--	--	--	--	--	--

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
15c	Կալցիումի հիդրօքսիդ (Calcium hydroxide)	Կալցիումի հիդրօքսիդ (Calcium hydroxide) (CAS համարը՝ 1305-62-0, EC համարը՝ 215-137-3)	<p>համար</p> <p>(a) մազերի ուղղման համար նախատեսված պատրաստուկներ՝ կալցիումի հիդրօքսիդի եւ գուանիդինի աղի հավելումով</p> <p>(b) pH կարգավորիչ դեպիլյացիայի համար նախատեսված միջոցներում</p> <p>c) այլ կիրառություն</p>	(a) 7 տոկոս	<p>b) pH-ի արժեքը չպետք է գերազանցի 12,7-ը</p> <p>c) pH-ի արժեքը չպետք է գերազանցի 11-ը</p>	<p>ընկնելուց:</p> <p>(a) պարունակում է ալկալի: Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Կարող է կուրություն առաջացնել: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում:</p> <p>(b) Պարունակում է ալկալի: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում:</p> <p>Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց:</p>
16	1-Նավթոլ եւ դրա աղերը (1-Naphthol and its salts)	1-Նավթոլ (1-Naphthol) (CAS համարը՝ 90-15-3, EC համարը՝ 201-969-4)	օքսիդացնող ներկող ռեագենտ՝ մազերը ներկելու համար	2 տոկոս	ջրածնի պերօքսիդի հետ համակցված օգտագործելու դեպքում առավելագույն կոնցենտրացիան պետք է լինի 1 տոկոս	Կարող է առաջացնել ալերգիկ ռեակցիաներ:
17	Նատրիումի նիտրիտ	Նատրիումի նիտրիտ	կոռոզիայի	0,2 տոկոս	միաժամանակ չկիրառել նիտրոզամիններ ձեռավորելու	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	(sodium nitrite)	(sodium nitrite)	ինհիբիտոր		ընդունակ երկրորդային կամ երրորդային ամինների կամ միացությունների հետ	
18	Նիտրոմեթան (Nitromethane)	Նիտրոմեթան Nitromethane (CAS համարը՝ 75-52-5, EC համարը՝ 200-876-6)	կոռոզիայի ինհիբիտոր	0,3 տոկոս		
19	Տեղափոխված կամ հանված է (Moved or deleted)					
20	Տեղափոխված կամ հանված է (Moved or deleted)					
21	-9-ոլ, 6'-մեթօքսի-, (8.ալֆա, 9R) եւ դրա աղերը ((Cinchonan-9-ol, 6'-methoxy-, (8.alpha.,9R)- and its salts)	Քինին (Quinine) (CAS համարը՝ 130-95-0, EC համարը՝ 205-003-0)	(a) շամպուններ (b) լոսյոններ՝ մազերի համար	(a) 0,5 տոկոս՝ ազատ հիմքի վերահաշվարկով (b) 0,2 տոկոս՝ ազատ հիմքի վերահաշվարկով		
22	Ռեզորցին ⁽⁴⁾	Ռեզորցին	(a) մազերը ներկելու	(a) 5 տոկոս		(a) 1. Պարունակում է

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	(Resorcinol)	(resorcinol) (Cas համարը՝ 108-46-3, EC համարը՝ 203-585-2)	<p>համար նախատեսված պատրաստուկներ</p> <p>1. Ընդհանուր կիրառությունը</p> <p>2. Մասնագիտական (b) 0.5 տոկոս կիրառությունը</p> <p>բ) լոսյոններ՝ մազերի համար, եւ շամպուններ</p>			<p>ռեզորցին:</p> <p>Կիրառելուց հետո մազերը լավ լվանալ:</p> <p>Չօգտագործել հոնքերը եւ թարթիչները ներկելու համար:</p> <p>Պատրաստուկն աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ:</p> <p>2. Միայն մասնագիտական կիրառության համար:</p> <p>Պատրաստուկն աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անհապաղ լվանալ:</p> <p>Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց:</p> <p>(b) Պարունակում է ռեզորցին:</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
23	<p>(a) Ալկալիական մետաղների սուլֆիդներ (Alkaline sulphides)</p> <p>(b) Հողալկալիական մետաղների սուլֆիդներ (Alkaline earth sulphides)</p>		<p>(a) դեպիլյատորներ</p> <p>(b) դեպիլյատորներ</p>	<p>(a) 2 տոկոս՝ մինչեւ 12.7 pH ծծմբի հաշվարկով</p> <p>(b) 6 տոկոս՝ մինչեւ 12.7 pH ծծմբի հաշվարկով</p>		<p>(a) Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում:</p> <p>(b) Խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց: Պահել երեխաների համար անմատչելի տեղում:</p>
24	<p>Ցինկի՝ ջրում լուծվող աղեր՝ բացառությամբ 4-հիդրօքսիբենզոլ սուլֆոնատի (թիվ 25) եւ ցինկի պիրիտիոնատի (թիվ 101 հավելված 4, թիվ 8)</p> <p>(Water-soluble zinc salts with the exception of zinc-4-hydroxybenzene-sulphonate (entry 25) and zinc pyrithione (entry 101 find Annex Y, entry 8)</p>	<p>Ցինկի ացետատ, ցինկի քլորիդ, ցինկի գլուկոնատ, ցինկի գլյուտամատ</p> <p>(Zinc acetate, zinc chloride, zinc gluconate, zinc glutamate)</p>		<p>1 տոկոս՝ ցինկի հաշվարկով</p>		
25	<p>Ցինկի 4-հիդրօքսիբենզոլսուլֆոնատ</p> <p>(Zinc 4-hydroxybenzene sulphonate)</p>	<p>Ցինկի ֆենոլ սուլֆոնատ</p> <p>(Zinc phenolsulfonate) (CAS համարը՝ 127-82-</p>	<p>Հոտազերծիչներ, հակաքրտնքային միջոցներ եւ թանձր (մածոդ) լոսյոններ</p>	<p>6 տոկոս հաշվարկված է անջուր նյութի համար</p>		<p>խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
26	ամոնիումի մոնոֆտորֆոսֆատ (Ammonium mono-fluorophosphate)	2, EC համարը՝ 204-867-8) ամոնիումի մոնոֆտորֆոսֆատ (Ammonium mono-fluoro-phosphate) (CAS համարը՝ 20859-385/66115-19-3)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		պարունակում է ամոնիումի մոնոֆտորֆոսֆատ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
27	Դինատրիումի ֆտորֆոսֆատ	նատրիումի	բերանի խոռոչի	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով,		պարունակում է նատրիումի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	(Disodium fluorophosphate)	մոնոֆտորֆոսֆատ (Sodium monofluorophosphate) (CAS համարը՝ 10163-152/ 7631-97-2, EC համարը՝ 233-433-0/ 231-552-2)	հիգիենայի միջոցներ	տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		մոնոֆտորֆոսֆատ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
28	Դիկալիում ֆտորֆոսֆատ (Dipotassium fluorophosphate)	Կալիումի մոնոֆտորֆոսֆատ (Potassium monofluorophosphate)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով		պարունակում է կալիումի մոնոֆտորֆոսֆատ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		(CAS համարը՝ 14104-28-0, EC համարը՝ 237-957-0)		խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		ատամի բոլոր մաժուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մաժուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
29	Կալցիումի մոնոֆտորֆոսֆատ (Calcium monofluorophosphate)	Կալցիումի մոնոֆտորֆոսֆատ (Calcium monofluorophosphate) (CAS համարը՝ 7789-744, EC համարը՝ 232-187-1)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է		պարունակում է կալցիումի մոնոֆտորֆոսֆատ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մաժուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
30	Ֆտորական կալցիում (Calcium fluoride)	Ֆտորական կալցիում բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ (Calcium fluoride) (CAS համարը՝ 7789-75-5, EC համարը՝ 232-188-7)	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը	գերազանցի 0,15 տոկոսը	զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ պարունակում է կալցիումի ֆտորիդ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

31	Ֆտորական նատրիում (Sodium fluoride)	Ֆտորական նատրիում (Sodium fluoride) (CAS համարը՝ 7681-494, EC համարը՝ 231-667-8)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ պարունակում է ֆտորական նատրիում 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
----	--	--	----------------------------------	---	--	---

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
32	Ֆտորական կալիում (Potassium fluoride)	Ֆտորական կալիում (Potassium fluoride) (CAS համարը՝ 7789-23-3, EC համարը՝ 232-151-5)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		պարունակում է ֆտորական կալիում 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
33	Ֆտորական ամոնիում (Ammonium fluoride)	Ֆտորական ամոնիում (Ammonium fluoride) (CAS համարը՝ 12125-	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ		պարունակում է ֆտորական ամոնիում 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		018, EC համարը՝ 235-185-9)		միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		ատամի բոլոր մաժուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մաժուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
34	Ֆտորական այլումին (aluminium fluoride)	Ֆտորական այլումին (aluminium fluoride) (CAS համարը՝ 7784-18-1, EC համարը՝ 232-051-1)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է		պարունակում է ֆտորական այլումին 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մաժուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
35	Անագի դիֆտորիդ (Tin difluoride)	Ֆտորական անագ (Stannous fluoride) (CAS համարը՝ 7783-47-3, EC համարը՝ 231-999-3)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը	վերաբերյալ տեղեկություններ	մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ պարունակում է ֆտորական անագ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

36	<p>Հեքսադեցիլ ամոնիումի ֆտորիդ Ֆետիլամինի (Hexadecyl ammonium fluoride)</p>	<p>հիդրոֆտորիդ (cetylamine hydrofluoride) (CAS համարը՝ 3151-59-5, EC համարը՝ 221-588-7)</p>	<p>բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ</p>	<p>0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով , տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը</p>	<p>մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ</p> <p>պարունակում է հեքսադեցիլ ամոնիումի ֆտորիդ</p> <p>0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ</p> <p>մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ</p>	
----	---	---	---	---	--	--

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
37	<p>Ամոնիումի դիհիդրոֆտորիդ 3-(N-հեքսադեցիլ-N-2-հիդրօքսիէթիլ-ամոնիում) պրոպիլբիս- (2- հիդրօքսիէթիլ)</p> <p>(3 -(N-Hexadecyl-N-2-hydroxyethyl-ammonio) propylbis (2-hydroxyethyl) ammonium dihydrofluoride</p>		բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		<p>պարունակում է ամոնիումի դիհիդրոֆտորիդ 3-(N-հեքսադեցիլ-N-2-հիդրօքսիէթիլ-ամոնիում) պրոպիլբիս (2- հիդրօքսիէթիլ)</p> <p>0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ</p> <p>մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
38	<p>Դիամինի դիհիդրոֆտորիդ N,N,'N'- տրիս- (պոլիօքսիէթիլեն)- N- հեքսադեցիլպրոպիլեն (N,N' ,N' -Tris(polyoxyethy- lene)- N-hexadecyl- propylenediamine dihydrofluoride)</p>		բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		<p>պարունակում է դիամինի դիհիդրոֆտորիդ N,N,'N'- տրիս- (պոլիօքսիէթիլեն)- N- հեքսադեցիլպրոպիլեն</p> <p>0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ</p> <p>մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ</p>
39	9-Օկտադեցենամին	Օկտադեցենիլ-	բերանի խոռոչի	0,15 տոկոս՝ F-ի		պարունակում է

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	<p>հիդրոֆտորիդ (9-Octadecenamine, hydrofluoride)</p>	<p>ամոնիումի ֆտորիդ (Octadecenyl-ammonium fluoride) (CAS համարը՝ 2782-81-2)</p>	<p>հիգիենայի միջոցներ</p>	<p>վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը</p>		<p>օկտադեցենիլ-ամոնիումի ֆտորիդ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ</p>
40	<p>Դինատրիումի հեքսաֆտորսիլիկատ (Disodium hexafluorosilicate)</p>	<p>Նատրիումի ֆտորսիլիկատ (Sodium fluorosilicate) (CAS համարը՝ 16893-</p>	<p>բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ</p>	<p>0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ</p>		<p>պարունակում է նատրիումի ֆտորսիլիկատ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		85- 9, EC համարը՝ 240-934-8)		միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		Ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչև 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
41	Դիկալիումի հեքսաֆտորսիլիկատ (Dipotassium hexafluorosilicate)	Կալիումի ֆտորսիլիկատ (Potassium fluorosilicate) (CAS համարը՝ 16871-902, EC համարը՝ 240-896-2)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան		պարունակում է նատրիումի ֆտորսիլիկատ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
42	<p>Ամոնիումի հեքսաֆտորսիլիկատ (Ammonium hexafluorosilicate)</p> <p>Ֆտորսիլիկատ (Ammonium fluorosilicate)</p> <p>(CAS համարը՝ 16919-19-0, EC համարը՝ 240-968-3)</p>	<p>բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ</p>	<p>0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը</p>	<p>չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը</p>	<p>Ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ</p> <p>մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ</p> <p>պարունակում է ամոնիումի ֆտորսիլիկատ</p> <p>0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ</p>	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

43

Մաքնեզիումի հեքսաֆտորսիլիկատ
(Magnesium hexafluorosilicate)

Մագնեզիումի ֆտորսիլիկատ
(Magnesium fluorosilicate)
(CAS համարը՝ 16949-658, EC համարը՝ 241-022-2)

բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ

0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը

մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ

պարունակում է մագնեզիումի ֆտորսիլիկատ
0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ

մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
44	1,3-Բիս- (հիդրօքսիմեթիլ) իմիդազոլիդին-2-թիոն (1,3-Bis (hydroxymethyl)-imidazolidine-2-thione)	Դիմեթիլոլ էթիլեն միզանյութ (Dimethylol ethylene thiourea) (CAS համարը՝ 15534-959, EC համարը՝ 239-579-1)	(a) մազերի խնամքի միջոցներ (b) եղունգների խնամքի միջոցներ	(a) մինչեւ 2 տոկոս (b) մինչեւ 2 տոկոս	(a) արգելվում է օգտագործել աերոզոլներում (b) Արտադրանքում pH <4 դեպքում	համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ (a) (b) պարունակում է 1,3- բիս (հիդրօքսիմեթիլ) իմիդազոլիդին-2-թիոն
45	Բենզիլային սպիրտ (?) (Benzyl alcohol)	Բենզիլային սպիրտ (Benzyl alcohol) (CAS համարը՝ 100-51-6, EC համարը՝ 202-859-9)	լուծիչներ, օծանելիք եւ հոտավորիչներ		այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար: Նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի վերաբերյալ ցուցման մեջ	
46	6-մեթիլկումարին (6-methylcoumarin)	6-մեթիլ-կումարին (6-methyl- coumarin) (CAS համարը՝ 92-48-8, EC համարը՝ 202-158-8)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,003 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
47	Նիկոմեթանոլի հիդրոֆտորիդ (3-Pyridinemethanol, hydrofluoride)	Նիկոմեթանոլի հիդրոֆտորիդ (Nicomethanol hydrofluoride) (CAS համարը՝ 62756-449)	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	0,15 տոկոս՝ ֆտորի հաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը		պարունակում է նիկոմեթանոլի հիդրոֆտորիդ 0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ մինչև 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ
48	Արծաթի նիտրատ (Silver nitrate)	Արծաթի նիտրատ (Silver nitrate)	բացառապես հոնքերը եւ թարթիչները	4 տոկոս		պարունակում է արծաթի նիտրատ աչքերի մեջ ընկնելու

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		(CAS համարը՝ 7761-888, EC համարը՝ 231-853-9)	ներկելու համար			դեպքում անհապաղ լվանալ
49	Սելենի դիսուլֆիդ (Selenium disulphide)	Սելենի դիսուլֆիդ (Selenium disulphide) (CAS համարը՝ 7488-564, EC համարը՝ 231-303-8)	թեփի դեմ շամպուններ	1 տոկոս		պարունակում է սելենի դիսուլֆիդ խուսափել աչքերի մեջ եւ վնասված մաշկի վրա ընկնելուց
50	Ալյումին-ցիրկոնիումի հիդրոքլորիդի կոմպլեքսային աղ (գլիցինոլ կոմպլեքս) AlxZr(OH)yClz (Aluminium zirconium chl ori dehydroxi de complexes AlxZr(OH)yClz and the aluminium zirconium chloridehydroxide glycine complexes)		Հակաքրտնքային միջոցներ	20 տոկոս անջուր ալյումին՝ ցիրկոնիումի հիդրոքլորիդի հաշվարկով 5,4 տոկոս՝ ցիրկոնիումի հաշվարկով	Al-ի ատոմների թվի հարաբերությունը Zr-ի ատոմների թվին պետք է լինի 210-ի սահմաններում: (Al+Zr) ատոմների թվի հարաբերությունը Cl-ի ատոմների թվին պետք է լինի 0,9-2,1-ի սահմաններում: 3. Արգելված է օգտագործել աէրոզոլների տեսքով	չքսել վնասված եւ գրգռված մաշկի վրա
51	8-Հիդրօքսիքինոլին եւ դրա ձմբաթթվական աղը (Quinolin-8-ol and bis (8-	Օքսիքինոլին եւ օքսիքինոլինի սուլֆատ Oxyquinoline and	ջրածնի պերօքսիդի կայունացնող՝ մազերը ներկելու համար	0,3 տոկոս (հիմքի վերահաշվարկով) 0,03 տոկոս (հիմքի		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	hydroxy-quinolinium) sulphate)	oxyquinoline sulfate (CAS համարը՝ 148-24-3/ 134-31-6, EC համարը՝ 205-711-1/ 205-137-1)	նախատեսված վազվող պատրաստուկներում : Նույնը՝ չվազվող պատրաստուկների համար	վերահաշվարկով)		
52	Մեթանոլ (Methanol)	Մեթիլ սպիրտ (Methyl alcohol) (CAS համարը՝ 67-56-1, EC համարը՝ 200-659-6)	Էթիլային կամ իզոպրոպիլային սպիրտի բնափոխման (դենատուրացիայի) համար	5 տոկոս՝ էթիլային կամ իզոպրոպիլային սպիրտի պարունակությունից		
53	1-հիդրօքսիէթիլիդեն-դիֆոսֆոնատթթու եւ դրա աղերը (1-hydroxy-ethylidene-diphosphonic acid and its salts)	Էթիդրոնի թթու (Etidronic acid) (CAS համարը՝ 2809-21-4, EC համարը՝ 220-552-8)	(a) մազերի խնամքի միջոցներ (b) օճառ	1,5 տոկոս՝ թթվի վերահաշվարկով 0,2 տոկոս՝ թթվի վերահաշվարկով		
54	1-ֆենօքսիպրոպան-2-ոլ ⁽⁸⁾ (1-Phenoxy-propan-2-ol)	Ֆենօքսիպրոպանոլ (Phenoxyisopropanol) (CAS համարը՝ 770-35-4, EC համարը՝	միայն վազվող արտադրանքի մեջ արգելվում է բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներում	2 տոկոս	այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար:	Նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

212-222-7)

վերաբերյալ ցուցման մեջ

55 **Տեղափոխված կամ հանված է**
Moved or deleted

56 **Ֆտորական մագնեզիում**
(Magnesium fluoride)

Ֆտորական մագնեզիում
(Magnesium fluoride)
(CAS համարը՝ 7783-406, EC համարը՝ 231-995-1)

բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ

0,15 տոկոս՝ F-ի վերահաշվարկով, տվյալ հավելվածում թույլատրված՝ ֆտոր պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, F-ի ընդհանուր կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 0,15 տոկոսը

պարունակում է ֆտորական մագնեզիում

0,1-0,15 տոկոս կոնցենտրացիայով ֆտորիդ պարունակող ատամի բոլոր մածուկների համար պետք է ներկայացվեն ֆտորիդի զանգվածային մասի վերաբերյալ տեղեկություններ

մինչեւ 6 տարեկան երեխաների համար նախատեսված ատամի մածուկների համար պետք է նշվեն կիրառման վերաբերյալ առաջարկություններ

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
57	Ստրոնցիումի քլորիդ (հեքսահիդրատ) (Strontium chloride hexahydrate)	Ստրոնցիումի քլորիդ (Strontium chloride) (CAS համարը՝ 10476-854, EC համարը՝ 233-971-6)	ատամի մածուկներ, շամպուններ, արտադրանք՝ դեմքի խնամքի համար	3,5 տոկոս՝ ստրոնցիումի հաշվարկով, ստրոնցիում պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, ստրոնցիումի կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 3,5 տոկոսը 2,1 տոկոս՝ ստրոնցիումի հաշվարկով, ստրոնցիում պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում ստրոնցիումի կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 2,1 տոկոսը		պարունակում է ստրոնցիումի քլորիդ խորհուրդ չի տրվում երեխաների կողմից հաճախակի օգտագործումը

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
58	Ստրոնցիումի ացետատ կիսահիդրատ (Strontium acetate hemihydrate)	Ստրոնցիումի ացետատ (Strontium acetate) (CAS համարը՝ 543-94-2, EC համարը՝ 208-854-8)	ատամի մածուկներ	3,5 տոկոս՝ ստրոնցիումի հաշվարկով, ստրոնցիում պարունակող այլ միացություններով խառնուրդում, ստրոնցիումի կոնցենտրացիան չպետք է գերազանցի 3,5 տոկոսը		պարունակում է ստրոնցիումի ացետատ խորհուրդ չի տրվում երեխաների կողմից հաճախակի օգտագործումը
59	Տալկ (մագնեզիումի հիդրատացված սիլիկատ) (Talc: Hydrated magnesium silicate)	Տալկ (Talc) (CAS համարը՝ 14807-966, EC համարը՝ 238-877-9)	a) փոշի (պուդրա)՝ մինչեւ երեք տարեկան երեխաների համար b) այլ արտադրատեսակներ			թույլ չտալ փոշու (պուդրայի) ներթափանցումը երեխայի բերանի եւ քթի մեջ
60	Ճարպաթթուների դիալկանոլամիդներ (Fatty acid dialkylamides and dialkanolamides)			դիալկանոլամիդի առավելագույն պարունակությունը (դիալկանոլամիդի խառնուկ)	Չօգտագործել նիտրոգոյացնող բաղադրիչների հետ միասին: Պահել նիտրիտներ չպարունակող տարաներում:	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
61	<p>Մոնոալկիլամիններ, մոնոալկանոլամիններ եւ դրանց աղերը</p> <p>(Monoalkylamines, monoalkanolamines and their salts)</p>			<p>պատրաստի արտադրատեսակի մեջ չպետք է գերազանցի 0,5 տոկոսը</p> <p>դիալկանոլամինի առավելագույն պարունակությունը՝ 0,5 տոկոս</p>	<p>Ամիդը չպետք է պարունակի 50 մգ/կգ–ից ավելի N-նիտրոզո-դիալկանոլամին:</p> <p>Ամիդը (հումք) պարունակում է առավելագույնը 5 տոկոս դիալկանոլամին:</p> <p>Չօգտագործել նիտրոզոյացնող բաղադրիչների հետ միասին:</p> <p>Առավելագույն մաքրությունը՝ 99 տոկոս: Երկրորդային ալկանոլամինի առավելագույն պարունակությունը (հումքի մեջ)՝ 0,5 տոկոս:</p> <p>N-նիտրոզո-դիալկանոլամինի առավելագույն պարունակությունը</p>	
62	<p>Տրիալկիլամիններ, տրիալկանոլամիններ եւ դրանց աղերը</p> <p>(Trialkylamines, Trialkanolamines and their salts)</p>		<p>(a) չլվացվող միջոցներ</p> <p>(b) այլ արտադրանք</p>	(a) 2,5 տոկոս	<p>50մգ/կգ: Պահել նիտրիտներ չպարունակող տարաներում: (a) (b). Չօգտագործել նիտրոզոյացնող բաղադրիչների հետ միասին:</p> <p>Առավելագույն մաքրությունը՝ 99</p>	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

տոկոս:

Երկրորդային ալկանոլամինի առավելագույն պարունակությունը (հումքի մեջ)՝
0,5 տոկոս:

N-նիտրոզո-դիալկանոլամինի առավելագույն քանակությունը՝
50 մգ/կգ: Պահել նիտրիտներ չպարունակող տարաներում

63	Ստրոնցիումի հիդրօքսիդ (Strontium hydroxide)	Ստրոնցիումի հիդրօքսիդ (Strontium hydroxide) (CAS համարը՝ 18480-07-4, EC համարը՝ 242-367-1)	դեպիլյատորներ, pH կարգավորիչ	3,5 տոկոս՝ ստրոնցիումի հաշվարկով, առավելագույնը՝ pH 7		պահել երեխաների համար անմատչելի տեղերում, խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց
64	Ստրոնցիումի պերօքսիդ (Strontium peroxide)	Ստրոնցիումի պերօքսիդ (Strontium peroxide) (CAS համարը՝ 1314-187, EC համարը՝ 215-224-6)	մազերի խնամքի միջոցներ՝ լվացվող, մասնագիտական կիրառության համար	4,5 տոկոս՝ ստրոնցիումի հաշվարկով կիրառության համար պատրաստի միջոցի մեջ	բոլոր արտադրատեսակները պետք է համապատասխանեն ջրածնի պերօքսիդ արտազատող պատրաստուկներին ներկայացվող պահանջներին	միայն մասնագիտական օգտագործման համար խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անմիջապես

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

65	<p>Բենզալկոնիումի քլորիդ, բրոմիդ Բենզալկոնիումի եւ սախարինատ</p> <p>(Benzalkonium Chloride, bromide and saccharinate) (*)</p>	<p>Բենզալկոնիումի բրոմիդ</p> <p>(Benzalkonium bromide)</p> <p>(CAS համարը՝ 91080-294, EC համարը՝ 293-522-5) 68391-01-5/ 68424-85-1/ 85409-22-9, EC համարը՝ 264-151-6/ 919-4/ 325-2/ 287-089-1)</p> <p>Բենզալկոնիումի սախարինատ</p> <p>(Benzalkonium saccharinate)</p> <p>(CAS համարը՝ 68989-015, EC համարը՝ 273-545-7)</p> <p>Բենզալկոնիումի</p>	<p>(a) մազերի խնամքի միջոցներ՝ լվացվող</p> <p>(b) այլ արտադրանք</p>	<p>(a) 3 տոկոս (քլորիդի հաշվարկով)</p> <p>(b) 0.1 տոկոս (քլորիդի հաշվարկով)</p>	<p>C₁₄ կամ պակաս ածխաջրածնային ռադիկալով աղերի կոնցենտրացիան վերջնական արտադրանքում չպետք է գերազանցի 0,1 տոկոսը (քլորիդի հաշվարկով) այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար: Նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի վերաբերյալ ցուցման մեջ</p>	<p>լվանալ</p> <p>օգտագործել ձեռնոցներ:</p> <p>(a) խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց</p> <p>(b) խուսափել աչքերի մեջ ընկնելուց</p>
----	--	---	---	---	---	--

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

քլորիդ

(Benzalkonium chloride)

(CAS համարը՝ 63449-412/

66	Պոլիակրիլամիդներ (Polyacrylamides)		(a) մարմնի հիգիենայի համար նախատեսված արտադրանք՝ չվազվող (b) կոսմետիկական եւ այլ արտադրանք		(a) ակրիլամիդի առավելագույն մնացորդային պարունակությունը՝ 0,1 մգ/կգ (b) ակրիլամիդի առավելագույն մնացորդային պարունակությունը՝ 0,5 մգ/կգ	
67	2-բենզիլիդենհեպտանալ 2-Benzylideneheptanal)	Ամիլ ցիննամալ (Amyl cinnamal) (CAS համարը՝ 122-40-7, EC համարը՝ 204-541-5)			Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվազվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վազվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
68	Բենզիլային սպիրտ (Benzyl alcohol)	Բենզիլային սպիրտ (Benzyl alcohol) (CAS համարը՝ 100-51-6, EC համարը՝ 202-859-9)				Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը
69	Դարչնի սպիրտ (Cinnamyl alcohol)	Դարչնի սպիրտ (Cinnamyl alcohol) (CAS համարը՝ 100-54-1, EC համարը՝ 203-212-3)				Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը
70	3,7-դիմեթիլ-2,6- օկտադիենալ (3,7-Dimethyl-2,6- octadienal)	Ցիտրալ (Citral) (CAS համարը՝ 5392-40-5, EC համարը՝				Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		226-394-6)			է՝	
					չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	
					վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	
71	Ֆենոլ, 2-մեթօքսի-4-(2-պրոպենիլ) (Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-	Էվգենոլ (Eugenol) (CAS համարը՝ 97-53-0, EC համարը՝ 202-589-1)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝	
					չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	
					վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	
72	Հիդրօքսիցիտրոնելլալ (7-Hydroxycitronellal)	Հիդրօքսի-ցիտրոնելլալ (Hydroxy- citronellal) (CAS համարը՝ 107-75-5, EC համարը՝ 203-518-7)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝	
					չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	
					վացվող արտադրանքի համար՝	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
73	Ֆենոլ, 2-մեթօքսի-4-(1-պրոպենիլ) (Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-	Իզոէվգենոլ (Isoeugenol) (CAS համարը՝ 97-54-1, EC համարը՝ 202-590-7)			0,01 տոկոսը	Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝
74	2-պենթիլ-3-ֆենիլպրոպ-2-են-1-ոլ (2-Pentyl-3-phenylprop-2-en-1-ol)	Ամիլոարչնային սպիրտ (Amylcin naml alcohol) (CAS համարը՝ 101-85-9, EC համարը՝ 202-982-8)			ըվացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝
75	Բենզիլ սալիցիլատ (Benzyl salicylate)	Բենզիլ սալիցիլատ (Benzyl salicylate) (CAS համարը՝ 118-58-1, EC համարը՝ 204-			ըվացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	262-9)				կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	
76	2- պրոպենալ, 3-ֆենիլ- (2-Propenal, 3-phenyl-)	Ցինամալ (Cinnamal) (CAS համարը՝ 104-55-2, EC համարը՝ 203-213-9)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	
77	2H-1 -բենզոպիրան-2-ոն (2H-1-Benzopyran-2-one)	Կումարին (Coumarin) (CAS համարը՝ 91-64-5, EC համարը՝ 202-086-7)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
78	2,6-օկտադիեն-1-ոլ, 3,7-դիմեթիլ-, (2E)- (2,6-Octadien-1-ol,3,7- dimethyl-,(2E)-	Գերանիոլ (Geraniol) (CAS համարը՝ 106-24-1, EC համարը՝ 203-377-1)			վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝	
					չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	
79	3 եւ 4-(4-հիդրօքսի-4-մեթիլ)-պենտիլ-ցիկլոհեքս-3-են-1-կարբօքսիալդեհիդ (3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-cyclohex-3-ene-1-carboxaldehyde)	Հիդրօքսիհեքսիլ 3-ցիկլոհեքսեն կարբօքսիալդեհիդ (Hydroxy-isohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde) (CAS համարը՝ 51414-256/ 31906-04-4, EC համարը՝ 257-187-9/ 250-863-4)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը
80	4-մեթօքսիբենզիլային սպիրտ	Անիսոնի սպիրտ			նյութը պետք է ներառվի	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	(4-Methoxybenzyl alcohol)	(Anisyl alcohol) (CAS համարը՝ 105-13-5, EC համարը՝ 203-273-6)				
81	2-պրոպենաթթու, 3- ֆենիլ-, ֆենիլմեթիլային եթեր (2-Propenoic acid, 3-phenyl-, phenylmetthyl ester)	Բենզիլ ցինամատ (Benzyl cinnamate) (CAS համարը՝ 103-41-3, EC համարը՝ 203-109-3)			բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվազվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վազվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվազվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վազվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը
82	2,6,10-դոդեկատրիեն-1-ոլ, 3,7,11-տրիմեթիլ- (2,6,10-Dodecatrien-1-ol, 3,7,11-trimethyl-)	Ֆարնեզոլ (Farnesol) (CAS համարը՝ 4602-84-0, EC համարը՝			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		225-004-1)			չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	
83	2-(4-Տերտբուտիլբենզիլ) պրոպիոնալդեհիդ (2-(4-tert-Butylbenzyl) propionaldehyde)	Բուֆիլֆենիլ մեթիլպրոպիոնալ (Butylphenyl methylpropional) (CAS համարը՝ 8054-6, EC համարը՝ 201-289-8)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը
84	(1,6-օկտադիեն-3-ոլ, 3,7-դիմեթիլ-) (1,6-Octadien-3-ol, 3,7- dimethyl-)	Լինալոլ (Linalool) (CAS համարը՝ 78-70-6, EC համարը՝ 201-134-4)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը	վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
85	Բենզիլբենզոատ (Benzyl benzoate)	Բենզիլբենզոատ (Benzyl benzoate) (CAS համարը՝ 120-51-4, EC համարը՝ 204-402-9)				<p>Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝</p> <p>չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը</p> <p>լվացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը</p>
86	Ցիտրոնելոլ -3,7-դիմեթիլօկտ-6են-1-ոլ (Citronellol/ (±) -3,7-dimethyloct-6-en-1 -ol)	Ցիտրոնելոլ (Citronellol) (CAS համարը՝ 106-229/ 26489-01-0, EC համարը՝ 203-3750/ 26489-01-0)				<p>Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝</p> <p>չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը</p> <p>լվացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը</p>
87	2-բենզիլիդենօկտանալ (2-Benzylideneoctanal)	Հեքսիլ ցիննամալ (Hexyl cinnamal) (CAS համարը՝ 101-86-0, EC համարը՝ 202-				<p>Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝</p>

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
88	(4R)-1 -մեթիլ-4-(1 - մեթիլէթիլեն) ցիկլոհեքսեն (4R)-1-Methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene	Լիմոնեն (Limonene) (CAS համարը՝ 5989-275, EC համարը՝ 227-8135)	983-3)		է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	է՝ նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը
89	Մեթիլհեպտինկարբոնատ (Methyl heptin carbonate)	Մեթիլ 2-օկտանատ (Methyl 2- octynoate) (CAS համարը՝ 111-12-6, EC համարը՝ 203-836-6)			նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
90	<p>3-մեթիլ-4-(2,6,6-տրիմեթիլ-2-ցիկլոհեքսեն-1-իլ)-3-բուտեն-2-ոն</p> <p>(3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one)</p>	<p>Ալֆա-իզոմեթիլ իոնոն</p> <p>(alpha-isometthyl ionone)</p> <p>(CAS համարը՝ 127-51-5, EC համարը՝ 204-846-3)</p>			<p>0,01 տոկոսը</p> <p>Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝</p> <p>չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը</p> <p>վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը</p>	
91	<p>Կաղնու մամուռի լուծամզուք</p> <p>(Oak moss extract)</p>	<p>Կաղնու մամուռի լուծամզուք</p> <p>(Evernia prunastri extract)</p> <p>(CAS համարը՝ 90028-685, EC համարը՝ 289-8613)</p>			<p>Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա կոնցենտրացիան գերազանցում է՝</p> <p>չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը</p> <p>վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը</p>	
92	<p>Փայտամամուռի լուծամզուք</p> <p>(Treemoss extract)</p>	<p>Փայտամամուռի լուծամզուք</p> <p>(Evernia furfuracea)</p>			<p>Նյութը պետք է ներառվի բաղադրիչների ցանկում՝ 9.3 կետի համաձայն, եթե դրա</p>	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
		extract) (CAS համարը՝ 90028-674, EC համարը՝ 289-8608)			կոնցենտրացիան գերազանցում է՝ չվացվող արտադրանքի համար՝ 0,001 տոկոսը վացվող արտադրանքի համար՝ 0,01 տոկոսը	
93	2,4-դիամինո-պիրիմին-3 - օքսիդ (2,4-Diamino-pyrimidine-3- oxide)	Դիամինո-պիրիմինի օքսիդ (Diamino- pyrimidine oxide) (CAS համարը՝ 74638-76-9)	մազերի խնամքի միջոցներ	1,5 տոկոս		
94	Բենզոլիլի պերօքսիդ (Dibenzoyl peroxide)	Բենզոլիլի պերօքսիդ (Benzoyl peroxide) (CAS համարը՝ 94-36-0, EC համարը՝ 202-327-6)	արհեստական եղունգների խնամքի միջոցներ	0,7 տոկոս (խառնելուց հետո)	մասնագիտական օգտագործման համար	միայն մասնագիտական օգտագործման համար խուսափել մաշկի հետ շփումից ուշադիր կարդալ կիրառման ցուցումը
95	Հիդրոքինոնի մեթիլ սպիրտ (Hydroquinone)	p-հիդրօքսիանիզոլ p-Hydroxyanisol	արհեստական եղունգների խնամքի	0,02 տոկոս (կիրառության համար խառնելուց)	միայն մասնագիտական օգտագործման համար	միայն մասնագիտական օգտագործման համար

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
	methylether/Mequinol)	(CAS համարը՝ 150-76-5, EC համարը՝ 205-769-8)	միջոցներ	հետո)		խուսափել մաշկի հետ շփումից ուշադիր կարդալ կիրառման ցուցումը
96	5-տերտ-բութիլ-2,4,6-տրինիտրո-մ-քսիլոլ (5-tert-Butyl-2,4,6-trinitro- m-xylene)	Մուշկի քսիլոլ (Musk xylene) (CAS համարը՝ 81-15-2, EC համարը՝ 201-329-4)	օծանելիքակոսմետիկական ամբողջ արտադրանքը՝ բացառությամբ բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների	(a) օծանելիքի մեջ՝ 1 տոկոսը (b) հարդարաչքի մեջ՝ 0,4 տոկոսը (c) այլ արտադրանքում՝ 0,03 տոկոսը		
97	4' -տերտ-բութիլ-2',6' - դիմեթիլ-3',5'- դինիտրոացետոֆենոն (4'-tert-butyl-2',6'-dimethyl-3',5'-dinitroacetophenone)	Մուշկի կետոն (Musk ketone) (CAS համարը՝ 81-14-1, EC համարը՝ 201-328-9)	օծանելիքակոսմետիկական ամբողջ արտադրանքը՝ բացառությամբ բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների	(a) օծանելիքի մեջ՝ 1.4 տոկոսը (b) հարդարաչքի մեջ՝ 0,56 տոկոսը (c) այլ արտադրանքում՝ 0,042 տոկոսը		
98	Սալիցիլաթթու (Benzoic acid, 2-hydroxy-) (10)	Սալիցիլաթթու (Salicylic acid) (10) (CAS համարը՝ 69-72-	a) մազերի խնամքի միջոց՝ ողողելու b) այլ միջոց	a) 3 տոկոս	չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված միջոցների մեջ՝	նախատեսված չէ մինչեւ 3 տարեկան երեխաների կողմից օգտագործման համար

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7
99	<p>Անօրգանական սուլֆիտներ եւ բիսուլֆիտներ ⁽⁹⁾</p> <p>(Inorganic sulphites and bi sulphites)</p>	<p>Անօրգանական սուլֆիտներ եւ բիսուլֆիտներ ⁽⁹⁾</p> <p>(Inorganic sulphites and bi sulphites)</p>	<p>a) օքսիդացնող միջոց՝ մազերը ներկելու համար</p> <p>b) մազերի ուղղման միջոցներ</p> <p>c) ինքնայրուք՝ դեմքի համար</p> <p>d) այլ միջոց՝ մաշկին արեւայրուք հաղորդելու համար</p>	<p>b) 2 տոկոս</p> <p>a) 0,67 տոկոս՝ արտահայտված ազատ SO₂-ի տեսքով</p> <p>b) 6,7 տոկոս՝ արտահայտված ազատ SO₂-ի տեսքով</p> <p>c) 0,45 տոկոս՝ արտահայտված ազատ SO₂-ի տեսքով</p> <p>d) 0,4 տոկոս՝ արտահայտված ազատ SO₂-ի</p>	<p>բացառությամբ շամպունների (2)</p> <p>այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար</p> <p>նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի վերաբերյալ ցուցման մեջ</p> <p>այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար</p> <p>նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի վերաբերյալ ցուցման մեջ</p>	
		<p>7, EC համարը՝ 200-712-3)</p>				

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

տեսքով

100	1-(4-քլորֆենիլ)-3-(3,4-դիքլորֆենիլ) կարբամիդ ⁽¹³⁾ (1-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dichlorophenyl) urea ⁽¹³⁾)	Տրիկլոկարբան ⁽¹³⁾ (Triclocarban) (CAS համարը՝ 101-20-2, EC համարը՝ 202-924-1)	Ողողման միջոց	1,5 տոկոս	Մաքրության չափորոշիչը՝ 3,3',4,4'- տետրաքլորազոբենզոլ < 1 միլիոներորդ մասից (ppm) 3,3',4,4'- տետրաքլորազոբիբենզոլ < 1 միլիոներորդ մասից (ppm) այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի վերաբերյալ ցուցման մեջ
101	Ցինկի պիրիտիոն ⁽¹⁴⁾ (zinc pyrithione)	Ցինկի պիրիտիոն ⁽¹⁴⁾ (zinc pyrithione) (CAS համարը՝ 13463-417, EC համարը՝ 236-6713)	մազերի խնամքի միջոց՝ երկար ժամանակով քսելու	0.1 տոկոս	այլ նպատակների համար, այլ ոչ թե միկրոօրգանիզմների բազմացումը ճնշելու համար նշանակությունը պետք է նշված լինի արտադրատեսակի վերաբերյալ ցուցման մեջ
102	1,2-դիմեթօքսի-4-(2-պրոպենիլ)-բենզոլ (1,2-Dimethoxy-4-(2-propenyl)-	Մեթիլ էվգենոլ (Methyl eugenol) (CAS համարը՝ 93-15-	Հոտավորիչներում Հարդաջրում Կրեմների	0.01 տոկոս 0,004 տոկոս	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Նյութը (քիմիական անվանումը / INN)	Բաղադրիչների ընդհանուր անվանումը (CAS, EC համարը)	Կիրառման ոլորտը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան	Այլ սահմանափակումներ եւ պահանջներ	Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
1	2	3	4	5	6	7

benzene

2, EC համարը՝ 202-223-0)

հոտավորիչներում
Երկար ժամանակով քսելու այլ արտադրանք եւ բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ

0.002 տոկոս
0.0002 տոկոս

- (1) Այս միացությունները կարող են օգտագործվել առանձին կամ համակցված, բայց այնպես, որ պատրաստի արտադրանքում դրանց գումարային քանակը չգերազանցի 5-րդ սյունակում նշված արժեքը:
- (2) Որպես պահածոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, N° 5:
- (3) Միայն, եթե կոնցենտրացիան գերազանցում է 0,05 տոկոսը:
- (4) Տվյալ նյութերը կարող են օգտագործվել առանձին կամ համակցված այն պայմանով, որ պատրաստի արտադրանքում յուրաքանչյուր նյութի մակարդակի հարաբերությունների հանրագումարը՝ արտահայտված առավելագույն թույլատրելի մակարդակի նկատմամբ, չի գերազանցում 2-ը:
- (5) Նատրիումի հիդրօքսիդի, կալիումի հիդրօքսիդի կամ լիթիումի հիդրօքսիդի քանակները տրվում են նատրիումի հիդրօքսիդի վերահաշվարկով: Հիդրօքսիդների խառնուրդ օգտագործելու դեպքում գումարային քանակը չպետք է գերազանցի 5-րդ սյունակում նշված արժեքը:
- (6) Նատրիումի, կալիումի կամ լիթիումի հիդրօքսիդների կոնցենտրացիան արտահայտվում է որպես նատրիումի հիդրօքսիդի զանգված: Խառնուրդների դեպքում հանրագումարը չպետք է գերազանցի 5-րդ սյունակում նշված սահմանաչափերը:
- (7) Որպես պահածոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, N° 34:
- (8) Որպես պահածոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, N° 43:
- (9) Որպես պահածոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, N° 54:

(¹⁰) Որպես պահաճոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, № 3:

(¹¹) Միայն այն արտադրանքի համար, որը կարող է օգտագործվել մինչեւ երեք տարեկան երեխաների համար, եւ որը երկար ժամանակ շփվում է մաշկի հետ:

(¹²) Որպես պահաճոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, № 9:

(¹³) Որպես պահաճոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, № 23:

(¹⁴) Որպես պահաճոյացնող նյութ (կոնսերվանտ)՝ տե՛ս հավելված 4, № 8:

Հավելված 3

«Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին» ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

ՑԱՆԿ*

օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործելու համար թույլատրված ներկանյութերի

Նախաբան

Չհակասելով սույն Տեխնիկական կանոնակարգի այլ դրույթների՝ ներկանյութում պետք է ներառվեն դրա աղերը եւ լաքերը, եթե ներկանյութը նշված է որպես հատուկ աղ, ապա ներառված պետք է լինեն նաեւ դրա մյուս աղերն ու լաքերը

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Նատրիում տրիս(1,2-	10006			կանաչ	Լվացվող			

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	նավթաքինոն1 -օքսիմատո-0,0) ֆերատ(1-)					արտադրանք			
2	տրինատրիում տրիս[5,6-դիհիդրո-5-(հիդրօքսիմինո)-6-օքսոնավթալին-2-սուլֆոնատո(2-)-N5,06]ֆերատ (3-)	10020			կանաչ	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
3	դինատրիում 5,7-դինիտրո-8-օքսիդոնավթալին-2-սուլֆոնատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը	10316 (2)			դեղին	Չօգտագործել աչքերի շուրջ հատվածի համար նախատեսված արտադրանքում			
4	2-[(4-մեթիլ-2-նիտրոֆենիլ)ազո]-3-օքսի-N-ֆենիլբուտիրամիդ 2-[(4-Methyl-2-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramide	11680			դեղին	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	2-[(4-քլորո-2-նիտրոֆենիլ)ազո]-N-92-քլորոֆենիլ]3--օքսոբուտիրամիդ 2-[(4-Chloro-2-nitrophenyl)azo]-N-(2-chlorophenyl)-3-oxobutyramide	11710			դեղին	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
6	2-[(4-մեթօքսի-2-նիտրոֆենիլ)ազո]-3-օքսո-N-(օ-տոլիլ) բուտիրամիդ 2-[(4-Methoxy-2-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-(o-tolyl)butyramide	11725			նարնջագույն	Լվացվող արտադրանք			
7	4-(ֆենիլազո)-ռեզորցին 4-(Phenylazo)resorcinol	11920			նարնջագույն				
8	4-[(4-էթօքսի-ֆենիլ)ազո]նավթոլ 4-[(4-Ethoxy-	12010			կարմիր	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	phenyl)azo]naphthol					նախատեսված արտադրանքում			
9	1-[(2-քլորո-4-նիտրոֆենիլ)ազո]-2- նավթոլ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ջիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը 1-[(2-Chloro-4-nitrophenyl)azo] -2- naphthol and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	12085 (²)			կարմիր		3 տոկոս		
10	1-[(4-մեթիլ-2-նիտրոֆենիլ)ազո]-2- նավթոլ 1-[(4-Methyl-2-nitrophenyl)azo]-2- naphthol	12120			կարմիր	Լվացվող արտադրանք			
11	3-հիդրօքսի-N-(օ- տոլիլ)-4- [(2,4,5 - տրիքլորոֆենիլ)ազո]նավթալ	12370			կարմիր	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել	
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ին-2-կարբոքսամիդ 3-Hydroxy-N-(o-tolyl)- 4-[(2,4,5-trichloro-phenyl)azo]naphthalene -2-carboxamide									
12	N(4-քլորո-2-մեթիլֆենիլ)-4-[(4-քլորո-2-մեթիլֆենիլ)ազո]-3-հիդրօքսինավթալին-2-կարբոքսամիդ N-(4-Chloro-2-methylphenyl)-4-[(4-chloro-2-methylphenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide			12420		կարմիր	Լվացվող արտադրանք			
13	4-[(2,5-դիքլորֆենիլ) ազո]-N-(2,5- դիմեթօքսիֆենիլ)-3-հիդրօքսինավթալին-2-կարբոքսամիդ 4-[(2,5-Dichlorophenyl)azo]-N-(2,5-dimethoxyphenyl)-3-			12480		շագանակագույն	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	hydroxynaphthalene-2-carboxamide								
14	N-(5-քլոր-2,4-դիմեթօքսիֆենիլ)-4-[[5-[(դիէթիլամինո)սուլֆոնիլ]-2-մեթօքսիֆենիլ]ազո]-3-հիդրօքսի-նափթալին-2-կարբօքսամիդ	12490			կարմիր				
	N-(5-Chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]-2-methoxyphenyl] azo]-3-hydroxy-naphthalene-2-carboxamide								
15	2,4-դիհիդրօ-5-մեթիլ-2-ֆենիլ-4-(ֆենիլ-ազո)-3H-պիրազոլ-3-ոն	12700			դեղին	Լվացվող արտադրանք			
	2,4-Dihydro-5-methyl-2-phenyl-4-(phenylazo)-3H-pyrazol-3-one								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Դինատրիում 2-ամինո-5-[(4- սուլֆոնատոֆենիլ)ազո]բենզ ոլսուլֆոնատ Disodium 2-amino-5- [(4- sulphonatophenyl) azo]benzenesulphonate	13015			դեղին				
17	Նատրիում 4-(2,4- դիհիդրօքսիֆենիլազո)բենզո լսուլֆոնատ Sodium 4-(2,4- dihydroxyphenylazo)be nzenesulphonate	14270			նարնջագույն				
18	Դինատրիում 3-[(2,4- դիմեթիլ-5-սուլֆոնատո- ֆենիլ)ազո]-4- հիդրօքսինալթալին-1- սուլֆոնատ Disodium 3-[(2,4-dime- thyl-5-sulphonato- phenyl)azo]-4- hydro- xynaphthalene-1-	14700			կարմիր				

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
sulphonate									
19	Դինատրիում 4-հիդրօքսի-3-սուլֆոնատո-նափթիլազո]նափթալին սուլֆոնատ Disodium 4-hydroxy-3-[(4-sulphonato-naphthyl)azo]naphthalenesulphonate	3- 14720		222-657-4	կարմիր				(E122)
20	Դինատրիում 6-[(2,4-դիմեթիլ-6-սուլֆոնատո-ֆենիլ)ազո]-5-հիդրօքսի-նափթալին-1 - սուլֆոնատ Disodium 6-[(2,4-dimethyl-6-sulphonato-phenyl)azo]-5-hydroxy-naphthalene-1-sulphonate	14815			կարմիր				
21	Նատրիում 4-[(2-հիդրօքսի-1-նափթիլազո]բենզոլսուլֆոնատ եւ դրա՝ բարիումի,	15510 (²)			նարնջագույն	Չօգտագործել աչքերի շուրջ հատվածի համար			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թոյլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը					նախատեսված արտադրանքում			
	Sodium 4-[(2-hydroxy- 1 - naphthyl)azo]benzenesulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
22	Կալցիում դինատրիում բիս[2-քլոր-5-[(2-հիդրօքսի-1 - նավթիլ)ազո] -4-սուլֆոնատո-բենզոատ]	15525			Կարմիր				
	Calcium disodium bis[2-chloro-5-[(2- hydroxy-1 - naphthyl) azo]-4-sulphonato-benzoate]								
23	Բարիում բիս[4-[(2- հիդրօքսի-1 - նավթիլ)ազո]-2-մեթիլ-բենզոլսուլֆոնատ]	15580			Կարմիր				

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Barium bis[4-[(2- hydroxy-1-naphthyl)azo]-2-methylbenzenesul- phonate]								
24	Նատրիում 4-[(2-հիդրօքսի-1- նավթիլ)ազո] նավթալինսուլֆոնատ Sodium 4-[(2-Hydroxy- 1-naphthyl)azo] naphthalenesulphonate	15620			կարմիր	Լվացվող արտադրանք			
25	Նատրիում 2-[(2- հիդրօքսինավթիլ(նավթիլ)ազո] նավթալինսուլֆոնատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Sodium 2-[(2- hydroxynaphthyl)azo]n aphthalenesulphonate and its insoluble barium, strontium	15630 (2)			կարմիր	3 տոկոս			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	and zirconium lakes, salts and pigments								
26	Կալցիում բիս[3- հիդրօքսի-4- 15800 (ֆենիլազո)-2-նավթոատ] Calcium bis[3- hydroxy-4- (phenylazo)- 2-naphthoate]				կարմիր	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
27	Դինատրիում 3-հիդրօքսի- 4- 15850 (²) [(4-մեթիլ-2-սուլֆո- նատոֆենիլ)ազո]-2- նավթոատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Disodium 3-hydroxy-4- [(4- methyl-2-sulpho- natophenyl)azo]-2- naphthoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments			226-109-5	կարմիր				(E180)

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	Դինատրիում 4-[(5-քլոր-4-մեթիլ-2-սուլֆոնատոֆենիլ)ազո]-3-հիդրօքսի-2- նավթոատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Disodium 4-[(5-chloro- 4-methyl-2- sulpho-natophenyl)azo]-3- hydroxy-2- naphthoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	15865 (²)			կարմիր				
29	Կալցիում 3-հիդրօքսի- 4-[(1-սուլֆոնատո-2- նավթիլ)ազո]-2- նավթոատ Calcium 3-hydroxy-4- [(1-sulphonato-2- naphthyl)azo]-2-	15880			կարմիր				

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	naphthoate								
30	Դինատրիում 6-հիդրօքսի- [(3-սուլֆոնատֆենիլ)ազո]նավթալին -2- սուլֆոնատ Disodium 6-hydroxy-5- [(3-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2- Sulphonate	5- 15980				նարնջագույն			
31	Դինատրիում 6-հիդրօքսի- [(4-սուլֆոնատֆենիլ)ազո]նավթալին-2- սուլֆոնատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Disodium 6-hydroxy-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2- sulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes,	5- 15985 (²)		220-491-7	դեղին			(E110)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
salts and pigments									
32	Դինատրիում 6-հիդրօքսի- [(2-մեթօքսի-4- սուլֆոնատո- m- տոլիլ)ազո] նավթալին- 2- սուլֆոնատ Disodium 6-hydroxy-5- [(2-methoxy-4-sulpho- nato-m- tolyl)azo]nap- hthalene-2- sulphonate	5- 16035		247-368-0	կարմիր			(E129)	
33	Տրինատրիում 3-հիդրօքսի- [(4'սուլֆոնատո- նավթիլ)ազո] նավթալին 2,7- դիսուլֆոնատ Trisodium 3-hydroxy- 4-[(4'- Sulphonato- naphthyl)azo]naphthale ne-2,7- disulphonate	3- 16185		213-022-2	կարմիր			(E123)	
34	Դինատրիում 7-հիդրօքսի- (ֆենիլազո)նավթալին 1,3 –	8- 16230			նարնջագույն				

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
դիսուլֆոնատ Disodium 7-hydroxy-8-(phenylazo)naphthalene -1,3-disulphonate									
35	Տրինատրիում 1-(1-նավթիլազո)-2-հիդրօքսի-նավթալին-4',6,8-տրիսուլֆոնատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Trisodium 1-(1-naph-thylazo)-2-hydroxy- naphthalene-4',6,8-trisulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	16255 (²)		220-036-2	կարմիր			(E124)	
36	Տետրանատրիում 7-հիդրօքսի-8-[(4-սուլֆոնատո- 1-նավթիլ)ազո]	16290			կարմիր				

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>Նավթալին-1,3,6-տրիսուլֆոնատ</p> <p>Tetrasodium 7-hydro-xy-8-[(4-sulphonato-1-naphthyl)azo] naphthalene-1,3,6-trisulphonate</p>								
37	Դինատրիում 5-ամինո-4-հիդրօքսի-3 -(ֆենիլազո) նավթալին-2,7- դիսուլֆոնատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը	17200 (2)			կարմիր				
	<p>Disodium 5-amino-4- hydroxy-3-(phenylazo) naphthalene-2,7- disulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments</p>								
38	Դինատրիում 5-ացետիլ-	18050		223-098-9	կարմիր	Չի օգտագործվում		(E128)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ամինո-4-հիդրօքսի-3 - (ֆենիլազո)նավթալին- 2,7 – դիսուլֆոնատ					լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
	Di sodium 5-acetyl- amino-4-hydroxy-3 - (phenylazo) naphthalene -2,7-disulphonate								
39	2,7 նավթալին- դիսուլֆոնային թթու, 3- ((4-ցիկլոհեքսիլ-2- մեթիլ- ֆենիլ)ազո)-4- հիդրօքսի-5- (((4-մեթիլֆենիլ)սուլֆոնիլ) ամինո)-, դինատրիումական թթու	18130			կարմիր	Լվացվող արտադրանք			
	2,7 Naphthalene- disulfonic acid, 3-((4- cyclohexyl-2- methyl- phenyl)azo)-4-hydroxy- 5-(((4-methylphenyl) sulfonyl)amino)-, disodium salt								
40	Ջրածին բիս[2-[(4,5- դիհիդրո-3 -մեթիլ-5- օքսի-1 -	18690			դեղին	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել	
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	<p>Ֆենիլ-1H- պիրազոլ-4-իլ)ազո] բենզոատ(2-)]քրոմատ(1 -)</p> <p>Hydrogen bis[2-[(4,5- dihydro-3-methyl-5- oxo-1 -phenyl -1H-pyrazol-4-yl)azo] benzoato(2-)]chro- mate(1-)</p>									
41	<p>Դինատրում ջրածին բիս[5- [(4,5- դիհիդրո-3 -մեթիլ-5- օքսի-1 -ֆենիլ-1H- պիրազոլ-4-իլ)ազո] -2- հիդրօքսիբենզիլսուլֆոնատ(3 -)]քրոմատ(3 -)</p> <p>Disodium hydrogen bis[5- chloro-3-[(4,5- dihydro-3- methyl-5- oxo-1 -phenyl -1H- pyrazol-4-yl)azo]-2- hydroxybenzenesulphonato(3 -)] chromate(3 -)</p>			18736		կարմիր	Լվացվող արտադրանք			
42	<p>Նատրիում 4-(3- հիդրօքսի-5- մեթիլ-4-</p>			18820		դեղին	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>(Ֆենիլազո)պիրազոլ-2-իլ)բենզոլսուլֆոնատ</p> <p>Sodium 4-(3-hydroxy- 5-methyl-4-(phenylazo) pyrazol-2-yl)benzen- esulphonate</p>								
43	Դինատրիում 2,5-դիքլոր- 4- (5-հիդրօքսի-3 -մեթիլ-4-((սուլֆոֆենիլ) ազո)պիրազոլ-1 -իլ) բենզոլսուլֆոնատ		18965		դեղին				
	<p>Disodium 2,5-dichloro-4-(5-hydroxy-3-methyl- 4-(sulphophenyl) azo)pyrazol-1-yl)benzenesulphonate</p>								
44	Տրինատրիում 5- հիդրօքսի- 1-(4- սուլֆոֆենիլ)-4-((4-սուլֆեֆենիլ)ազո)պիրազոլ 3-կարբօքսիլատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ զունանյութերը		19140(2)	217-699-5	դեղին			(E102)	
	<p>Trisodium</p>								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագաղափարացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	5-hydroxy- 1 -(4-sulphophenyl)-4- ((4-sulphophenyl)azo)pyra zole-3-carboxylate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
45	N,N'-(3,3'-դիմեթիլ [1,1'-բիֆենիլ]-4,4'- դիլ)բիս[2-[(2,4-դիքլորֆենիլ)ազո]-3-օքսո-բուտիրամիդ]	20040			դեղին	Լվացվող արտադրանք		Ներկանյութում 3,3'-դիմեթիլբենզիլի հետ առավելագույն կոնցենտրացիան՝ 5 ppm	
46	Նատրիում 4-ամինո-5-հիդրօքսի-3-((4-նիտրոֆենիլ)ազո)-6-(ֆենիլազո)նավթալին- 2,7-դիսուլֆոնատ	20470			սեւ	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Sodium 4-amino-5- hydroxy-3 -((4-nitro- phenyl)azo)-6-(phenylazo)naphthalene -2,7- disulphonate								
47	2,2'-[(3,3'-դիքլոր[1,1'-բիֆենիլ]-4,4'-դիիլ)բիս(ազո)]բիս[N-(2,4-դիմեթիլֆենիլ)-3-օքսոբուտիրամիդ]	21100			դեղին	Լվացվող արտադրանք		Ներկանյութում 3,3'-դիմեթիլբենզիդինի առավելագույն կոնցենտրացիան՝ 5 ppm	
	2,2'-[(3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl)-3-oxobutyramide]								
48	2,2'-[(3,3'-դիքլոր[1,1'-բիֆենիլ]-4,4'-դիիլ)բիս(ազո)]բիս[N-(4-քլորո-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ) -3-օքսոբուտիրամիդ]	21108			դեղին	Լվացվող արտադրանք		Ներկանյութում 3,3'-դիմեթիլբենզիդինի առավելագույն կոնցենտրացիան՝ 5 ppm	
	2,2'-[(3,3'-Dichloro[1,1'-								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել	
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	biphenyl]-4,4'-diyl) bis(azo)]bis[N-(4-chloro-2,5-dimethoxy-phenyl) - 3 – oxobutyryl-amide]								իան՝ 5 ppm	
49	2,2'-[ցիկլոհեքսիլիդեն բիս[(2- մեթիլ-4,1- ֆենիլեն)ազո]]բիս[4- ցիկլոհեքսիլֆենիլ]				դեղին	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում				
	2,2'-[Cyclohexyliden- ebis[(2- methyl-4,1- phenylene)azo]]bis[4- cyclohexylphenol]									
50	Դինատրիում 4,6- դիհիդրօքսի-3-[[4-[1-[4-[[1- հիդրօքսի-7-[(ֆենիլ- սուլֆոնիլ)օքսի]-3- սուլֆոնատո-2-նավթիլ]ազո] ֆենիլ]ցիկլոհեքսիլ]ֆենիլ]ազո] նավթալին-2-սուլֆոնատ	24790			կարմիր	Լվացվող արտադրանք				
	Disodium 4,6-dihydro- xy-3-									

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել	
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	[[4-[1-[4-[[1-Hyd- roxy-7- [(phenylsul- phonyl)oxy]-3 - sulpho- nato-2-naphthyl]azo] phenyl]cyclohexyl] phenyl]azo] naphthal ene -2-sulphonate									
51	1-(4-(Ֆենիլազո) Ֆենիլազո)-2- 26100 նավթոլ 1-(4-(Phenylazo) phenylazo)-2- naphthol				կարմիր	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում				մաքրության չափորոշիչները՝ անիլին < 0,2 տոկոսից 2-նավթոլ < 0,2 տոկոսից 4-ամինոնազո-բենզին < 0,1 տոկոսից 1-(Ֆենիլազո)-2- նավթոլ < 3 տոկոսից 1-[2-(Ֆենիլազո) Ֆենիլազո]-2- նավթոլենոլ < 2

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

տոկոսից

52	Տետրանատրիում 6- ամինո- 27755 4-հիդրօքսի-3-[[7- սուլֆոնատո-4-[(4- սուլֆոնատոֆենիլ) ազո]-1 - նավթիլազո]նավթալին-2,7- դիսուլֆոնատ Tetrasodium 6-amino-4- hydroxy-3-[[7-sul-phonato-4- [(4-sulpho-nat-ophenyl)azo]-1 - naphthyl]azo]naphthalene-2,7- disulphonate				սեւ				
53	Տետրանատրիում 1 – 28440 ացետամիդո-2-հիդրօքսի-3- (4-((4-սուլֆոնատոֆենիլ- ազո)-7-սուլֆոնատո-1 – նավթիլազո))նավթալին-4,6- դիսուլֆոնատ Tetrasodium 1 –aceta-mido-2- hydroxy-3-(4-((4-			219-746-5	սեւ			(E151)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	sulphonatophenyl-azo)-7-sulphonato-1-naphthylazo))naphthalene-4,6-disulphonate								
54	Բենզոլսուլֆոնաթթու, 2,2'-(1,2-էթենանդիլ) բիս[5-նիտրո-, դինատրիումական աղ, 4- [(4-ամինոֆենիլ)ազո] բենզոսուլֆոնաթթվի հետ ռակցիայի վերջանյութ, նատրիումական աղ	40215			նարնջագույն	Լվացվող արտադրանք			
	Benzenesulfonic acid, 2,2'-(1,2-ethenediyl) bis[5-nitro-, disodium salt, reaction products with 4-[(4-aminophenyl)azo] benzene- sulfonic acid, sodium salts								
55	Բ-կարոտին beta Carotene	40800		230-636-6	նարնջագույն			(E160a)	
56	Ց'-ապո-Բ-կարոտին-Ց'-ալ	40820			նարնջագույն			(E160e)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8'-apo-.beta.-Caroten-8'-al									
57	Էթիլ-8'-ապո-Β- կարոտին-8'- օատ Ethyl 8'-apo-.beta.- caroten-8'-oate	40825		214-173-7	նարնջագույն			(E160f)	
58	Β,Β-կարոտին-4,4'-դիոն Canthaxanthin	40850		208-187-2	նարնջագույն			(E161g)	
59	Ամոնիում, (4-(ալֆա- (p- (դիէթիլամին) ֆենիլ)-2,4- դիսուլֆո- բենզիլիդեն)-2,5 - ցիկլոհեքսադիեն-1 - իլիդեն)դիէթիլ-, հիդրօքսիդ, մոնո- նատրիումական աղ Ammonium, (4-(alpha- (p- (diethylamino) phenyl)-2,4- disulfoben- zylidene)-2,5- cyclo- hexadien-1-ylidene) diethyl-, hydroxide, monosodium salt	42045			կապույտ	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60	Էթանամին, N-(4- ((4- (դիէթիլամինո) ֆենիլ)(5- հիդրօքսի- 2,4- դիսուլֆոֆենիլ)մեթիլեն)-2,5- ցիկլոհեքսադիեն-1 -իլիդեն)- N-էթիլ-, հիդրօքսիդ, ներքին աղ, կալցիումի աղ (2:1) եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Ethanaminium, N-(4- ((4- (diethylamino) phenyl)(5- hydroxy-2,4- disulfophenyl)methylen e)-2,5- cyclohexadien- 1 -ylidene)-N- ethyl-, hydroxide, inner salt, calcium salt (2:1) and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	42051 (²)		222-573-8	կապույտ			(E131)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61	Բենզոլմեթանամին, N-էթիլ- N-(4-((4-(էթիլ((3 սուլֆո- ֆենիլ)մեթիլ)ամինո) ֆենիլ)(4-հիդրօքսի-2- սուլֆոֆենիլ)մեթիլեն)-2,5 - ցիկլոհեքսադիեն- 1 -իլիդեն)- 3 - սուլֆո-, հիդրօքսիդ, ներքին աղ, դինատրիումական աղ Benzene-methan- aminium, N- ethyl-N- (4- ((4-(ethyl((3 -sulfo- phenyl)methyl)amino) phenyl)(4-hydroxy-2- sulfophenyl)methylene) -2,5- cyclohexa-dien-1- ylidene)-3- sulfo hydroxide, inner salt, disodium salt	42053			կանաչ				
62	Ջրածին (բենզոլ)[4- [[4- [բենզոլէթիլամինո]ֆենիլ] (2,4- դիսուլֆոնատոֆենիլ) մեթիլեն]ցիկլոհեքսա- 2,5 -	42080			կապույտ	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>դին-1 -իլիդեն] (էթիլ)ամոնիում, նատրիումական աղ</p> <p>Hydrogen (benzyl)[4- [[4- [benzylethyl- amino]phenyl](2,4- disulphonatophenyl)me thylene]cyclohexa-2,5- dien-1- ylidene](ethyl) ammonium, sodium salt</p>								
63	Բենզոլմեթանամին, N-էթիլ- N-(4- ((4-էթիլ((3 սուլֆո- ֆենիլ)մեթիլ)ամինո) ֆենիլ)(2- սուլֆոֆենիլ)մեթիլեն)-2,5 - ցիկլոհեքսադիեն- 1 -իլիդեն)- 3-սուլֆո-, հիդրօքսիդ, ներքին աղ, դինատրիումական աղ	42090		223-339-8	կապույտ			(E133)	
	<p>Benzene- methanaminium, N- ethyl-N-(4-((4- (ethyl((3-</p>								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	sulfophenyl)methyl)am ino) phenyl)(2- sulfophenyl)methylene) -2,5- cyclohexadien-1- ylidene)-3- sulfo-, hydroxide, inner salt, disodium salt								
64	Զրածին [4-[(2- քլորֆենիլ)]4- 42100 [էթիլ(3- սուլֆոնատոբենզիլ) ամինո]ֆենիլ] մեթիլեն] ցիկլոհեքսադիեն-1- իլիդեն](էթիլ)(3- սուլֆոնատոբենզիլ) ամոնիում, նատրիումական աղ				կանաչ	Լվացվող արտադրանք			
	Hydrogen [4-[(2- chlorophenyl)]4-[ethyl (3- sulphonato- benzyl)amino]phenyl] methylene]cyclohexa- dien-1- ylidene](ethyl)(3- sulphonatobenzyl)amm onium,								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	sodium salt								
65	Ջրածին [4-[(2- քլորֆենիլ)[4- 42170 [էթիլ(3- սուլֆոնատոբենզիլ) ամինո]-օ-տոլիլ] մեթիլեն] -3 - մեթիլ- ցիկլոհեքսա-2,5- դիեն-1-իլիդեն] (էթիլ)(3- սուլֆոնատոբենզիլ) ամոնիում, նատրիումական աղ				կանաչ	Լվացվող արտադրանք			
	Hydrogen [4-[(2- chloro- phenyl)[4- [ethyl(3- sulphonatobenzyl)amin o]-o- tolyl]methylene]- 3- methylcyclohexa- 2,5- dien-1 - lidene](ethyl)(3 - sulphonatobenzyl)amm onium, sodium salt								
66	(4-(4-ամինոֆենիլ) (4- 42510 իմինոցիկլոհեքսա- 2,5-դիեն իլիդին) մեթիլ)-2- մեթիլանիլին				մանուշակագույն	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	հիդրօքսիբլորիդ					արտադրանքում			
	(4-(4-Aminophenyl) (4-iminocyclohexa-2,5-dienylidene)methyl)-2-methylaniline hydrochloride								
67	4-[(4-ամինո-M-տոլիլ)(4-իմինո-3-մեթիլցիկլոհեքսա-2,5 - դիեն-1-իլիդին) մեթիլ]-օ-տոլուիդին-մոնոհիդրոքլորիդ	42520			մանուշակագույն	Լվացվող արտադրանք	5 ppm		
	4-[(4-Amino-M- tolyl)(4-imino-3- methylcyclo-hexa-2,5- dien-1- ylidene)methyl]-o- toluidine monohydrochl ori de								
68	ջրածին [4-[[4-(դիէթիլամինո)ֆենիլ] [4- [էթիլ[(3- սուլֆոնատոբենզիլ)ամինո] - օ- տոլիլ] մեթիլեն] -3 - մեթիլցիկլոհեքսա-2,5 - դիեն-	42735			կապույտ	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>1-իլիդին] (էթիլ)(3-սուլֆոնատոբենզիլ)ամոնիում , նատրիումական աղ</p> <p>Hydrogen [4-[[4-(diethylamino)phenyl] [4-[ethyl[(3-sulphonatobenzyl)amino]-o- tolyl]methylene]-3- methylcyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl) (3 -sulphonatobenzyl) ammonium, sodium salt</p>								
69	<p>[4-[[4-անիլին-1 - նավթիլ] [4- 44045 (դիմեթիլ ամին)ֆենիլ] մեթիլեն] ցիկլոհեքսա-2,5-դիեն-1-իլիդին] դիմեթիլ-ամոնիումի քլորիդ</p> <p>[4-[[4-Anilino-1- naphthyl][4 - (dimethyl amino)phenyl]methyle ne] cyclohexa-2,5-dien- 1 - ylidene]dimethyl- ammonium</p>				կապույտ	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	chloride								
70	ջրածին [4-[4-(դիմեթիլամին)- .ալֆա. - (2-հիդրօքսի-3,6-դիսուլֆոնատո-1-նավթիլ)բենզիլիդեն]ցիկլոհեքսա-2,5 -դիեն-1 -իլիդեն]դիմեթիլամոնիում, մոնոնատրիումական աղ Hydrogen [4-[4-(dimethylamino)- .alpha.-(2-hydroxy-3,6- disulphonato-1-naphthyl)benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1 -ylidene]dimethylammonium, monosodium salt	44090		221-409-2	կանաչ			(E142)	
71	Ջրածին 3,6-բիս(դիեթիլամին)-9- (2,4-դիսուլֆոնատո-ֆենիլ)քսանթիլում,	45100			կարմիր	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
նատրիումական աղ Hydrogen 3,6-bis(diethylamino)-9-(2,4-disulphonatophenyl)xanthylium, sodium salt									
72	Ջրածին 9-(2-կարբօքսիլատոֆենիլ)-3-(2-մեթիլանիլին)-6-(2-մեթիլ-4-սուլֆոանիլին) քսանթիլում, մոնոնատրիումական աղ Hydrogen 9-(2-carboxylatophenyl)-3-(2-methylanilino)-6-(2-methyl-4-sulphoanilino) xanthylium, monosodium salt	45190				մանուշակագույն	Լվացվող արտադրանք		
73	Ջրածին 9-(2,4-դիսուլֆենատֆենիլ)-բիս(էթիլամինո)- դիմեթիլ-քսանթիլում,	45220				կարմիր	Լվացվող արտադրանք		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

մոնոնատրիումական աղ

Hydrogen 9-(2,4-disulphonatophenyl)-bis(ethylamino)- dimethyl-xanthylium, monosodium salt

74	Դինատրիում 2-(3-օքսո-6-օքսիքսանթեն-9-իլ)բենզոատ	45350			դեղին		6 տոկոս		
	Disodium 2-(3-oxo-6-oxidoxanthen-9-yl)benzoate								
75	4',5'-դիբրոմ-3',6'-դիհիդրոքսիսպիրո[իզոբենզոֆուրան-1(3H),9'-[9H]քսանթեն]-3-ոն եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը	45370 (2)			նարնջագույն			2-(6-հիդրօքսի- 3-օքսի- 3H-քսանթեն- 9-իլ) բենզոյական թթվից ոչ ավելի, քան 1 տոկոս եւ 2-(բրոմ- 2-հիդրօքսի-	
	4',5'-Dibromo-3',6'-dihydroxySpiro[isobenz ofuran-1(3H),9'- [9H]xanthene]-3 -one and its insoluble barium,								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	strontium and zirconium lakes, salts and pigments							օքսո- 3H-քսանթեն- 9-իլ) բենզոյական թթվից ոչ ավելի, քան 2 տոկոս	
76	Դինատրիում 2-((2,4,5,7-տետրաբրոմ-6-օքսիդ-3-օքսոքսաթեն-9-իլ)բենզոատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ջիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Disodium 2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oxido-3-oxoxanthen-9-yl)benzoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	45380 (?)			կարմիր			2-(6-հիդրօքսի- 3-օքսի- 3H-քսանթեն- 9-իլ) բենզոյական թթվից ոչ ավելի, քան 1 տոկոս եւ 2-(բրոմ- 6-հիդրօքսի- օքսո- 3H-քսանթեն- 9-իլ) բենզոյական	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								թթվից ոչ ավելի, քան 2 տոկոս	
77	3',6'-դիհիդրո-4',5'-դինիտրոսպիրո[իզոբենզոֆուրան-1(3H),9'-[9H]քսանթեն]-3-ոն 3',6'-Dihydroxy-4',5'-dinitrospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthene]-3-one	45396			նարնջագույն		1 տոկոս՝ շրթունքների համար նախատեսված արտադրանքում օգտագործելիս	միայն ազատ թթվի տեսքով	
78	Դիկալիում 3,6-դիքլոր-2-(2,4,5,7-տետրաբրոմ-6-օքսիդ-3-օքսի-քսանթեն-9-իլ)բենզոատ Dipotassium 3,6-dichloro-2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oxido-3-oxoxanthene-9-yl)benzoate	45405			կարմիր	Չօգտագործել աչքերի շուրջ հատվածի համար նախատեսված արտադրանքում		2-(6-հիդրօքսի-3-օքսի-3H-քսանթեն-9-իլ)բենզոյական թթվից ոչ ավելի, քան 1 տոկոս եւ 2-(բրոմ-2-հիդրօքսի-	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
79	Տետրաքլոր-2- (1,4,5,8- տետրաբրոմ-6- հիդրօքսի-3 - օքսո- քսանթեն-9- իլ)բենզոյաթթվի եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Tetrachloro-2- (1,4,5,8- tetrabromo-6- hydroxy-3 - oxoxanthen- 9-yl)benzoic acid and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	45410 (2)			կարմիր			օքսո- 3H- քսանթեն- 9- իլ) բենզոյական թթվից ոչ ավելի, քան 2 տոկոս 2-(6- հիդրօքսի- 3- օքսի- 3H- քսանթեն- 9- իլ) բենզոյական թթվից ոչ ավելի, քան 1 տոկոս եւ 2- (բրոմ- 6- հիդրօքսի- օքսո- 3H- քսանթեն- 9- իլ) բենզոյական	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								թթվից ոչ ավելի, քան 2 տոկոս	
80	Դինատրիում 2-(2,4,5,7-tetraiodo-6-oxido-3-oxoxanthen-9-իլ)բենզատ եւ դրա՝ բարիումի, ստրոնցիումի եւ ցիրկոնիումի չլուծվող աղերը եւ գունանյութերը Disodium 2-(2,4,5,7-tetraiodo-6-oxido-3-oxoxanthen-9-yl)benzoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	45430(2)		240-474-8	կարմիր			(E127)	
81	Իզոբենզո-մեթիլսինոլինի եւ խինոլինի հետ ոակցիայի վերջանյութ Isobenzofuran-dione, reaction	47000			դեղին	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	products with methyl-quinoline and quinoline					արտադրանքում			
82	1 H-ինդեն- 1,3(2H)-դիոն, 2- (2-քինոլինիլ)-, սուլֆոնատ, նատրիումական աղեր 1H-Indene-1,3(2H)- dione, 2- (2-quinoliny)- , sulfonated, sodium salts	47005		305-897-5	դեղին			(E104)	
83	Զրածին 9-[(3- մեթօքսիֆենիլ)ամինո] -7- ֆենիլ-5- (ֆենիլամինո)-4,10- դիսուլֆոնատոբենզո[a] ֆենազին, նատրիումական աղ Hydrogen 9-[(3-me- thoxyphenyl)amino]-7- phenyl- 5-(phenyl- amino)-4,10-disul- phonatobenzo[a]phenaz inium, sodium salt	50325			մանուշակագույն	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
84	Սուլֆոնատացված սեւ ներկանյութ Sulfonated nigrosine color	50420			սեւ	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
85	Դիքլոր-5,15- դիէթիլ-5,15- դիհիդրոդիինդոլ[3,2-b:3',2'-m]տրիֆենոդիօքսազին Dichloro-5,15- diethyl-5,15- dihyd- rodiindolo[3,2-b:3',2'- m]triphenodioxazine	51319			մանուշակագույն	Լվացվող արտադրանք			
86	Դիհիդրոքսի-անթրաքինոն Dihydroxy- anthraquinone	58000			կարմիր				
87	Տրինատրիում 8- հիդրօքսիպիրին-1,3,6- տրիսուլֆոնատ Trisodium 8- hydroxypyrene- 1,3,6- trisulphonate	59040			կանաչ	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
88	1-անիլին-4-	60724			մանուշակագույն	Լվացվող			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	հիդրօքսիանթրաքինոն					արտադրանք			
	1-Anilino-4-hydroxyanthraquinone								
89	1-հիդրօքսի-4-(ֆ-տոլուիդին)անթրաքինոն	60725			մանուշակագույն				
	1 -Hydroxy-4-(p-toluidino)anthraquinone								
90	Նատրիում 4-[(9,10-դիհիդրո-4-հիդրօքսի-9,10-դիօքսի-1-անթրիլ)ամինո]տոլուոլ-3-սուլֆոնատ	60730			մանուշակագույն	Չի օգտագործվում լրծաթադանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
	Sodium 4-[(9,10-dihydro-4-hydroxy-9,10-dioxo-1-anthryl)amino]toluene-3-sulphonate								
91	Բիս(ֆ-տոլուոլ-ամինո)անթրաքինոն	61565			կանաչ				
	bis(p-Tolylamino)anthraquinone								

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
92	Դինատրիում 2,2'-(9,10-դիօքսոանտրացեն-1,4-դիիլդիմինո)բիս(5-մեթիլսուլֆոնատ) Disodium 2,2'-(9,10-dioxoanthracene-1,4-diyldiimino)bis(5-methylsulphonate)	61570			կանաչ				
93	Նատրիում 3,3'-(9,10-դիօքսիանտրացեն-1,4-դիիլդիմինո)բիս(2,4,6-տրիմեթիլբենզոսուլֆոնատ) Sodium 3,3'-(9,10- di oxoanthracene-1,4-diyldiimino)bis(2,4,6-trimethylbenzenesulpho nate)	61585			կապույտ	Լվացվող արտադրանք			
94	Նատրիում 1-ամինո-4-(ցեկլոհեքսիլամինո)-դիիդրո-9,10-դիօքսիանտրացեն-2-	62045			կապույտ	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
սուլֆոնատ									
Sodium 1-amino-4-(cyclohexylamino)- dihydro-9,10- dioxoanthracene-2-sulphonate									
95	Դիհիդրո- անտրացիտ-5,9,14,18- տետրոն	69800			կապույտ				E 130
Dihydro- anthrazine-5,9,14,18-tetrone									
96	7,16-դիքլոր-6,15-դիհիդրոանտրացիտ-5,9,14,18-տետրոն	69825			կապույտ				
7,16-dichloro-6,15-dihydroanthrazine-5,9,14,18-tetrone									
97	Բիսբենզամիդազոլ[2,1-b:2',1'-i]բենզոլ[Imn][3,8]ֆենանտրոլին-8,17-դիոն	71105			նարնջագույն	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bisbenzimidazo[2,1-b:2',1'-i]benzo[lmn][3,8]phenanthroline-8,17-dione					արտադրանքում			
98	2-(1,3-դիհիդրո-3-օքսո-2H-ինդազոլ-2-իլիդեն)-1,2-դիհիդրո-3H-ինդոլ-3-ոն	73000			կապույտ				
	2-(1,3-Dihydro-3-oxo-2H-indazol-2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one								
99	Դինատրիում 5,5'-(2-(1,3-դիհիդրո-3-օքսո-2H-ինդազոլ-2-իլիդեն)-1,2-դիհիդրո-3H-ինդոլ-3-ոն) դիսուլֆոնատ	73015		212-728-8	կապույտ			(E132)	
	Disodium 5,5'-(2-(1,3-dihydro-3-oxo-2H-indazol-2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one)disulphonate								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
100	6-քլոր-2-(6-քլոր-4-մեթիլ-3- օքսիբենզո[b]թիեն-2(3H)- իլիդեն)-4-մեթիլբենզո[b] թիոֆեն-3(2H)-ոն	73360			կարմիր				
	6-Chloro-2-(6-chloro-4- methyl-3- oxobenzo[b]thien- 2(3H)-ylidene)-4- methylbenzo[b]thiophene- 3(2H)-one								
101	5-քլոր-2-(5-քլոր-7-մեթիլ-3- օքսիբենզո[b]թիեն-2(3H)- իլիդեն)-7-մեթիլբենզո[b] թիոֆեն-3(2H)-ոն	73385			մանուշակագույն				
	5-Chloro-2-(5-chloro-7-methyl- 3-oxoben-zo[b]thien-2(3H)- ylidene)-7-Methyl- benzo[b]thiophene-3(2H)-one								
102	5,12-դիհիդրոքինո[2,3- b]ակրիդին-7,14-դիոն	73900			մանուշակագույն	Լվացվող արտադրանք			
	5,12-Dihydroquino[2,3-								

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	b]acridine-7,14-dione								
103	5,12-դիհիդրո-2,9-դիմեթիլքինո[2,3 – b]ակրիդին-7,14-դիոն 5,12-Dihydro-2,9-dimethylquino[2,3- b]acridine-7,14-dione	73915			կարմիր	Լվացվող արտադրանք			
104	29H,31H-ֆտալոցիանին 29H,31H- Phthalocyanine	74100			կապույտ	Լվացվող արտադրանք			
105	29H,31H- ֆտալոցիանատ(2-)- N29,N30,N31,N32 պղինձ 29H,31H- Phthalocyaninato(2-)- N29,N30,N31,N32 copper	74160			կապույտ				
106	Դինատրիում [29H,31H- ֆտալոցիանինդիսուլֆոնատ n (4)- N29,N30,N31,N32]կուպրատ (2-) Disodium [29H,31H-	74180			կապույտ	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Phthalocyaninedisul- phonato (4-)- N29,N30,N31,N32] cuprate (2-)								
107	Պոլիքլորո ֆտալոցիանին պղինձ Polychloro copper phthalocyanine	74260			կանաչ	Չօգտագործել աչքերի շուրջ հատվածի համար նախատեսված արտադրանքում			
108	8,8'-դիապո-.psi.,.psi.- կարոտինային թթու 8,8'-diapo-.psi.,.psi.- Carotenedioic acid	75100			դեղին				
109	Անատո Annatto	75120		215-735 4/ 289- 5612/230248- 7	նարնջագույն			(E160b)	
110	Լիկոպին Lycopene	75125			դեղին			(E160d)	
111	Սննդային նարնջագույն 5	75130		214-171-6	նարնջագույն			(E160a)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CI Food Orange 5									
112	Բնական դեղին 27 (3R)-beta-4 -C aroten-3 - ol	75135			դեղին				
113	2-ամինո-1,7-դիհիդրո- 6H-պուրին-6-ոն 2-Amino- 1,7-dihydro- 6H- purin-6-one	75170			սպիտակ				
114	Կուրկումին Curcumins	75300		207-280-5	դեղին			(E100)	
115	Կարմին Carmines	75470		215-6806/ 215023-3/ 215-724-4	կարմիր			(E120)	
116	Քլորոֆիլ Trisodium (2S-trans)- [18- carboxy-20- (carboxymethyl)- 13- ethyl-2,3 -dihydro- 3,7,12,17-tetramethyl- 8-vinyl-	75810		215-800 7/ 207-5366/ 208-272-4/ 287-4833/	կանաչ			(E140, E141)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	21H,23H- porphine-2-propiona- to(5-)- N21,N22, N23,N24]cuprate(3 -) (Chlorophylls)			239830-5/ 246-020-5					
117	Ալյումին Aluminium	77000		231-072-3	սպիտակ			(E173)	
118	Ալյումինի սուլֆատի հիդրօքսիդ Aluminium hydroxide sulphate	77002			սպիտակ				
119	Կալցիումի, մագնեզիումի կամ երկաթի կարբոնատներ պարունակող ալյումինի սուլֆատի բնական հիդրատ, երկաթի հիդրօքսիդ, կվարցային ավազ, փայլար եւ այլն Natural hydrated aluminium silicate, Al ₂ O ₃ .2SiO ₂ .2H ₂ O, containing calcium,	77004			սպիտակ				

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	magnesium or iron carbonates, ferric hydroxide, quartz-sand, mica, etc. as impurities								
120	Լազուրիտ Lazurite	77007				կապույտ			
121	Ալյումինի սուլֆատ՝ երկաթի օքսիդով ներկված Aluminum silicate coloured with ferric oxide	77015				կարմիր			
122	Բարիումի սուլֆատ Barium sulfate	77120				սպիտակ			
123	Բիսմութի օքսիքլորիդ Bismuth chloride oxide	77163				սպիտակ			
124	Կալցիումի կարբոնատ Calcium carbonate	77220		207-4399/ 215279-6		սպիտակ		(E170)	
125	Կալցիումի սուլֆատ	77231				սպիտակ			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Calcium sulfate								
126	Մուր Carbon black	77266			սեւ			(E153)	
127	Ածուխ, ոսկր Նրբամանր սեւ փոշի Charcoal, bone. A fine black powder obtained by burning animal bones in a closed container. It consists primarily of calcium phosphate and carbon	77267			սեւ				
128	Սեւ կոքս Coke black	77268:1			սեւ				
129	Քրոմի (III) օքսիդ Chromium (III) oxide	77288			կանաչ			առանց քրոմատ իոնների	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
130	Chromium (III) hydroxide	77289			կանաչ			առանց քրոմատ իոնների	
131	Այլումինի օքսիդի կոբալտ Cobalt Aluminum Oxide	77346			կանաչ				
132	Պղինձ Copper	77400			շագանակագույն				
133	Ոսկի Gold	77480			շագանակագույն			(E170)	
134	Երկաթի օքսիդ Iron oxide	77489			նարնջագույն				
135	Երկաթի օքսիդ կարմիր Iron Oxide Red	77491			կարմիր			(E172)	
136	Երկաթի օքսիդ դեղին Iron Oxide Yellow	77492	51274-00-1	257-098-5	դեղին			(E172)	
137	Երկաթի օքսիդ սեւ Iron Oxide Black	77499		235-442-5	սեւ			(E172)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Iron Oxide Black								
138	Ֆերոամոնիում ֆերոցիանիդ 77510 Ferric Ammonium Ferrocyanide				կապույտ			առանց ցիանիդ իոնների	
139	Մագնեզիումի կարբոնատ 77713 Magnesium carbonate				սպիտակ				
140	Մանգանի ամոնիում (3+) ֆոսֆատ 77742 Ammonium manganese(3+) diphosphate				մանուշակագույն				
141	Օրթոֆոսֆատ 77745 Trimanganese bis (orthophosphate)				կարմիր				
142	Արծաթ 77820 Silver			231-131-3	սպիտակ			(E174)	
143	Տիտանի դիօքսիդ 77891			236-675-5	սպիտակ			(E171)	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Titanium dioxide (1)								
144	Ցինկի օքսիդ Zinc oxide	77947				սպիտակ			
145	Ռիբոֆլավին Riboflavin	Կաթնաֆլավին		201-507-1/ 204-988-6	դեղին			(E101)	
146	Կարամել Caramel	Կարամել		232-435-9	շագանակագույն			(E150a-d)	
147	Պապրիկայի լուծամզվածք, կապսանտին, կապսոռուբին Paprika extract, Capsanthin, capsorubin	Կապսանտին, կապսոռուբին		207-364-1/ 207-425-2	նարնջագույն			(E160c)	
148	Բետանին Beetroot red	Բոսորագույն	7659-95-2	231-628-5	կարմիր			(E162)	
149	Անտոցիանիններ Anthocyanins (Cyanidin, Peonidin Malvidin Delphinidin)	Անտոցիանիններ	528-58-5134-01-0 528-53-0 643-84-5 134-04-3	208-438-6 205-125-6 211-403-8 208-437-0	կարմիր			(E163)	

Հղման համարը՝ ըստ կոմերտիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Petunidin Pelargonidin)			205-127-7					
150	Ալյումինի, ցինկի, մագնեզիումի եւ կալցիումի ստեարատներ Aluminium, zinc, magnesium and calcium stearates	Ալյումինի, ցինկի, մագնեզիումի եւ կալցիումի ստեարատներ	7047-84-9 557-05-1 557-04-0216-472-8	230-325-5 209-151-9 209-150-3216-472-8	սպիտակ				
151	Ֆենոլ, 4,4'-(3H-2,1-բենզոքսիթիոլ-3-իլիդեն)բիս[2-բրոմ-3-մեթիլ-6-(1-մեթիլ-էթիլ)-, S,S-դիօքսիդ Phenol, 4,4'-(3H-2,1-բենզոքսիթիոլ-3-ylidene)bis[2-bromo-3-methyl-6-(1-methyl-ethyl)-, S,S-dioxide	Բրոմտիմոլ կապույտ	76-59-5	200-971-2	կապույտ	Լվացվող արտադրանք			
152	Ֆենոլ, 4,4'-(3H-2,1-բենզոքսիթիոլ-3-իլիդեն)բիս[2,6-դիբրոմ-3-մեթիլ-, S,S-դիօքսիդ	Բրոմկրեզոլ կանաչ	76-60-8	200-972-8	կանաչ	Լվացվող արտադրանք			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը					Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN	Գունային ցուցանիշը (C1) կամ անվանումը		EC համարը	Գույնը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Phenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxathiol-3-Ylidene)bis[2,6- dibromo-3-methyl- ,S,S-dioxide

153 * переч окраши	Նատրիում 4-[(4,5-դիհիդրո-3-մեթիլ-5-օքսի-1-ֆենիլ-1H-պիրազոլ-4-իլ)ազո]-3-հիդրօքսի-նավթային-1-սուլֆոնատ	Թթվային կարմիր 195	12220-24-5		կարմիր	Չի օգտագործվում լորձաթաղանթի համար նախատեսված արտադրանքում			
	Sodium 4-[(4,5-di- hydro-3-methyl-5-oxo- 1 -phenyl - 1H-pyrazol -4- yl)azo]-3 -hydroxy-naphthalene-1- sulphonate								

(¹) Որպես ՈւՄ ֆիլտր՝ տե՛ս հավելված 3, № 27

* ներկանյութերի ցանկը, ներառում է միայն աբսորբացման եւ արտացոլման արդյունքում ներկող էֆեկտ ունեցող նյութերը, բայց ոչ այն նյութերը, որոնց ներկելու ազդեցությանը հասնում են ֆոտոլյումինեսցենցիայի, ինտերֆերենցիայի կամ քիմիական ռեակցիաների միջոցով:

Հավելված 4

«Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին»

ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

ՑԱՆԿ

օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործելու համար թույլատրված կոնսերվանտների

1. Սույն Հավելվածի համար՝

- «Աղեր» եզրույթը նշանակում է նատրիումի, կալիումի, կալցիումի, մագնեզիումի, ամոնիումի եւ էթանոլամինների կատիոնի աղեր, քլորիդի, բրոմիդի, սուլֆատի, ացետատի անիոնների աղեր,

- «Բարդ եթերներ» եզրույթը նշանակում է մեթիլի, պրոպիլի, իզոպրոպիլի, բութիլի, իզոբութիլի, ֆենիլի բարդ եթերներ:

2. Օձանելիքակոսմետիկական այն արտադրանքի վրա, որը պարունակում է ֆորմալդեհիդ կամ սույն Հավելվածում նշված ֆորմալդեհիդ արտազատող նյութեր, պետք է լինի նախազգուշացնող գրություն՝ «պարունակում է ֆորմալդեհիդ», եթե դրանում ֆորմալդեհիդի պարունակությունը գերազանցում է 0,05 տոկոսը:

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Բենզոյական թթու եւ դրա նատրիումական աղը (Benzoic acid and its sodium salts)	Բենզոյական թթու Նատրիումի բենզոատ Benzoic acid Sodium Benzoate	65-85-0	532-32-1	ողողման միջոց՝ բացառությամբ բերանի խոռոչի խնամքի միջոցի բերանի խոռոչի խնամքի միջոց մաշկի վրա երկար ժամանակով քսելու միջոց	2,5 տոկոս (թթու) 1,7 տոկոս (թթու) 0,5 տոկոս (թթու)		
1ա.	Բենզոյական թթվի այլ աղեր՝ 1-ին կետում նշված աղից տարբերվող, եւ բենզոյական թթվի բարդ եթեր (Salts benzoic acid and other than that listed under reference number 1 and esters of benzoic acid)	Ammonium benzoate, calcium benzoate, potassium benzoate, magnesium benzoate, MEA- benzoate, methyl benzoate, ethyl benzoate, propyl benzoate,	1863-63-4, 2090-05-3, 58225-2, 553-70-8, 4337-66-0, 93-58-3, 93-89-0, 2315-68-6,	217-468-9, 218-235-4, 209-481-3, 209-045-2, 224-387-2, 202-259-7, 202-284-3, 219-020-8, 205-252-7,		0,5 տոկոս (թթու)		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		butyl benzoate,	136-60-7,	204-401-3,				
		isobutyl benzoate,	120-50-3,	213-361-6,				
		isopropyl benzoate,	939-48-0,	202-293-2				
		phenyl benzoate	93-99-2					
2.	Պրոպիոնային թթու եւ դրա աղերը (Propionic acid and its salts)	Propionic acid,	79-09-4,	201-176-3,		2 տոկոս (թթու)		
		ammonium propionate,	17496-08-1,	241-503-7,				
		calcium propionate,	407581-4,	223-795-8,				
		magnesium propionate,	557-27-7,	209-166-0,				
		potassium propionate,	327-62-8,	206-323-5,				
		sodium propionate	13740-6	205-290-4				
3.	Սալիցիլաթթու եւ դրա աղերը ⁽¹⁾ (Salicylic acid and its salts)	Salicylic acid,	69-72-7,	200-712-3,		0,5 տոկոս (թթու)	չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար	չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար ⁽¹⁾
		calcium salicylate,	824-35-1,	212-525-4,			նախատեսված միջոցներում՝	
		magnesium salicylate,	891789-0,	242-669-3,				
		MEA- salicylate,	59866-70-5,	261-963-2,				
		sodium salicylate,	54-21-7,	200-198-0,				

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		potassium salicylate,	578-36-9,	209-421-6,			բացառությամբ շամպունների	
		TEA- salicylate	2174-16-5	218-531-3				
4	Հեքսա-2,4-դիենային թթու եւ դրա աղերը (hexa-2,4-dienoic acid and its salts)	Սորբինաթթու Sorbic acid, calcium sorbate, sodium sorbate, potassium sorbate	110-44-1, 7492-55-9, 775781-5, 24634-61-5	203-768-7, 231-321-6, 231-819-3, 246-376-1		0,6 տոկոս (թթու)		
5	Ֆորմալդեհիդ եւ պարաֆորմալդեհիդ (*) (Formaldehyde paraformaldehyde)	Formaldehyde Paraformaldehyde	50-00-0, 30525-89-4	200-001-8	բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ այլ արտադրանք	0.1 տոկոս 0,2 տոկոս՝ ազատ ֆորմալդեհիդի վերահաշվարկով	արգելվում է կիրառել աներզոլներում	
6	Moved or deleted Տեղափոխված կամ հանված է							
7	Բիֆենիլ-2-ոլ եւ դրա աղերը (biphenyl- 2-ol and its salts)	o-ֆենիլֆենոլ o-Phenylphe- nol, sodium o-phenylphe- nate, potassium o-	90-43-7, 132-27-4, 1370765-8,	201-993-5, 205-055-6, 237-243-9,		0,2 տոկոս՝ ֆենոլի վերահաշվարկով		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		phenylp- henate, MEA o-phenylphe- nate	84145-04-0	282-227-7				
8	Ցինկի պիրիտիոն Pyrrithione zinc (INN)	Zinc pyrithione	13463-41-7	236-671-3	մազերի խնամքի միջոց այլ արտադրանք	1 տոկոս 0,5 տոկոս	միայն ողողման միջոցների համար արգելվում է օգտագործել բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներում	
9	Անօրգանական սուլֆիտներ եւ հիդրոսուլֆիտներ (Inorganic sulphites and hydrogen sulphites)	Sodium sulfite, ammonium bisulfite, ammonium sulfite, potassium sulfite, potassium hydrogen sulfite, sodium bisulfite, sodium metabisulfite, potassium metabisulfite	7757-83-7, 10192-30-0, 10196-04-0, 10117-38-1, 7773-03-7, 7631-90-5, 768157-4, 16731-55-8	231-821-4, 233-469-7, 233-484-9, 233-321-1, 231-870-1, 231-548-0, 231-673-0, 240-795-3		0,2 տոկոս՝ SO ₂ -ի վերահաշվարկով		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Տեղափոխված կամ հանված է Moved or deleted							
11	Քլորբութանոլ (Chlorobutanol)	Chlorobutanol	57-15-8	200-317-6		0.5 տոկոս	արգելվում է օգտագործել աերոզոլներում	պարունակում է քլորբութանոլ
12	4-հիդրօքսի- բենզոյական թթու, դրա աղերը եւ եթերները (4- Hydroxybenzoic acid and its salts and esters)	4- Hydroxybenzo ic acid, meth- ylparaben, butylparaben, potassium ethylparaben, potassium paraben, propylparaben, isobutylpara- ben, sodium methylpara- ben, sodium ethylparaben,	99-96-7, 99- 76-3, 94-26-8, 36457-199, 16782-084, 94-13-3, 4247-02-3, 502662-0, 35285-68-8, 35285-69-9, 36457-20-2,	202-804-9, 202-785-7, 202-318-7, 253-048-1, 830-2, 202-307-7, 208-8, 714-1, 252-487-6, 488-1, 049-7,		0,4 տոկոս (թթու)՝ մեկ եթերի համար, 0,8 տոկոս (թթու)՝ եթերների խառնուրդի համար		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	sodium propylparaben,		84930-15-4, 12047-8,	284-595-4, 204-399-4,				
	sodium butylparaben,		114-63-6,	204-051-1,				
	sodium isobu- tylparaben,		4191-73-5,	224-069-3,				
	ethylparaben,		2611-07-2,	247-464-2,				
	sodium paraben,		38566-94-8,	009-1,				
	isopropylparaben,		84930-17-4,	284-597-5,				
	potassium methylparaben ,		35285-69-9, 69959-44-0,	252-488-1, 274-235-4,				
	potassium butylparaben,		17696-62-7	698-9				
	potassium propylparabe,							
	sodium propylparaben,							
	calcium para- ben,							
	phenylparaben							

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	3 - ացետիլ-6-մեթիլ-պիրան-2,4(3H)-դիոն (դեհիդրոացետաթթու եւ դրա աղերը)	Dehydroacetic acid, sodium dehydroacetate	520-45-6, 4418-26-2, 1680748-0	208-293-9, 224-580-1		0,6 տոկոս (թթու)	արգելվում է օգտագործել աներոզլներում	
	(3-Acetil-6- methylpyran-2,4 (3H)-dione (dehydracetic acid) and its salts)							
14	Մրջնաթթու եւ դրա նատրիումական աղը	nicacid, sodium formate	64-18-6, 141-53-7	200-579-1, 205-488-0		0,5 տոկոս՝ (թթվի վերահաշվարկով)		
	(Formic acid and its sodium salt)							
15	3,3'-դիբրոմ-4,4'-հեքսամեթիլենդիօքսիբենզամիդին եւ դրա աղերը (իզոթիոնատը ներառյալ)	Դիբրոմհեքսամիդին Dibromohexamidine Isethionate	93856-83-8	299-116-4		0.1 տոկոս		
	(3,3'- Dibromo-4,4'- hexamethylenedioxy di-benzamidine and its salts (including isethionate)							

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	Թիոմերսալ (INN) (էթիլսնդիկաթիոսալիցիլատ) (Thiomersal (INN))	Thimerosal	54-64-8	200-210-4	միայն աչքերի շպարի միջոցներում եւ աչքերի շպարը մաքրող միջոցներում	0,007 տոկոս (Hg) Սույն Օրենքով թույլատրված՝ սնդիկ պարունակող բաղադրամասերի հետ խառնուրդում սնդիկի առավելագույն կոնցենտրացիան՝ ոչ ավելի, քան 0,007 տոկոս		պարունակում է թիոմերսալ
17	Ֆենիլսնդիկային աղեր (բորատը ներառյալ) (Phenylmercuric salts (including borate))	Phenyl I Mercuric Acetate, Phenyl Mercuric Benzate	62-38-4, 94-43-9	200-532-5, 202-331-8	միայն աչքերի շպարի միջոցներում եւ աչքերի շպարը մաքրող միջոցներում	0,007 տոկոս (Hg) Սույն Կանոնակարգով թույլատրված՝ սնդիկ պարունակող բաղադրամասերի հետ խառնուրդում սնդիկի առավելագույն կոնցենտրացիան՝ ոչ ավելի, քան 0,007 տոկոս		պարունակում է ֆենիլ-սնդիկային միացություններ
18	Ունդեցիլենաթու	Undecylenic acid,	112-38-9,	203-965-8,		0.2 տոկոս (թթու)		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(Undec-10- enoic acid and salts)	potassium undecylenate, sodium undecylenate, calcium undecylenate, TEA- undecylenate, MEA- undecylenate	6159-41-7, 339833-2, 1322-14-1, 84471-25-0, 56532-40-2	222-264-8, 215-331-8, 282-908-9, 260-247-7				
19	Հեքսետիդին 5-պիրիմիդին, 1,3բիս(2-էթիլհեքսիլ)հեքսահիդրո-5- մեթիլ-	Հեքսետիդին Hexetidine	141-94-6	205-513-5		0.1 տոկոս		
20	5-բորմ-5- նիտրո-1,3- դիօքսան (5- Bromo-5-nitro-1,3-dioxane)	5-բորմ-5- նիտրո-1,3- դիօքսան 5-Bromo-5- nitro-1,3-dioxane	30007-47-7	250-001-7	Միայն լվացվող միջոցների համար	0.1 տոկոս	կարող է նպաստել նիտրոզոամինների ի առաջացմանը	

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	Բրոնոպոլ (Bronopol)	2-բրոմ-2- նիտրո- պրո-ան-1,3-դիոլ 2-Bromo-2-	52-51-7	200-143-0		0.1 տոկոս	կարող է նպաստել նիտրոզոամինների առաջացմանը	
22	2,4-Դիքլոր-բեզիլային սպիրտ (2,4- Dichlorobenzyl alcohol)	Դիքլոր-բեզիլային սպիրտ Dichlorobenzyl Alcohol	1777-82-8	217-210-5		0,15 տոկոս		
23	Տրիկլորկարբան ⁽⁶⁾ 1-(4-քլորֆենիլ)-3-3,4-դիքլոր-ֆենիլկարբոմատ (1-(4- Chlorophenyl)-3-(3,4-dichlorophenyl)urea	Տրիկլորկարբան Triclocarban	101-20-2	202-924-1		0.2 տոկոս	մաքրության չափորոշիչները՝ 3,3',4,4'-տետրաքլորաբենզոլ՝ 1ppm 3,3'-ից պակաս, 4,4'-տետրաքլորազոքսիբենզոլ՝ 1 ppm-ից պակաս	
24	Քլորոկրեզոլ (Chlorocresol)	p-Chloro-m- Cresol	59-50-7	200-431-6	արգելվում է լորձաթաղանթի հետ շփվող միջոցներում	0.2 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	Տրիկլորան 5-քլոր-2-(2,4-դի-քլորֆենոլ)ֆենոլ (5-Chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol)	Triclosan	3380-34-5	222-182-2		0,3 տոկոս		
26	Քլոր-քսիլենոլ (Chloro-xyleneol)	Chloroxylenol	88-04-0	201-793-8		0.5 տոկոս		
27	N,N'-մեթիլեն-բիս[N'-[3-հիդրօքսիմեթիլ-2,5-դիօքսիմիդազոլիդին-4-իլ]միզանյութ N,N'-methylenebis[N'-[3-hydroxy-methyl-2,5-dioxoimidazolidin-4-yl]urea]	Իմիզազոլիդինիլ միզանյութ Imidazolidinyl urea	39236-46-9	254-372-6		0.6 տոկոս		
28.	Պոլի(մեթիլեն), ալֆա, օմեգա,- բիս[[[(ամինոմիմինոմեթիլ)ամինո]միմինո	Պոլիամինո-պրոպիլ բիզուանիդ	70170-61-5, 28757-47-3, 133029-32 0			0.3 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	մեթիլ] ամինո] - ?դիհիդրոքլորիդ (Poly(methylene),, alpha.,,omega.- bis[[[(aminoimino- methyl)amino]imino methyl]amino]-, dihydrochloride	Polyamino- propyl biguanide						
29.	2-Ֆենօքսիէթանոլ (2-Phenoxyethanol)	2-Ֆենօքսիէթանոլ Phenoxy-ethanol	122-99-6	204-589-7		1 տոկոս		
30.	Ուրոտրոպին (methenamine)	Ուրոտրոպին Methenamine	100-97-0	202-905-8		0.15 տոկոս		
31.	Ուրոտրոպինի 3- քլորալիլ- քլորիդ (Methenamine 3- chloroallylochloride)	Quaternium-15	4080-31-3	223-805-0		0.2 տոկոս		
32.	1 -(4-քլորֆենօքսի)- (իմիդազոլ-1-իլ)-3,3-	Climbazole	38083-17-9	253-775-4		0.5 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	դիմերթիլբութան-2-ոն							
	(1-(4-Chlorophenoxy)-1-(imidazol-1-yl)-3,3-dimethylbutan-2-one)							
33.	1,3- բիս(հիդրօքսիմերթիլ)- 5,5- դիմերթիլիմիդազոլիդին- 2,4-դիոն	DMDM Hydantoin	0-58-0	222-8		0.6 տոկոս		
	(1,3-Bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethylimidazolidine-2,4-dione)							
34.	Բենզիլալիոհոլ (7)	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9		1 տոկոս		
	(Benzyl alcohol)							
35.	1-հիդրօքսի-4-մերթիլ-բ-(2,4,4-տրիմերթիլ-պենտիլ)-2-պիրիդոն եւ դրա մոնոէթանոլ-ամինաթթու	1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpent yl) 2-pyridon, Piroctone lamine	50650-76-5, 68890-66-4	272-574-2		1 տոկոս 0.5 տոկոս	լվացվող միջոցներում, այլ միջոցներում	
	(1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl) 2-							

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36.	Տեղափոխված կամ հանված է Moved or deleted							
37.	6,6'-դիբրոմ-4,4'-դիքլոր-2,2'-մեթիլենդիֆենոլ (Բրոմքլորոֆեն) (6,6-Dibromo-4,4-dichloro-2,2'-methylenediphenol (Bromochlorophen)	Բրոմքլոր- ֆենոլ Bromochlorop hene	15435-29-7	239-446-8		0.1 տոկոս		
38.	4-իզոպրոպիլ-մետակրեզոլ (4-Isopropyl-m- cresol)	o-Cymen-5-ol	3228-02-2	221-761-7		0.1 տոկոս		
39.	5-քլոր- 2-մեթիլիզոթիազոլ- 3(2H)-ոնի եւ 2-մեթիլիզոթիազոլ- 3(2H)-ոնի խառնուրդը	Methylchloro- isothiazoli- none and Methylisothi- azolinone	26172-55-4, 2682-20-4, 55965-84-9	247-500-7, 220-239-6		0,0015 տոկոս (3:1-ի հարաբերությամբ խառնուրդ)		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

մազնեզիումի քլորիդի եւ մազնեզիումի նիտրատի հետ

(Mixture of 5- Chloro-2-methyl- isothiazol3(2H)-one and 2-methylisothiazol- 3(2H)-one with magnesium chloride and magnesium nitrate) (2-Benzyl-4-chlorophenol (clorophene))

40.	2-բենզիլ-4-քլոր-ֆենոլ (քլորոֆեն)	Chlorophene	120-32-1	204-385-8	0.2 տոկոս			
	(2-Benzyl-4-chlorophenol (clorophene))							
41.	2-քլորացետամիդ (2-Chloroacetamide)	Chloroaceta- mide	79-07-2	201-174-2	0.3 տոկոս			պարունակում է քլորացետամիդ
42.	Քլորհեքսիդին, դրա դիպլուկոնատը, դիացետատը,	Chlorhexidine, Chlorhexidine	55-56-1, 56-95-1,	200-238-7, 200-302-4,	0,3 տոկոս՝ քլորհեքսիդինի վերահաշվարկով			

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	դիհիդրոքլորիդը	Diacetate,	18472-51-0,	242-354-0,				
	(N,N''-bis(4-chlorophenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecanedi amidine and its digluconate, diacetate and dihydrochloride)	Chlorhexidine Digluconate, Chlorhexidine Dihydrochloride	3697-42-5	223-026-6				
43.	1-Ֆենօքսիպրոպան-2-ոլ ⁽⁸⁾ (1-Phenoxypropan-2-ol)	Phenoxyisopropanol	770-35-4	212-222-7	միայն լվացվող միջոցների համար	1 տոկոս		
44.	Ալկիլ(C 12-C 22) տրիմեթիլամոնիում, հալոգենիդներ (բրմոիդ կամ քլորիդ) (Alkyl (C 12-C22)trimethyl ammonium, bromide and chloride) ⁽¹⁴⁾	Behentrimonium chloride, cetrimonium bromide, cetrimonium chloride, laurrimonium bromide, laurrimonium chloride,	17301-53-0, 57-09-0, 11202-7, 94-4, 112-00-5, 1120-02-1, 112-03-8	241-327-0, 200-311-3, 203-928-6, 214-290-3, 203-927-0, 214-294-5, 203-929-1		0.1 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		steartrimoniu m bromide, steart- rimonium chloride						
45.	4,4-դիմեթիլ-1,3-օքսազոլիդին (4,4-dimethyl-1,3-oxizalidine)	Dimethyl Oxazolidine	151200-87-4	257-048-2		0.1 տոկոս	pH >6	
46.	N-(հիդրօքսիմեթիլ)- N-(դիհիդրօքսիմեթիլ-1,3 - դիօքսո-2,5 - իմիդազոլինիդիլ- 4)-N' - (հիդրօքսիմեթիլ) միզանյութ (N-(Hydroxyme- thyl)-N-(dihydroxyme- thyl1,3-dioxo-2,5- imidazolidinyl- 4)- N' -(hydroxym ethyl) urea)	Diazolidinyl Urea	78491-02-8	278-928-2		0.5 տոկոս		
47.	1,6-դի(4-ամիդինո-ֆենօքսի)հեկսան(հեքս)	Hexamidine, Hexamidine	3811-75-4,	211-533-5,		0.1 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ամիդին) եւ դրա աղերը (1,6-Di(4-amidinophenoxy)-n-hexane(Hexamidine) and its salts (including isethionate and p-hydroxybenzoate)	diisethionate, Hexamidine para-ben	659-40-5, 9384183-9	299-055-3				
48.	Գլյուտար ալդեհիդ (պենտան- 1,5-դիալ) (Glutaraldehyde (Pentane-1,5-dial)	Glutaral	111-30-8	203-856-5		0.1 տոկոս	արգելվում է ատրոզոլներում (սփրեյներում)	պարունակում է գլյուտար ալդեհիդ (0,05 տոկոսից բարձր կոնցենտրացիայի դեպքում)
49.	5 -էթիլ-3,7-դիօքսա- 1- ազա-բիցիկլո- [3.3.0]- օկտան (5-Ethyl -3,7-dioxa- 1- azabicyclo[3.3.0] octane	7-Ethyl- bicyclo- oxazolidine	7747-35-5	231-810-4			արգելվում է բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներում եւ լորձաթաղանթների վրա ընկնող միջոցներում	
50.	3-(4-քլորֆենիլ)- պրոպան-1,2-	Chlorphe- nesin	104-29-0	203-192-6		0.3 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

դիոլ(քլորֆենեզին)

(3-(p-chlorophenoxy)-propane-1,2 diol (chlorphenesin))

51. **Նատրիումի հիդրոսիմեթիլամինացետատ (նատրիումի հիդրոսիմեթիլգլիցինատ)**
 Sodium Hydroxymethylglycinate
 70161-44-3 274-357-8
 0.5 տոկոս
 (Sodium hydroxymethylamino acetate)
 (Sodium hydroxymethylglycinate)

52. **Արծաթի քլորիդ**
 Silver chloride
 7783-90-6 232-033-3
 0,004 տոկոս՝ AgCl-ի հաշվարկով
 20 տոկոս AgCl՝ տիտանի երկօքսիդի վրա նստեցված
 արգելվում է մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

նախատեսված միջոցներում, բերանի խորոչի հիգիենայի միջոցներում, աչքերի շուրջ կիրառելու եւ շրթունքների վրա քսելու համար նախատեսված միջոցներում

53.	Բենզետոնիում քլորիդ Benzenemethanaminium, N,N-dimethyl- N-[2-[2-[4-(1,1,3,,3,-tetramethylbutyl)phenoxy] ethoxy] ethyl]-,chloride)	Բենզետոնիում քլորիդ (Benzalkonium chloride)	121-54-0	204-479-9	(ա) միայն վազվող միջոցների համար (բ) մաշկի վրա երկար ժամանակով քսելու միջոց՝ բացառությամբ բերանի խորոչի հիգիենայի	0.1 տոկոս
-----	--	--	----------	-----------	--	-----------

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

միջոցների

54.	Բենզալկոնիումի քլորիդ, բրոմիդ եւ սախարինատ ⁽¹⁰⁾ (Benzalkonium chloride, bromide and saccharinate)	Benzalkonium chloride, benza- lkonium bromide, benzalko- nium saccharinate	8001-54-5, 63449-41-2, 91080-29-4, 68989-01-5, 68424-85-1, 68391-01-5, 61789-71-7, 85409-22-9	264-151-6, 293-522-5, 273-545-7, 270-325-2, 269-919-4, 263-080-8, 287-089-1		0,1 տոկոս՝ բենզալկոնիում քլորիդի հաշվարկով		խուսափել աչքերի հետ շփումից
55.	Բենզիլփեմիֆորմալ (Methanol, (phenylmethoxy-))	Benzylhemifo rmal	14548-60-8	238-588-8	միայն լվացվող միջոցների համար	0.15 տոկոս		
56	Iodopropynyl butylcarbamate (IPBC) 3-iodo-2-propynylbutylcarbam ate	Iodopropynyl 3- butylcarba- mate	55406-53-6	259-627-5	(a) միայն լվացվող միջոցների համար (b) մաշկի վրա երկար	(a)0.02 տոկոս (b) 0,01 տոկոս,	չօգտագործել բերանի խոռոչի հիգիենայի եւ շրթունքների խնամքի համար նախատեսված	(a) չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար ⁽¹¹⁾ (b) չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացում- ները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					ժամանակով քսելու միջոց (c) հոտազերծիչներ / հակաքրտնքայի ն միջոցներ	(c) 0,0075տոկոս	արտադրանքում (a) չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված միջոցներում՝ բացառությամբ լոզանքի փրփուրի, շամպունների եւ մաքրող գելերի (b) չօգտագործել մարմնի լոսյոններում եւ կրեմներում ⁽¹³⁾ Չօգտագործել մինչեւ 3 տարեկան երեխաների համար	երեխաների համար ⁽¹²⁾

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

նախատեսված միջոցներում

57 Մեթիլիզոցիազոլինոն Մեթիլիզոցիազոլինոն 2682-20-4 220-239-6 0.01 տոկոս
 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one ն
 Methyliazoli-none

(1) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 98:

(2) Միայն այն արտադրանքի համար, որը կարող է օգտագործվել մինչեւ երեք տարեկան երեխաների համար, եւ որը երկար ժամանակ շփվում է մաշկի հետ:

(3) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 13:

(4) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 101:

(5) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 99:

(6) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 100:

(7) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 45.68:

(8) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 54:

(9) Միայն եթե կոնցենտրացիան գերազանցում է 0,05 տոկոսը:

(10) Այլ օգտագործման դեպքում՝ ոչ որպես կոնսերվանտ, տե՛ս հավելված 2, N° 65:

(11) Միայն այն արտադրանքի համար, որը նախատեսված է մինչեւ երեք տարեկան երեխաների համար (բացառությամբ լոքանքի միջոցների, լոգանքի

գելերի եւ շամպունների):

(¹²) Միայն այն արտադրանքի համար, որը կարող է օգտագործվել մինչեւ երեք տարեկան երեխաների համար:

(¹³) Մարմնի մեծ հատվածների համար կիրառվող ապրանքների առնչությամբ:

(¹⁴) Կարող է ավելացվել օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքում սույն Հավելվածում նշված՝ այլ նպատակների համար նախատեսվածից տարբերվող կոնցենտրացիայով՝ ելնելով արտադրանքի նշանակությունից:

«Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին»

Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

ՑԱՆԿ

օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքում օգտագործելու համար թույլատրված ուլտրամանուշակագույն ֆիլտրերի

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է հրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	4-ամինոբենզոյական թթու 4-aminobenzoic acid	PABA	150-13-0	205-753-0		5 տոկոս		
2.	(N,N,N-տրիմեթիլ-4-(2-օքսոբորն-3-իլիդենմեթիլ) անիլինի մեթիլսուլֆատ (N,N,N-Trimethyl-4-(2-oxoborn-3-ylidenemethyl) anilinium methyl	Camphor Benzalkonium Methosulfate	52793-97-2	258-19 -8		6 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	sulphate)							
3.	Բենզոյական թթու, 2- հիդրօքսի-3,3,5 -տրիմեթիլ- ցիկլոհեքսիլի էթեր/ Հոմոսալատ (INN) (Benzoic acid, 2-hydroxy-, 3,3,5 -trimethylcyclohexyl ester/Homosalate (INN))	Հոմոսալատ Homosalate	118-56-9	204-260-8		10 տոկոս		
4.	2-հիդրօքսի-4-մեթօքսիբենզոֆենոն/Օքսիբենզոն (INN) (2-hydroxy-4-methoxybenzophenone/Oxybenzone (INN))	Բենզոֆենոն- 3 Benzophe- none-3	131-57-7	205-031-5		10 տոկոս		Պարունակում է բենզոֆենոն-3 (!)
5.	Տեղափոխված կամ հանված է Moved or deleted							
6.	2-ֆենիլբենզիմիդազոլ-5-սուլֆոնաթթու եւ դրա կալիումական, նատրիումական եւ տրիէթանոլամոնիումային աղերը (2-phenylbenzimidazole-5-sul-phonic acid and its potassium, sodium and	Ֆենիլբենզիմիդազոլ սուլֆոնաթթու Phenylbenzimidazole	27503-81-7	248-502-0		8 տոկոս (թթվի հաշվարկով)		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	triethanolamine salts/Ensulizole)	Sulfonic Acid						
7.	3,3'-(1,4-ֆենիլենդիմեթիլեն) բիս (7,7-դիմեթիլ-2- օքսոբիցիկլո-[2.2.1]հեպտիլ-1 - մեթանսուլֆոնաթթու եւ դրա աղերը (3,3'-(1,4 -Phenyl enedimethyl - ene) bis (7,7-dimethyl-2-oxobi- cyclo-[2,2,1]hept-1 -yl-methan- esulfonic acid) and its salts)	սուլֆոթթուներ Terephthalylidene Dicamphor Sulfonic Acid	92761-26-7, 90457-82-2	410-960-6		10 տոկոս (թթվի հաշվարկով)		
8.	1 -(4-տերտ-բուտիլֆենիլ)-3 -4- մեթօքսիֆենիլ)պրոպան-1,3- դիոն (1-(4-tert-butylphenyl)-3-(4-methoxyphenyl)propane-1,3- dione)	Բուտիլ մեթօքսիբենզոլմեթան Butyl methoxydibenzoyl-methane	70356-09-1	274-581-6		5 տոկոս		
9.	Ալֆա-(2-օքսոբորն-3 -իլիդեն)տոլուոլ-4-սուլֆոնաթթու եւ դրա աղերը (alpha-(2- Oxoborn-3-ylidene)-toluene-4- sulphonic acid and its salts)	Բենզիլիդեն քաֆուր սուլֆոնային թթու Benzylidene	56039-58-8			6 տոկոս (թթվի հաշվարկով)		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Camphor Sulfonic Acid						
10.	2-ցիանո-3,3-դիֆենիլակրիլաթթվի 2-էթիլհեքսիլային էթեր (2-cyano-3,3-diphenyl acrylic acid, 2-ethylhexyl ester (Octocrylene))	Octocrylene	6197-30-4	228-250-8		10 տոկոս (թթվի հաշվարկով)		
11.	Պոլիմեր N-(2 եւ 4)-[2-օքսոբորն-3-իլիդեն) մեթիլ]բենզիլ-ակրիլամիդ (Polymer of N-((2 and 4)-[(2- oxoborn-3 -ylidene) methyl]benzyl)acryl-amide)	Պոլիակրիլ-ամիդոմեթիլ Բենզիլիդեն քաֆուր Polyacryl- amidomethyl Benzylidene Camphor	113783-61-2			6 տոկոս		
12.	Էթիլհեքսիլ 4-մեթօքսիցինամատ (2- Ethylhexyl 4-methoxycinnamate/Octinoxate)	Էթիլհեքսիլ-մեթօքսիցինամատ Ethylhexyl Methoxycinna	5466-77-3	226-775-7		10 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		mate						
13.	Էթօքսիլացված էթիլ 4-ամենորբենզատ (Ethoxylated Ethyl-4-Amino- benzoate)	PEG-25 PABA	116242-27-4			10 տոկոս		
14.	Իզոպենտիլ 4-մեթօքսիցինամատ (Isopentyl-4-methoxycinnamate/ Amiloxate)	Իզոամիլ p-մեթօքսիցինամատ Isoamyl p-Methoxycinnamate	71617-10-2	275-702-5		10 տոկոս		
15.	2,4,6-տրիանիլինո(p-կարբո-2'-էթիլհեքսիլ-1' օքսի)-1,3,5- տրիազին (2,4,6-Trianiilino-(p-Carbo-2'- Ethylhexyl-1'Oxy)-1,3,5- Triazine	Էթիլհեքսիլ տրիազին Ethylhexyl Triazone	88122-99-0	402-070-1		5 տոկոս		
16.	Ֆենոլ 2-(2H-բենզոտրիազոլ-2-իլ)-4-մեթիլ-6-(2-մեթիլ-3 -(1,3,3,3-տետրամեթիլ-1 -(տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)-դիսիլօքսանիլ) պրոպիլ (Phenol 1,2-(2H-Benzotriazol-2- yl)-4-	Drometrizole Trisiloxane	155633-54-8			15 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Methyl-6-(2- Methyl-3 (1,3,3,3 - Tetramethyl -1 -(Trime- thylsily)Oxy)- Disiloxanyl) Propyl)							
17.	Բենզոյական թթվի եթեր 4,4-((6-(((1,1-դիմեթիլէթիլ) ամինո)կարբոնիլ)ֆենիլ)ամինո) 1,3,5-տրիազին-2,4-դիիլ)դիիմինո)բիս-2-էթիլհեքսանոլով (Benzoic acid, 4,4-((6-(((1,1-dimethylethyl) amino)carbonyl) phenyl)amino) 1,3,5-triazine- 2,4-diy)diimino)bis-,bis-(2- ethyl-hexyl) ester/Iscostrizinol (USAN))	Diethylhexyl Butamido Triazone	154702-15-5			10 տոկոս		
18.	3-(4' -Մեթիլբենզիլիդեն)- d-1 քաֆուր (3 -(4'-Methylbenzylidene)-d-1 camphor/Enzacamene	4-մեթիլ-բենզիլիդեն քաֆուր 4- Methyl-benzylidene Camphor	38102-62-4/ 36861-47-9	- /253-242-6		4 տոկոս		
19.	3-Բենզիլիդեն քաֆուր	3-Benzylidene	15087-24-8	239-139-9		2 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախազգուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	3-benzylidene camphor	Camphor						
20.	2-Էթիլհեքսիլ սալիցիլատ 2-Ethylhexyl salicylate (Octi- salicylate)	Էթիլհեքսիլ սալիցիլատ Ethylhexyl Salicylate	118-60-5	204-263-4		5 տոկոս		
21.	2-Էթիլհեքսիլ 4-դիմեթիլամինոբենզատ 2-Ethylhexyl 4-(Dimethylamino)/ Padimate O	Էթիլհեքսիլ դիմեթիլ PABA Ethylhexyl Dimethyl PABA	21245-02-3	244-289-3		8 տոկոս		
22.	2- հիդրօքսի-4-մեթօքսիբենզո-ֆենոն-5-սուլֆոնաթթու եւ դրա նատրիումական աղերը (2-Hydroxy-4-methoxybenzo-phenone-5-sulfonic acid and its sodium salt/Sulisobenzone)	Բենզոֆենոն- 4 Բենզոֆենոն- 5 Benzophe- none- 4, Benzophe- none- 5	4065-45-6/ 6628-37-1	223-772-2/-		5 տոկոս (թթվի հաշվարկով)		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.	2,2' -մեթիլեն-բիս-6-(2H-բենզոտրիազոլ-2-իլ)-4-(1,1,3,3-տետրամեթիլբուֆիլ)-ֆենոլ 2,2'-Methylene-bis-6-(2H- benzotriazol-2yl)-4- (tetramethyl-butyl)-1,1,3,3-phenol/Bisoctrizole	Մեթիլեն- բիս-բենզո- տրիազոլ տետրամեթիլբուֆիլֆենոլ Methylene Bis-Benzo- triazolyl Tet-ramethylbutyl phenol	103597-45-1	403-800-1		10 տոկոս		
24.	Նատրիումական աղ 2,2'-բիս(1,4-ֆենիլեն)- IH-բենզի-միդազոլ-դիսուլֆոնային թթվի (sodium salt of 2-2'-bis-(1,4- phenyl ene) IH-benzimi dazole- disulphonicacid/Bisdisulizole disodium (USAN))	Դինատրիումի ֆենիլ Disodium Phenyl Dibenzi- mizole Tetrasulfo- nate	180898-37-7	429-750-0		10 տոկոս (թթվի հաշվարկով)		
25.	2,2'-(6-(4-մեթօքսիֆենիլ)- -տրիազին-2,4-դիիլ)բիս(5 - ((2-էթիլհեքսիլ)օքսի)ֆենոլ) 2,2'-(6-(4-methoxyphenyl)- -Triazine-	Bis-Ethyl-hexyloxypheno- l Methox- yphenyl Triazine	187393-00-6			10 տոկոս		

Հղման համարը՝ ըստ կոսմետիկայի վերաբերյալ ԵՄ հրահանգի	Բաղադրիչի նույնականացումը				Պայմանները			Կիրառման պայմանները եւ նախագուշացումները, որոնց մասին սպառողին պետք է իրազեկել
	Քիմիական անվանումը/INN/XAN		CAS համարը	EC համարը	Արտադրանքի տեսակը, մարմնի մասը	Առավելագույն թույլատրելի կոնցենտրացիան օգտագործման համար պատրաստի արտադրանքում	Այլ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2,4-diyl)bis(5- ((2-eth-ylhexyl)oxy) phenol)/Bemotrizinol							
26.	Դիմեթիկոդիէթիլբենզալմալոնատ (Dimethicodiethyl- benzalmalonate);	Պոլիսիլիկոն -15 Polysilicone- 15	207574-74-1	426-000-4		10 տոկոս		
27.	Տիտանի դիօքսիդ (՝) Titanium dioxide	Տիտանի դիօքսիդ Titanium Dioxide	13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2	236-675-5/ 205-280-1/ 215-282-2		25 տոկոս		
28.	Բենզոյական թթու, 2-[-4-(դիէթիլամինո)2-հիդրօքսիբենզոյի]-, հեքսիլ, (Benzoic acid, 2-[4-(Diethyl- amino-2-hydroxydbenzoyl]-, hexyl hexylester);	Դիէթիլամինո հիդրօքսիբենզոյլ հեքսիլ բենզոատ Diethylamino Hydroxybenz oyl Hexyl Benzoate	302776-68-7	443-860-6		10 տոկոս արտադրանքում		

(¹) չի պահանջվում, եթե կոնցենտրացիան 0,5 տոկոս է կամ դրանից պակաս եւ այն դեպքում, երբ նյութը ծառայում է բացառապես որպես արտադրանքի պաշտպանիչ միջոց:

(²) Որպես ներկանյութ այլ օգտագործման դեպքում, տե՛ս հավելված 3, N^o 14:

Հավելված 6

«Օձանելիքակոսմետիկական
արտադրանքի անվտանգության մասին»
ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի
(ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի համար ջրածնային
ցուցանիշի (pH) արժեքին ներկայացվող պահանջները

Համարը՝ ր/կ	Արտադրանքը	pH-ի նորման
1.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեմքի եւ մարմնի մաշկի, շրթունքների, աչքերի շուրջ հատվածի խնամքի համար	5.0 - 9.0
2.	Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ - արեւապաշտպան, - սպիտակեցնող, - ինքնայրուքի համար, - սկրաբներ, պիլինգներ, - բուսական լուծամզուքներ պարունակող, - մրգային թթուներ եւ դրանց ածանցյալներ պարունակող՝ պրոբիոմատիկ մաշկի համար	3,0 - 9,0
3.	Պիլինգներ, որոնց կազմում պարունակվում են կերատոլիտիկներ	1,2 - 3,0
4.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ հեղուկ	2,5 - 8,5
5.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեպիլյացիայի համար	7,0 - 12,7
6.	Հոտազերծիչներ, հոտազերծիչ-հակաքրտնքային միջոցներ, հակաքրտնքային միջոցներ՝ - պինդ - հեղուկ - ատերոզոլային փաթեթվածքով	3,5 – 10,0 3,5 – 8,0 3,0 – 8,0
7.	Կոսմետիկ արտադրատեսակներ՝ հիգիենիկ լվացող՝ - լոգանքի փրփուր - շամպուններ, հեղուկ օձան՝ ճարպային հիմքով - լվացող գելեր, մաքրող միջոցներ - շամպուններ	3,5 – 8,5 5,0 – 8,5 5,0 – 10,0 3,5 – 8,5 3,5 – 8,5
8.	Չլվացվող կոսմետիկ արտադրատեսակներ՝ մազերի եւ գլխի մաշկի համար	4,0 - 9,0 3,0 - 9,0

Համարը՝ ը/կ	Արտադրանքը	pH-ի նորման
	Չվացվող կոսմետիկ արտադրատեսակներ՝ մազերի եւ գլխի մաշկի համար, աերոզոլային փաթեթվածքով (կրեմ, փրփուր, մուս, գել, ողողիչ, կոնդիցիոներ)	
9.	Լվացվող կոսմետիկ արտադրատեսակներ՝ մազերի եւ գլխի մաշկի համար	3,0 - 9,0
10.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մազերը ներկելու համար՝ - պատրաստի բաղադրություն՝ կիրառման ցուցմանը համաձայն	7.0 - 11.0
11.	Երանգավորող միջոցներ՝ մազերի համար	3,5 - 10,0
12.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ գունաբացման, գունաշերտավորման համար՝ - պատրաստի բաղադրություն՝ կիրառման ցուցմանը համաձայն	3,5 - 10,5
13.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մազերի քիմիական գանգրացման, քիմիական ուղղման համար՝ - գանգրացման կազմ - ֆիքսող կազմ - պատրաստի բաղադրություն	7,0 – 11,5 2,0 – 4,0 4,0 - 11,5
14.	Մազերի հարդարման կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ ոչ թաղանթագոյացնող	4,0 - 9,0
15.	Դեկորատիվ կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ էմուլսիայի հիմքով Հեղուկ տուշ՝ թարթիչների համար, գծաներկ՝ աչքերի համար	5,0 - 8,5 5,5 - 8,5
16.	Ուրվագծային մատիտ՝ կոպերի եւ հոնքերի համար	6,0 - 8,0
17.	Պինդ տուշ՝ թարթիչների համար	7,0 - 10,0
18.	Տալկ, ցանափոշի, փոշի (պուդրա)՝ հիգիենիկ	5,0 - 10,0
19.	Դեկորատիվ կոսմետիկա՝ փոշենման եւ խիտ	5,5 - 10,0
20.	Մանկական ցանափոշի, տալկ, փոշի (պուդրա) (մինչեւ 3 տարեկան)	6,0 - 8,0
21.	Եղունգների խնամքի համար թաղանթագոյացնող արտադրատեսակներ՝ ջրային հիմքով	6,0 - 9,2
22.	Հեղուկներ եւ արտադրատեսակներ՝ լաքը մաքրելու համար	3,0 - 8,5
23.	Եղունգների խնամքի գելեր, կրեմներ	5,5 - 8,0
24.	Գելեր, կրեմներ՝ նրբամաշկը (կուտիկուլաները) հեռացնելու համար՝ ալկալիական հիմքով	8,0 - 12,5
25.	Գելեր, կրեմներ՝ նրբամաշկը (կուտիկուլաները) հեռացնելու համար՝ թթվային հիմքով	2, 0- 5, 5
26.	Եղունգների խնամքի յուղեր	4,0 - 9,0
27.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ եղունգների սպիտակեցման համար	4.5-7.0
28.	Եղունգների խնամքի աղ	4, 5 - 9, 0

Համարը՝ ը/կ	Արտադրանքը	pH-ի նորման
29.	Կոսմետիկ արտադրատեսակներ՝ հոտ հաղորդելու համար՝ էթիլային սպիրտ չպարունակող	4, 0 - 8, 5
30.	Ինտիմ կոսմետիկա	3,0 - 9,0
31.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ սափրվելու համար	4,0 - 11,5
32.	Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ՝ - ատամի մածուկներ - բերանի խոռոչի հիգիենայի արտադրատեսակներ՝ հեղուկ - ատամների սպիտակեցման միջոցներ, որոնք պարունակում են ջրածնի պերօքսիդ եւ այլ բաղադրամասեր, որոնք արտազատում են ջրածնի պերօքսիդ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ, ջրածնի պերօքսիդի կոնցենտրացիան (որպես բաղադրիչ կամ արտազատվող)՝ 0,1% - 6,0%	4,5 – 10,5 3,0 – 9,0 4,0 – 10,5
33.	Կոսմետիկա՝ դաջվածքներ անելու համար	5,0 - 9.0

«Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին» ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մանրէաբանական ցուցանիշները

Խմբերը	Կոսմետիկական արտադրանքի տեսակը	<*> ՄԱՖԱՄՔ՝ մեզոֆիլային աերոբ եւ ֆակուլտատիվ անաերոբ մանրէների ընդհանուր քանակը	Candida albicans	Escherichia coli	Staphylococcus aureus	Pseudomonas aeruginosa
Խումբ 1	Մանկական կոսմետիկա, կոսմետիկա՝ աչքերի շուրջ հատվածի համար, շրթունքների համար, ինտիմ կոսմետիկա, բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ	10 ² -ից ոչ ավելի, ԳԱՄ* 1գ-ում (մլ)	Չի թույլատրվում 0,5 գ-ում կամ 0,5 մլ-ում	Չի թույլատրվում 0,5 գ-ում կամ 0,5 մլ-ում	Չի թույլատրվում 0,5 գ-ում կամ 0,5 մլ-ում	Չի թույլատրվում 0,5 գ-ում կամ 0,5 մլ-ում
Խումբ 2	Մյուս կոսմետիկան	10 ³ -ից ոչ ավելի,	Չի թույլատրվում	Չի թույլատրվում 0,1	Չի թույլատրվում	Չի թույլատրվում

		ԳԱՄ* 1գ-ում (մլ)	0,1 գ-ում կամ 0,1 մլ-ում	գ-ում կամ 0,1 մլ-ում	0,1 գ-ում կամ 0,1 մլ-ում	0,1 գ-ում կամ 0,1 մլ-ում
Խումբ 3	Անպուլային կոսմետիկա	Մանրէազերծության պահանջներին համապատասխանությունը				
* ԳԱՄ– գաղութ առաջացնող միավորները 1 գ կամ 1 մլ արտադրանքում						

«Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին» ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Օժանելիքակոսմետիկական արտադրանքի թունաբանական ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները

Խմբերը	Կոսմետիկական արտադրանքի տեսակը	Անվտանգության թունաբանական ցուցանիշները		
		Մաշկը գրգռող ազդեցությունը	Լորձաթաղանթների վրա ազդեցությունը	IN VITRO այլընտրանքային մեթոդներով սահմանվող թունաբանական ազդեցությունը
1	Մանկական կոսմետիկա	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	բացակայում է
2	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեմքի եւ մարմնի մաշկի, մազերի, եղունգների, շրթունքների, աչքերի շուրջ հատվածի խնամքի համար	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	բացակայում է
3	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեմքի, մարմնի մաշկի, մազերի խնամքի համար՝ սպիրտ պարունակող (ծավալով 10 %-ից ավելի)	Օ բալլ (բացակայում է)	-	բացակայում է
4	Արեապաշտպան, սպիտակեցնող միջոցներ եւ ինքնայրուքի համար միջոցներ, սկրաբներ,	Օ բալլ (բացակայում է)	-	բացակայում է

Խմբերը	Կոսմետիկական արտադրանքի տեսակը	Անվտանգության թունաբանական ցուցանիշները		
		Մաշկը գրգռող ազդեցությունը	Լորձաթաղանթների վրա ազդեցությունը	IN VITRO այլընտրանքային մեթոդներով սահմանվող թունաբանական ազդեցությունը
	պիլինգներ, բուսական լուծամզուքներ, մրգային թթուներ եւ դրանց ածանցյալներ պարունակող միջոցներ, միջոցներ՝ պլորլեմատիկ մաշկի համար, կառուցվածքի մոդելացման համար			
5	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ հոտ հաղորդելու կամ հոտը վերացնելու համար	Օ բալլ (բացակայում է)	-	բացակայում է
6	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ հիգիենիկ, լվացող, մազերի, դեմքի եւ մարմնի համար	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	բացակայում է
7	Օծանելիքային հեղուկ արտադրատեսակներ	Օ բալլ (բացակայում է)	-	-
8	Ձեռքի օճառ՝ պինդ, լոգանքի աղեր, լոգանքի չոր միջոցներ	Օ բալլ (բացակայում է)	-	բացակայում է
9	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ սափրվելու համար	Օ բալլ (բացակայում է)	-	բացակայում է
10	Շպարի համար կոսմետիկական արտադրատեսակներ	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	բացակայում է
11	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ ինտիմ հիգիենայի համար	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	բացակայում է

Խմբերը	Կոսմետիկական արտադրանքի տեսակը	Անվտանգության թունաբանական ցուցանիշները		
		Մաշկը գրգռող ազդեցությունը	Լորձաթաղանթների վրա ազդեցությունը	IN VITRO այլընտրանքային մեթոդներով սահմանվող թունաբանական ազդեցությունը
12	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մանիկյուրի եւ պեդիկյուրի համար	1 բալլից ոչ ավելի	-	Բացակայում է
13	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մազերի հարդարման համար	0 բալլ (բացակայում է)	-	Բացակայում է
14	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մազերի, թարթիչների եւ հոնքերի ներկման եւ երանգավորման համար, մազերի գունաբացման եւ գունաշերտավորման, քիմիական գանգրացման, ուղղման համար	1 բալլից ոչ ավելի	-	Բացակայում է
15	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեպիլյացիայի համար	1 բալլից ոչ ավելի	-	Բացակայում է
16	Պիլինգներ, որոնց կազմում պարունակվում են կերատոլիտիկներ	2 բալլից ոչ ավելի	-	Բացակայում է
17.	Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ՝ բացի 18-ում նշված միջոցներից	-	0 բալլ (բացակայում է)	Բացակայում է
18	Ատամների սպիտակեցման միջոցներ, որոնք պարունակում են ջրածնի պերօքսիդ եւ այլ բաղադրամասեր, որոնք արտազատում են ջրածնի	-	1 բալլից ոչ ավելի	Բացակայում է

Խմբերը	Կոսմետիկական արտադրանքի տեսակը	Անվտանգության թունաբանական ցուցանիշները		
		Մաշկը գրգռող ազդեցությունը	Լորձաթաղանթների վրա ազդեցությունը	IN VITRO այլընտրանքային մեթոդներով սահմանվող թունաբանական ազդեցությունը
	պերօքսիդ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ, ջրածնի պերօքսիդի կոնցենտրացիան (որպես բաղադրիչ կամ արտազատվող)՝ 0,1% - 6,0%			
19	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ վնասակար արտադրական գործոնների ներգործությունից մաշկը պաշտպանելու համար	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	Բացակայում է
20	Կոսմետիկ անձեռոցիկներ	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)	Բացակայում է
21	Կոսմետիկա՝ դաջվածքներ անելու համար	Օ բալլ (բացակայում է)	-	Բացակայում է

Թունաբանական հետազոտությունները (փորձարկումները) անցկացվում են կա՛մ կենդանիների, կա՛մ այլընտրանքային կենսաբանական մոդելների վրա, հավատարմագրված փորձարկման լաբորատորիաներում (կենտրոններում): Թունաբանական գնահատումն իրականացվում է մաշկը գրգռող ազդեցությունը եւ լորձաթաղանթների վրա ազդեցությունը որոշելու (օգտագործելով լաբորատոր կենդանիներ) կամ ընդհանուր թունավոր ազդեցությունը որոշելու միջոցով (IN VITRO այլընտրանքային մեթոդներով):

Հավելված 9

«Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին» ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի կլինիկական (կլինիկալաբորատոր) ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջները

Համարը՝ ը/Կ	Արտադրանքի անվանումը	Գրգռող ազդեցությունը	Զգայունացնող ազդեցությունը
1.	Մանկական կոսմետիկա	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)
2.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեմքի եւ մարմնի մաշկի, մազերի, եղունգների, շրթունքների, աչքերի շուրջ հատվածի խնամքի համար	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)
3.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեմքի, մարմնի մաշկի, մազերի խնամքի համար՝ սպիրտ պարունակող (ծավալով 10 %-ից ավելի)	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)
4.	Արեապաշտպան, սպիտակեցնող միջոցներ եւ ինքնայրուքի համար միջոցներ, սկրաբներ, պիլինգներ, բուսական լուծամզուքներ, մրգային թթուներ եւ դրանց ածանցյալներ պարունակող միջոցներ, միջոցներ՝ պլոբլեմատիկ մաշկի համար, կառուցվածքի մոդելացման համար	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)
5.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ հոտ հաղորդելու կամ	Օ բալլ (բացակայում է)	Օ բալլ (բացակայում է)

Համարը՝ ը/կ	Արտադրանքի անվանումը	Գրգռող ազդեցությունը	Զգայունացնող ազդեցությունը
	հոտը վերացնելու համար		
6.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ հիգիենիկ, լվացող, մազերի, դեմքի եւ մարմնի համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
7.	Օծանելիքային հեղուկ արտադրատեսակներ	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
8.	Ձեռքի օճառ՝ պինդ, լոգանքի աղեր, լոգանքի չոր միջոցներ	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
9.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ սափրվելու համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
10.	Շպարի համար կոսմետիկական արտադրատեսակներ	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
11:	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ ինտիմ հիգիենայի համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
12.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մանիկյուրի եւ պեդիկյուրի համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
13.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մազերի հարդարման համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
14.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ մազերի, թարթիչների եւ հոնքերի ներկման եւ երանգավորման համար, մազերի գունաբացման եւ գունաշերտավորման, քիմիական գանգրացման, ուղղման համար	1 բալլից ոչ ավելի	0 բալլ (բացակայում է)
15.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ դեպիլյացիայի համար	1 բալլից ոչ ավելի	0 բալլ (բացակայում է)
16.	Կոսմետիկական արտադրատեսակներ՝ վնասակար արտադրական գործոնների ներգործությունից մաշկը պաշտպանելու համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)

Համարը՝ ը/կ	Արտադրանքի անվանումը	Գրգռող ազդեցությունը	Զգայունացնող ազդեցությունը
17.	Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ՝ բացի 18-ում նշված միջոցներից	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
18.	Ատամների սպիտակեցման միջոցներ, որոնք պարունակում են ջրածնի պերօքսիդ եւ այլ բաղադրամասեր, որոնք արտազատում են ջրածնի պերօքսիդ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ, ջրածնի պերօքսիդի կոնցենտրացիան (որպես բաղադրիչ կամ արտազատվող)՝ 0,1% - 6,0%	1 բալլից ոչ ավելի	0 բալլ (բացակայում է)
19	Կոսմետիկ անձեռոցիկներ	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)
20	Կոսմետիկա՝ դաջվածքներ անելու համար	0 բալլ (բացակայում է)	0 բալլ (բացակայում է)

Հավելված 10

«Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի անվտանգության մասին» ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցների կլինիկական ցուցանիշներին ներկայացվող պահանջներ

Համարը՝ ը/կ	Արտադրանքի տեսակը	Ցուցանիշի անվանումը	Բնութագիրը եւ նորմը
1.	2.	3.	4.
1.	Ատամի մաճուկներ, գելեր, փոշիներ	Դեմիներալիզացիայի ազդեցությունը*	Դեմիներալիզացիայի նոր օջախները բացակայում են
2.	Բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ՝ հեղուկ (բալզամներ, թարմացնող միջոցներ, հոտազերծիչներ, բուժահեղուկներ, ողողումներ, ողողիչներ)		
3.	Ատամների սպիտակեցման միջոցներ, որոնք պարունակում են ջրածնի պերօքսիդ եւ այլ բաղադրամասեր, որոնք արտազատում են ջրածնի պերօքսիդ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ, ջրածնի պերօքսիդի կոնցենտրացիան (որպես բաղադրիչ կամ արտազատվող)՝ 0,1% - 6,0%		

Ծանոթագրություն.

* Որոշվում է բերանի խոռոչի հիգիենայի այն միջոցների համար, որոնց հայտարարագրված pH-ը 5.5-ից պակաս է, եւ եթե բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցի մեջ առկա է արծնի դեմիներալիզացում առաջացնող նյութեր:

Հավելված 11

«Օձանելիքակոսմետիկական
արտադրանքի անվտանգության մասին»

ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի

(ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի
մասին լրացուցիչ տեղեկությունների
առկայության մասին վկայող պայմանանշան



Նկար 1

«Օձանելիքակոսմետիկական
արտադրանքի անվտանգության մասին»
ՄՄ տեխնիկական կանոնակարգի
(ՄՄ ՏԿ 009/2011)

Պետական գրանցման ենթակա
օձանելիքակոսմետիկական արտադրանքի ցանկ

1. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ արհեստական արեայրուքի համար
2. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ մաշկի սպիտակեցման (գունաբացման) համար
3. Կոսմետիկա՝ դաջվածքներ անելու համար
4. Ինտիմ կոսմետիկա
5. Վնասակար արտադրական գործոնների ներգործությունից մաշկի անհատական պաշտպանության օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք
6. Մանկական կոսմետիկա
7. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ մազերի քիմիական ներկման, գունաբացման եւ գունաշերտավորման համար
8. Օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք՝ մազերի քիմիական գանգրացման եւ ուղղման համար
9. Նանոնյութերի օգտագործմամբ արտադրված օձանելիքակոսմետիկական արտադրանք

10. Օձանելիքակումետիկական արտադրանք՝ դեպիլյացիայի համար

11. Պիլինգներ

12. Ֆտոր պարունակող՝ բերանի խոռոչի հիգիենայի միջոցներ, որոնցում ֆտորիդների զանգվածային մասը գերազանցում է 0.15%-ը (բերանի խոռոչի հիգիենայի հեղուկ միջոցների համար՝ 0,05%-ը)

13. Ատամների սպիտակեցման միջոցներ, որոնք պարունակում են ջրածնի պերօքսիդ եւ այլ բաղադրամասեր, որոնք արտազատում են ջրածնի պերօքսիդ, այդ թվում՝ կարբամիդի պերօքսիդ եւ ցինկի պերօքսիդ, ջրածնի պերօքսիդի կոնցենտրացիան (որպես բաղադրիչ կամ արտազատվող)՝ 0,1% - 6,0%: