

31976L0768

1976 9 27

EUROPOS BENDRIJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

L 262/169

TARYBOS DIREKTYVA**1976 m. liepos 27 d.****dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su kosmetikos gaminiais, suderinimo**

(76/768/EEB)

EUROPOS BENDRIJŲ TARYBA,

kadangi būtina Bendrijos lygiu patvirtinti taisykles, kurių būtų privalu laikytis gaminant, ženklinant ir pakuojant kosmetikos gaminius;

atsižvelgdama į Europos ekonominės bendrijos steigimo sutartį, ypač į jos 100 straipsnį,

atsižvelgdama į Komisijos pasiūlymą,

atsižvelgdama į Europos Parlamento nuomonę ⁽¹⁾,

kadangi ši direktyva taikoma tik kosmetikos gaminiams ir netaikoma specialioms farmacijos produktams ar vaistams; todėl būtina apibrėžti šios direktyvos taikymo sritį, atskiriant kosmetikos sritį nuo farmacijos; kadangi šį atskyrimą pirmiausia nulemia išsamus kosmetikos gaminių apibrėžimas, apiman-tis tiek jų naudojimo sritis, tiek jų naudojimo paskirtį; kadangi ši direktyva netaikoma gaminiams, kurie apibūdinami kaip kosmetikos gaminiai, bet yra skirti tik apsisaugoti nuo ligų; kadangi, be to, reikėtų nurodyti, kad tam tikriems gaminiams šis apibrėžimas tinka, nors gaminiai, kuriuose yra medžiagų ar preparatų, skirtų ryti, įkvėpti, švirškinti ar implantuoti į žmogaus kūną, nėra kosmetika;

atsižvelgdama į Ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę ⁽²⁾,

kadangi valstybėse narėse galiojančių įstatymų ir kitų teisės aktų nuostatos apibrėžia kosmetikos gaminių sudėties charakteristikas, kurias jie turi atitikti, ir nustato jų ženklavimo ir pakavimo taisykles; kadangi šios nuostatos valstybėse narėse skiriasi;

kadangi, remiantis atliktais tyrimais, į šios direktyvos taikymo sritį reikėtų neįtraukti nors vienos iš V priede išvardytų medžiagų, turinčių kosmetikos gaminių;

kadangi šių įstatymų skirtumai įpareigoja Bendrijos kosmetikos gamintojus keisti produkciją pagal tą valstybę narę, kuriai tie gaminiai yra skirti; kadangi dėl to minėti skirtumai trukdo prekybai šiais gaminiais ir todėl daro tiesioginę įtaką bendrosios rinkos sukūrimui ir veikimui;

kadangi, laikantis įprastų ar numanomų naudojimo sąlygų, kosmetikos gaminiai turi būti nekenksmingi; kadangi ypač reikia atsižvelgti į galimą pavojų tam tikroms kūno vietoms, kurios ribojasi su tomis vietomis, kuriose naudojama kosmetika;

kadangi pagrindinis šių įstatymų tikslas – visuomenės sveikatos apsauga ir todėl to paties tikslo siekimas turi skatinti šiame sektoriuje priimti Bendrijos teisės aktus; kadangi vis dėlto, šio tikslo turi būti siekiama priemonėmis, kuriose būtų atsižvelgta į ekonominius ir technologinius reikalavimus;

kadangi analizės metodų nustatymas bei galimi jų pakeitimai ar papildymai, kuriuos gali prireikti padaryti remiantis mokslinių ir techninių tyrimų rezultatais, yra tik techninio pobūdžio įgyvendinančios priemonės; kadangi, siekiant supaprastinti ir paspartinti šią procedūrą, reikėtų pavesti Komisijai patvirtinti jas laikantis tam tikrų šioje direktyvoje nustatytų reikalavimų;

⁽¹⁾ OL C 40, 1974 4 8, p. 71.⁽²⁾ OL C 60, 1973 7 26, p. 16.

kadangi dėl techninės pažangos būtina nedelsiant suderinti šioje direktyvoje bei vėlesnėse šios srities direktyvose apibrėžtas technines nuostatas; kadangi, siekiant palengvinti šiam tikslui pasiekti reikalingų priemonių įgyvendinimą, reikėtų nustatyti glaudaus valstybių narių ir Komisijos bendradarbiavimo Direktyvų dėl techninių kliūčių panaikinimo prekybos kosmetikos gaminiais srityje derinimo su technikos pažanga komitete tvarką;

kadangi, remiantis mokslinių ir techninių tyrimų rezultatais, būtina parengti pasiūlymus dėl leidžiamų naudoti medžiagų sąrašų, į kuriuos pirmiausia atsižvelgiant į alergijos problemą, būtų galima įtraukti antioksidantus, dažus plaukams, konservantus ir ultravioletinius filtrus;

kadangi gali atsitikti, kad, nors ir atitinkami šios direktyvos ir jos priedų nuostatas, į rinką pateikti kosmetikos gaminiai galėtų kelti pavojų visuomenės sveikatai; kadangi dėl to reikėtų numatyti šiam pavojui pašalinti skirtą procedūrą,

PRIĖMĖ ŠIĄ DIREKTYVĄ:

1 straipsnis

1. „Kosmetikos gaminys“ – tai medžiaga ar preparatas, skirtas išorinėms žmogaus kūno dalims (epidermiui, plaukams, nagams, lūpoms ir išoriniams lyties organams) arba dantims ar burnos ertmės gleivinei, tik arba daugiausia valyti, kvėpinti ar apsaugoti, siekiant išlaikyti jų gerą būklę, pakeisti išvaizdą ar pašalinti kūno kvapus.

2. Gaminiai, pagal šį apibrėžimą vadinami kosmetikos gaminiais, yra išvardyti I priede.

3. Ši direktyva netaikoma kosmetikos gaminiams, kuriuose yra nors vienos iš V priede išvardytų medžiagų, ir kosmetikos gaminiams, kuriuose yra III ir IV prieduose neišvardytų dažomųjų medžiagų, ir kurie nėra skirti liestis su burnos ertmės gleivine. Šiems gaminiams valstybės narės gali taikyti tokias priemones, kokių jų manymu reikia.

2 straipsnis

Į Bendrijos rinką pateikti kosmetikos gaminiai negali būti kenksmingi žmonių sveikatai, jei naudojami laikantis įprastinių naudojimo reikalavimų.

3 straipsnis

Valstybės narės imasi visų reikiamų priemonių, siekdamos užtikrinti, kad į rinką būtų pateikti tik šios direktyvos ir jos priedų nuostatas atitinkantys kosmetikos gaminiai.

4 straipsnis

Nepažeisdamos pagal 2 straipsnį nustatytų bendrųjų įsipareigojimų, valstybės narės draudžia pateikti į rinką kosmetikos gaminius, kurių sudėtyje yra:

- a) II priede išvardytų medžiagų;
- b) III priedo pirmojoje dalyje išvardytų medžiagų, viršijant nustatytas normas ir nesilaikant reikalavimų;
- c) III priedo antrojoje dalyje neišvardytų dažomųjų medžiagų, jei šie gaminiai yra skirti naudoti apie akis, lūpoms, burnos ertmei ar išoriniams lyties organams;
- d) III priedo antrojoje dalyje išvardytų dažomųjų medžiagų, viršijant nustatytas normas ir nesilaikant reikalavimų, jei šie gaminiai skirti naudoti apie akis, lūpoms, burnos ertmei ar išoriniams lyties organams.

5 straipsnis

Trejus metus nuo pranešimo apie šią direktyvą dienos valstybės narės leidžia pateikti į rinką kosmetikos gaminius, kuriuose yra:

- a) IV priedo 1 dalyje išvardytų medžiagų, laikantis nustatytų normų ir reikalavimų;
- b) IV priedo 2 dalyje išvardytų dažomųjų medžiagų, laikantis nustatytų normų ir reikalavimų, jei šie gaminiai skirti naudoti apie akis, lūpoms, burnos ertmei ar išoriniams lyties organams;
- c) IV priedo 3 dalyje išvardytų dažomųjų medžiagų, jei šie gaminiai nėra skirti liestis su gleivėtosiomis burnos ertmės membranomis arba tik trumpam sąlyčiui su oda.

Pasibaigus trejų metų laikotarpiui, šias medžiagas ir dažančias medžiagas:

- arba galutinai leidžiama naudoti,
- arba galutinai uždraudžiama naudoti (II priedas),

— arba jos lieka išvardytos IV priede dar trejų metų laikotarpiui,

7 straipsnis

— arba išbraukiamos iš visų šios direktyvos priedų.

1. Valstybės narės negali dėl priežasčių, susijusių su šioje direktyvoje ir jos prieduose nustatytais reikalavimais, neleisti, uždrausti ar riboti prekybą bet kuriuo šios direktyvos ir jos priedų reikalavimus atitinkančiu kosmetikos gaminiu.

6 straipsnis

1. Valstybės narės imasi visų reikiamų priemonių garantuoti, kad kosmetikos gaminiai į rinką būtų pateikiami tik tuomet, kai ant jų taros ar pakuotės etiketės neištrinamomis, įskaitomomis ir gerai matomomis raidėmis yra pateikta ši informacija:

a) Bendrijoje įsisteigusio šio gaminio gamintojo ar asmens, atsakingo už prekybą kosmetikos gaminiiais, pavadinimas arba pavardė ir adresas arba registruota buveinė. Ši informacija gali būti pateikta sutrumpintai, jei iš to sutrumpinimo iš tikrųjų galima atpažinti įmonę. Valstybės narės gali reikalauti, kad būtų nurodyta ne Bendrijoje pagamintų prekių kilmės šalis;

8 straipsnis

b) nominali masė pakavimo metu;

2. Tačiau jos gali reikalauti, kad bent jau 6 straipsnio 1 dalies b, c ir d punktuose išvardyti duomenys būtų pateikti jų nacionaline ar oficialiaja kalba arba kalbomis.

c) gaminių, kurie išlieka stabilūs mažiau nei trejus metus, galiojimo laikas;

3. Be to, valstybė narė gali reikalauti, kad dėl galimų sunkumų teikiant skubią ir tinkamą medicinę pagalbą, atitinkama išsami informacija apie kosmetikos gaminiuose esančias medžiagas būtų pateikta kompetentingai institucijai, kuri užtikrintų, kad šia informacija bus naudojama tik tam tikslui.

d) konkretūs nurodymai dėl atsargumo priemonių, kurių reikės laikytis naudojant, ypač išvardytų III ir IV priedų skiltyje „Naudojimo reikalavimai ir išpėjimai, kurie turi būti išspausdinti etiketėje“, kurie turi būti pateikti ant taros; jei to padaryti neįmanoma dėl praktinių priežasčių, ši informacija turi būti pateikta ant pakuotės ar pridėjame lapelyje, bet šiuo atveju sutrumpinti išoriniai nurodymai turi būti pateikti ant vidinės pakuotės, nurodant, kur ta informacija pateikta;

1. Laikantis 10 straipsnyje nustatytos tvarkos, nustatomi:

— kosmetikos gaminių sudėčiai tikrinti būtini analizės metodai,

— kosmetikos gaminių mikrobiologinio ir cheminio grynumo kriterijai bei metodai, kurie taikomi tikrinant, kaip laikomasi šių kriterijų.

e) gamybos serijinis numeris ar prekių identifikavimo nuoroda; bet, jei to padaryti neįmanoma dėl praktinių priežasčių, kadangi kosmetikos gaminiai yra per maži, ši informacija turi būti pateikta tik ant šių gaminių bendros pakuotės ar dėžutės, skirtos mažmeninei prekybai.

2. Pakeitimai, būtini II priedui suderinti su technikos pažanga, priimami laikantis tos pačios tvarkos.

9 straipsnis

1. Įkuriamas Direktyvų dėl techninių kliūčių panaikinimo prekybos kosmetikos gaminiiais srityje derinimo su technikos pažanga komitetas (toliau – Komitetas). Jį sudaro valstybių narių atstovai, jam pirmininkauja Komisijos atstovas.

2. Komitetas priima savo darbo tvarkos taisykles.

2. Valstybės narės imasi visų būtinų priemonių užtikrinti, kad ženklinant, pateikiant prekybai ir reklamuojant kosmetikos gaminius, būtų draudžiama naudoti formuluotes, pavadinimus, prekės ženklus, vaizdinius ar kitus ženklus, kurie perkeltine ar kita prasme įteigtų savybę, kuria tie gaminiai nepasižymi.

10 straipsnis

1. Tais atvejais, kai reikia laikytis šiame straipsnyje nustatytos tvarkos, klausimus komitetui svarstyti perduoda jo pirmininkas savo iniciatyva arba valstybės narės atstovo prašymu.

2. Komisijos atstovas pateikia komitetui priemonių, kurių turi būti imtasi, projektą. Komitetas savo nuomonę dėl projekto pareiškia per tokį laiką, kurį nustato pirmininkas atsižvelgdamas į klausimo skubumą. Nuomonė patvirtinama 41 balsu dauguma, valstybių narių balsus paskirstant taip, kaip nustatyta Sutarties 148 straipsnio 2 dalyje. Pirmininkas nebalsuoja.

3. a) Komisija patvirtina numatytas priemones, jeigu jos atitinka Komiteto nuomonę.
- b) kai numatytos priemonės neatitinka Komiteto nuomonės arba nuomonė nepareiškama, Komisija nedelsdama pateikia Tarybai pasiūlymą dėl priemonių, kurių turi būti imtasi. Taryba sprendžia kvalifikuota balsų dauguma.
- c) jeigu Taryba per tris mėnesius nuo tos dienos, kai jai buvo pateiktas pasiūlymas, nepriima jokio sprendimo, pasiūlytas priemones patvirtina Komisija.

11 straipsnis

Nepažeisdama 5 straipsnio ir ne vėliau kaip praėjus metams nuo 14 straipsnio 1 dalyje nustatyto šiai direktyvai įgyvendinti valstybėse narėse skirto laikotarpio pabaigos, Komisija, remdamasi naujausiais mokslinių ir techninių tyrimų rezultatais, pateikia Tarybai atitinkamus pasiūlymus dėl leidžiamų naudoti medžiagų sąrašų patvirtinimo.

12 straipsnis

1. Jei remdamasi pagrįstais įrodymais valstybė narė pastebi, kad šios direktyvos reikalavimus atitinkantis kosmetikos gaminy kelia pavojų sveikatai, ji gali laikinai uždrausti prekiauti tuo gaminiu savo teritorijoje arba taikyti jam tam tikrus reikalavimus. Apie tai ji nedelsdama praneša kitoms valstybėms narėms ir Komisijai, pagrįsdama savo sprendimą.

2. Komisija šešias savaites konsultuojasi su suinteresuotomis valstybėmis narėmis, po to nedelsdama pateikia savo nuomonę ir imasi reikiamų priemonių.

3. Jei Komisija mano, jog būtina priimti techninius direktyvos pakeitimus, tokius pakeitimus priima Komisija arba Taryba,

laikydamosi 10 straipsnyje nustatytos tvarkos. Tokiu atveju valstybė narė, kuri ėmėsi apsaugos priemonių, gali jas taikyti tol, kol įsigalios tie pakeitimai.

13 straipsnis

Nurodomos tikslios priežastys visų individualių priemonių, ribojančių ar draudžiančių prekiauti kosmetikos gaminiais, kurių buvo imtasi laikantis šios direktyvos. Apie tai pranešama suinteresuotajai šaliai, kartu nurodant teisės gynimo priemones, kuriomis ji gali pasinaudoti pagal valstybėse narėse galiojančius įstatymus, ir naudojimosi tokiomis teisės gynimo priemonėmis, terminus.

14 straipsnis

1. Valstybės narės patvirtina nuostatas, kurios, įsigaliojusios per 18 mėnesių nuo šios direktyvos paskelbimo, įgyvendina šią direktyvą, ir apie tai nedelsdamos praneša Komisijai.

2. 36 mėnesius nuo pranešimo apie šią direktyvą dienos, valstybės narės savo teritorijoje gali leisti prekiauti šios direktyvos reikalavimų neatitinkančiais kosmetikos gaminiais.

3. Valstybės narės užtikrina, kad Komisijai būtų pateikti šios direktyvos taikymo srityje priimtų nacionalinės teisės aktų nuostatų tekstai.

15 straipsnis

Ši direktyva skirta valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 1976 m. liepos 27 d.

Tarybos vardu

Pirmininkas

M. van der STOEL

I PRIEDAS

AIŠKINAMASIS KOSMETIKOS GAMINIŲ SĄRAŠAS PAGAL KATEGORIJAS

- Kremai, emulsijos, losjonai, geliai ir aliejai odai (rankų, veido, kojų ir t. t.).
 - Kaukės veidui (išskyrus šveitimo priemones).
 - Spalvinamieji gaminiai makiažo pagrindui (skysčiai, pastos, pudros).
 - Makiažo pudros, pudros po prausimosi, higieninės pudros ir t. t.
 - Tualetinis muilas, dezodoruojantis muilas ir t. t.
 - Kvepalai, tualetinis vanduo ir odekolonas.
 - Vonios ir dušo priemonės (druskos, putos, aliejai, geliai ir t. t.).
 - Depiliacijos priemonės.
 - Dezodorantai ir antiperspirantai.
 - Plaukų priežiūros gaminiai:
 - plaukų dažymo ir šviesinimo gaminiai,
 - garbanojimo, tiesinimo ir fiksavimo gaminiai,
 - šukuosenos sutvirtinimo gaminiai,
 - plovimo priemonės (losjonai, pudros, šampūnai),
 - kondicionavimo gaminiai (losjonai, kremai, aliejai),
 - šukuosenos formavimo (losjonai, lakai, briliantinai).
 - Skutimosi gaminiai (kremai, putos, losjonai ir t. t.).
 - Veido ir akių makiažo gaminiai bei šio makiažo valikliai.
 - Lūpų priežiūros gaminiai.
 - Dantų ir burnos priežiūros gaminiai.
 - Nagų priežiūros ir lakavimo gaminiai.
 - Intymios higienos gaminiai.
 - Įdegio gaminiai.
 - Savaiminio įdegio gaminiai.
 - Odos balikliai.
 - Gaminiai nuo raukšlių.
-

II PRIEDAS

Medžiagų, draudžiamų naudoti kosmetikos gaminių gamybai, sąrašas

1. N-5-chlorbenzoksazol-2-ilacetamidas
2. β -acetoksietiltrimetilamonio hidroksidas (acetilcholinis) ir jo druskos
3. Deanolacegliumatas (*)
4. Spironolaktonas (*)
5. [4-(4-hidroksi-3-jodofenoksi)-3, 5-dijodofenil] acto rūgštis ir jos druskos
6. Metotreksatas (*)
7. Aminoheksano rūgštis (*) ir jos druskos
8. Cinchofenas (*), jo druskos, dariniai ir jų druskos
9. Tiropropiono rūgštis (*) ir jos druskos
10. Trichloracto rūgštis
11. *Aconitum napellus* L. (Mėlynosios kurpelės lapai, šaknys ir galeniniai preparatai)
12. Akonitinas (*Aconitum napellus* L. Mėlynosios kurpelės alkaloidas) ir jo druskos
13. Pavasarinis adonis (*Adonis vernalis* L.) ir jo preparatai
14. Epinefrinas (*)
15. Rauwolfijos (*Rauwolfia serpentina*) alkaloidai ir jų druskos
16. Alkinų alkoholiai jų esteriai, eteriai ir druskos
17. Izoprenalinas (*)
18. Alilizotiocianatas
19. Aloklamidas (*) ir jo druskos
20. Nalorfinas (*), jo druskos ir eteriai
21. Simpatikomimetiniai aminai, veikiantys centrinę nervų sistemą: visos pirmojo sąrašo vaistų, kuriems reikalingas receptas ir kurie nurodyti Europos Tarybos rezoliucijoje AP (69) 2, medžiagos
22. Anilinas, jo druskos ir jo halogeninti bei sulfoninti dariniai
23. Betoksikainas (*) ir jo druskos
24. Zoksazolaminas (2-amino-5-chlorbenzoksazolas) (*)
25. Prokainamidas (*), jo druskos ir dariniai
26. Benzidinas
27. Tuaminoheptanas (2-aminoheptanas) (*), jo izomerai ir druskos
28. Oktodrinis (2-amino-6-metilheptanas) (*) ir jo druskos
29. 2-Amino-1, 2-bis(4-metoksifenil)etanolis ir jo druskos
30. 1,3-dimetilpentilaminas ir jo druskos

(*) Šioje direktyvoje pavadinimai su žvaigždute yra pavadinimai, paskelbti „Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1–33 of proposed INN“, PSO, Ženeva, 1975 m. rugpjūtis.

31. 4-aminosalicilo rūšgštis ir jos druskos
32. Toluidinai, jų izomerai, druskos ir halogeninti bei sulfoninti dariniai
33. Ksilidiniai, jų izomerai, druskos ir halogeninti bei sulfoninti dariniai
34. Imperatorinas (9-(3-metilbut-2-eniloksi)-furo[3, 2-g]chromen-7-onas)
35. Didysis amis (*Ammi majus* L.) ir jo galeniniai preparatai
36. 2, 3-dichlor-2-metilbutanas
37. Androgeninės medžiagos
38. Antraceno alyva
39. Antibiotikai, išskyrus nurodytus IV priede
40. Stibis ir jo junginiai
41. Kanapinis stepukas (*Apocynum cannabinum* L) ir jo preparatai
42. Apomorfinas (5,6,6a, 7-tetrahydro-6-metil-4H-dibenz[de,g]chinolin-10, 11-diolis) ir jo druskos
43. Arsenas ir jo junginiai
44. Vaistinė šunvyšnė (*Atropa belladonna* L.) ir jos preparatai
45. Atropinas, jo druskos ir dariniai
46. Bario druskos, išskyrus bario sulfatą, lakus, pagamintus iš bario sulfato, ir pigmentus, pagamintus iš dažančių medžiagų, išvardytų III priedo 2 dalyje ir IV priedo 2 ir 3 dalyse, ir paženklintus Ba.
47. Benzenas
48. Benzimidazol-2(3H)-onas (4, 5-dihidrobenzimidazol-4-onas)
49. Benzazepinai ir benzodiazepinai, jų druskos ir dariniai
50. 1-dimetilaminometil-1-metilpropilbenzoatas (amilokainas) ir jo druskos
51. 2, 2, 6-trimetil-4-piperidilbenzoatas (benzaminas) ir jo druskos
52. Izokarboksazidas (5-metil-3-izoksazolekarboksirūgštis 2-benzilhidrazidas^{*})
53. Bendroflumetiazidas^{*} ir jo dariniai
54. Berilis ir jo junginiai
55. Bromas
56. Bretilio tozilatatas (4-metilbensensulfonatas)^{*}
57. Karbromalis^{*}
58. Bromizovalis^{*}
59. Bromfeniraminas^{*} ir jo druskos
60. Benzilonio bromidas^{*}
61. Tetrilamonio bromidas (tetraetilamonio bromidas)^{*}
62. Brucinas
63. Tetrakainas (4-[butilamino]benzenkarboksirūgštis 2-[dimetilamino]etilesteris)^{*} ir jo druskos
64. Mofebutazonas^{*}
65. Tolbutamidas^{*}
66. Karbutamidas^{*}
67. Fenilbutazonas^{*}
68. Kadmis ir jo junginiai
69. Kantaridai, minkštvalalis (*Cantharis vesicatoria*)

70. (1R, 2S)-heksahidro-1, 2-dimetil-3, 6-epoksiftalio anhidridas (kantaridinas)
71. Fenprobamatas*
72. Karbazolo nitrodariniai
73. Anglies disulfidas
74. Katalazė
75. *Kefalinai* ir jų druskos
76. Vaistinė balanda (*Chenopodium ambrosioides* L.) (eterinis aliejus)
77. 2,2,2-trichloretano-1,1-diolis
78. Chloras
79. Chlorpropamidas*
80. Difenoksilato hidrochloridas*
81. 4-Fenilazofenilen-1, 3-diaminocitrato hidrochloridas (chrizoidino citrato hidrochloridas)
82. Chlorozaksonas*
83. 2-chlor-6-metilpirimidin-4-ildimetilaminas, (krimidinas ISO)
84. Chlorprotiksenas* ir jo druskos
85. Klofenamidas*
86. N, N-bis(2-chloretil)metilamino-N-oksidas ir jo druskos
87. Chlormetinas* ir jo druskos
88. Ciklofosfamidai* ir jo druskos
89. Manomustinas* ir jo druskos
90. Butanilikainas* ir jo druskos
91. Chlormezanonas*
92. Triparanolis*
93. 2-[2-(4-chlorfenil)-2-fenilacetil]indan-1, 3-dionas, (chlorofacinonas - ISO)
94. Chlorfenoksaminas*
95. Fenaglikodolis*
96. Chloretanas
97. Chromas; chromo rūgštis ir jos druskos
98. Skalsiagyrbis (*Claviceps purpurea* Tul), jo alkaloidai ir galeniniai preparatai
99. Dėmėtoji mauda (*Conium maculatum* L.) (vaisiai, milteliai, galeniniai preparatai)
100. Gliciklamidas*
101. Kobalto benzensulfonatas
102. Kolchicinas jo druskos ir deriniai
103. Kolchikozidas ir jo dariniai
104. Rudeninis vėlyvis (*Colchicum autumnale* L.) ir jo galeniniai preparatai
105. Konvalatoksinas
106. Riešutelinė anamirta (*Anamirta cocculus* L.) (vaisiai)
107. Vaistinis krotonmedis (*Croton tiglium* L.) (aliejus)
108. 1-butil-3-(N-krotonoilsulfanilil)karbamidas
109. Kurarė ir kurarinas
110. Sintetiniai kurarizantai
111. Vandens cianidas ir jo druskos

112. 2- α -cikloheksilbenzil(N, N, N^o, N'-tetraetil)trimetilendiaminas (fanetaminas)
113. Ciklofenolis* ir jo druskos
114. Natrio heksaciklonatas*
115. Heksapropimatas*
116. Dekstropoksifenas*
117. O, O-diacetil-N-alil-N-normorfinas
118. Pipazetatas* ir jo druskos
119. 5-(α , β -dibromfenetil)-5-metilhidantoinas
120. N, N-pentameten-bis(trimetilamonio) druskos, pvz., pentametonio bromidas*
121. N, N'-[(metilimino)dietilen]-bis(etildimetilamonio) druskos, pvz., azametonio bromidas*
122. Ciklarbamas*
123. Klofenotanas*, DDT (ISO)
124. Heksameten-bis(trimetilamonio) druskos, pvz., heksametonio bromidas*
125. Dichlorethanai (etileno chloridai)
126. Dichloretilenai (acetileno chloridai)
127. Lizergidas (lizergo rūgšties dietilamidai)* ir jo druskos
128. 2-dietilaminoetil-3-hidroksi-4-fenilbenzoatas ir jo druskos
129. Cinchokainas* ir jo druskos
130. 3-dietilaminopropil cinamatas
131. O, O-dietil-O-4-nitrofenilotiofosfatas (parationas-ISO)
132. [Oksalil-bis(iminoetilen)]-bis(o-chlorbenzil)dietilamonio] druskos, pvz., ambenomio chloridas*
133. Metiprilonas* ir jo druskos
134. Digitalinas ir visi paprastosios rusmenės (*Digitalis purpurea* L.) heterozidai
135. 7-[2-hidroksi-3-(2-hidroksietil-N-metilamino)propil]-teofilinas (ksantinolis)
136. Dioksetedrinai* ir jo druskos
137. Piprokurariumas*
138. Propifenazonas*
139. Tetrabenazinas* ir jo druskos
140. Kaptodiamas*
141. Mefeklorazinas* ir jo druskos
142. Dimetilaminas
143. 1, 1-bis(dimetilaminometil)propilbenzoatas (amidrikainas, alipinas) ir jo druskos
144. Metapirilenas* ir jo druskos
145. Metamfepramonas* ir jo druskos
146. Amitriptilinas* ir jo druskos
147. Metforminas (1, 1-dimetilbiguanidas)* ir jo druskos
148. Izosorbido dinitratas*
149. Malononitrilas
150. Sukcinonitrilas
151. Dinitrofenolio izomerai
152. Inprokvonas*

153. Dimevamidas* ir jo druskos
154. Difenilpiralinas* ir jo druskos
155. Sulfinpirazonas*
156. N-(3-karbamoil-3, 3-difenilpropil)-N, N-diizopropilmetilamonio druskos, pvz., izopropamido jodidas*
157. Benaktizinas*
158. Benzatropinas* ir jo druskos
159. Ciklizinas* ir jo druskos
160. 5, 5-difenil-4 imidazolidonas
161. Probenecidas*
162. Disulfiramas*, (tiramis-ISO)
163. Emetinas, jo druskos ir dariniai
164. Efedrinas ir jo druskos
165. Oksanamidas* ir jo dariniai
166. Ezerinas ar fizostigminas ir jo druskos
167. 4-aminobenzoinės rūgšties esteriai, su laisva aminogrupe, išskyrus nurodytus IV priedo 1 dalyje
168. Cholino druskos ir jų esteriai, pvz., cholino chloridas
169. Karamifenas* ir jo druskos
170. Dietil-4-nitrofenilfosfatas
171. Metetoheptazinas* ir jo druskos
172. Oksfeneridinas* ir jo druskos
173. Etoheptazinas* ir jo druskos
174. Meteptazinas* ir jo druskos
175. Metilfenidatas* ir jo druskos
176. Doksilaminas* ir jo druskos
177. Tolboksanas*
178. Monobenzonas*
179. Paretoksikainas* ir jo druskos
180. Fenzolonas*
181. Glutetimidas* ir jo druskos
182. Etileno oksidas
183. Bemegridas* ir jo druskos
184. Valnoktamidas (2-etil-3-metilvaleramidas)*
185. Haloperidolis*
186. Parametazonas*
187. Fluanizonas*
188. Trifluperidolis*
189. Fluorezonas*
190. Fluoruracilas*
191. Vandeniilio fluoridas, jo normaliosios druskos, jo kompleksai ir hidroflioridai, išskyrus nurodytus IV priedo 1 dalyje
192. Furfuriltrimetilamonio druskos, pvz., furtretonio jodidas*

193. Galantaminas*
194. Progestogenai, išskyrus išvardytus V priede
195. 1, 2, 3, 4, 5, 6-heksachlorcikloheksanas, (BHC-ISO)
196. (1R, 4S, 5R, 8S)-1, 2, 3, 4, 10, 10-heksachlor-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-oktahidro-1, 4, 5, 8-dimetanonaftalenas, (endrinas-ISO)
197. Heksachloretanas
198. (1R, 4S, 5R, 8S)-1, 2, 3, 4, 10, 10-heksachlor-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-heksahidro-1, 4, 5, 8-dimetanonaftalenas, (izodrininas -ISO)
199. Hidrastinas, hidrastininas ir jų druskos
200. Hidrazidai ir jų druskos
201. Hidrazinas, jo dariniai ir druskos
202. Oktamoksinas* ir jo druskos
203. Varfarinas* ir jo druskos
204. Etil-bis(4-hidroksi-2-okso-1-benzopiran-3-il)acetatas ir rūgšties druskos
205. Metokarbamolįs*
206. Propatilnitratas*
207. 4, 4'-dihidroksi-3, 3'-(3-metiltiopropiliden)dikumarinas
208. Fenadiazolas*
209. Nitroksolinas* ir jo druskos
210. Hiosciaminas, jo druskos ir dariniai
211. Juodoji drignė (*Hyoscyamus niger* L.) (lapai, sėklos, milteliai ir galeniniai preparatai)
212. Pemolinas* ir jo druskos
213. Jodas
214. Dekametilen-bis(trimetilamonio) druskos, pvz., dekametonio bromidas*
215. Ipekakuana (*Cephaelis ipecacuanha* Brot. ir giminingos rūšys) (šaknys, milteliai ir galeniniai preparatai)
216. (2-izopropilpent-4-enoil)karbamidas (apronalidas)
217. α-Santoninas (3S, 5aR, 9bS)-3, 3a, 4, 5, 5a, 9b-heksahidro-3, 5a, 9-trimetilnafto [1,2-b]furan-2, 8-dionas
218. Pūstažiedė lobelija (*Lobelia inflata* L.) ir jos galeniniai preparatai
219. Lobelinas* ir jo druskos
220. Barbituratai
221. Gyvsidabris ir jo junginiai, išskyrus IV ir V prieduose nurodytas išimtis
222. 3, 4, 5-trimetoksifenetilaminas ir jo druskos
223. Metaldehidas
224. 2-(4-alil-2-metoksifenoksi)-N, N-dietilacetamidas ir jo druskos
225. Kumetarolis*
226. Dekstrometorfanas* ir jo druskos
227. 2-metilheptilaminas ir jo druskos
228. Izometheptenas* ir jo druskos
229. Mekamilaminas*
230. Gvaifenezinas*
231. Dikumarolas*
232. Fenmetrazinas*, jo dariniai ir druskos

233. Tiamazolas*
234. 3, 4-dihidro-2-metoksi-2-metil-4-fenil-2*H*, 5*H*-pirano[3, 2-*c*]-[1]-benzopiran-5-onas (ciklokumarolas)
235. Karizoprodolas*
236. Meprobamatas*
237. Tefazolinas* ir jo druskos
238. Arekolinas
239. Poldino metilsulfatas*
240. Hidroksizinas*
241. 2-naftolis
242. 1- ir 2-naftilaminai ir jų druskos
243. 3-(1-naftilmetil)-2-imidazolinas
244. Nafazolinas* ir jo druskos
245. Neostigminas ir jo druskos (pvz., neostigmino bromidas*)
246. Nikotinas ir jo druskos
247. Amilonitritai
248. Neorganiniai nitritai, išskyrus natrio nitritą
249. Nitrobenzenas
250. Nitrokrezoliai ir jų šarminių metalų druskos
251. Nitrofurantoinas*
252. Furazolidonas*
253. Propan-1,2,3-triiltrinitratas
254. Acenokumarolis*
255. Šarminių metalų pentacianonitrozilferatas (2-)
256. Nitrostilbenai, jų homologai ir dariniai
257. Noradrenalinas ir jo druskos
258. Noskapinas* ir jo druskos
259. Guanetidinas* ir jo druskos
260. Estrogenai, išskyrus išvardytus V priede
261. Oleandrinas
262. Chlortalidonas*
263. Peltjerinas ir jo druskos
264. Pentachloretanas
265. Pentaeritrito tetranitratas*
266. Petrichloralis*
267. Oktamilaminas* ir jo druskos
268. Fenolis ir jo šarminių metalų druskos, išskyrus III priede išvardytas išimtis
269. Fenacemidas*
270. Difenkloksazinas*
271. 2-fenilindan-1, 3-dionas (fenindionas)
272. Etilfenacemidas*
273. Fenprokumonas*
274. Feniramidolias*

275. Triamterenas* ir jo druskos
276. Tetraetilpirofosfatas, TEPP (ISO)
277. Tritolilo fosfatas
278. Psilocibinas*
279. Fosforas ir metalų fosfidai
280. Talidomidas* ir jo druskos
281. Nuodingoji kalabarpupė (*Physostigma venenosum* Balf.)
282. Pikrotoksinas
283. Pilokarpinas ir jo druskos
284. α -piperidin-2-ilbenzilacetato kairysis treiozomeras (levofacetoperanas) ir jo druskos
285. Pipradrolas* ir jo druskos
286. Azaciklonolis* ir jo druskos
287. Bietamiverinas*
288. Butopiprinas* ir jo druskos
289. Švinas ir jo junginiai, išskyrus išvardytus V priede
290. Koniinas
291. Vaistinė lauravyšnė (*Prunus laurocerasus* L.) („lauravyšnių vanduo“)
292. Metiraponas*
293. Radioaktyviosios medžiagos⁽¹⁾
294. Kazokinis kadagys (*Juniperus sabina* L.) (lapai, eterinis aliejus ir galeniniai preparatai)
295. Hioscinas, jo druskos ir dariniai
296. Aukso druskos
297. Selenas ir jo junginiai
298. Juodoji kiauiliauogė (*Solanum nigrum* L.) ir jos galeniniai preparatai
299. Sparteinas ir jo druskos
300. Gliukokortikoidai
301. Paprastoji durnaropė (*Datura stramonium* L.) ir jos galeniniai preparatai
302. Strofantinai, jų agliukonai ir atitinkami dariniai
303. Strofantų (*Strophantus*) rūšys ir jų galeniniai preparatai
304. Strichninas ir jo druskos
305. Činčiberų (*Strychnos*) rūšys ir jų galeniniai preparatai
306. Narkotikai, natūralūs ir sintetiniai: visos medžiagos, išvardytos atskiros Konvencijos dėl narkotinių preparatų, pasirašytos Niujorke 1961 m. kovo 30 d., I ir II lentelėse
307. Sulfonamidai (sulfanilamidai ir jų dariniai, gauti pakeičiant $-NH_2$ grupių vieną ar daugiau H atomų) ir jų druskos
308. Sultiamas*
309. Neodimis ir jo druskos

(¹) Leistinas gamtinių ir dirbtinai aplinką teršiančių radioaktyviųjų medžiagų buvimas, jei radioaktyviosios medžiagos kosmetikos gaminiams gaminti nėra sodrinamos ir jei jų koncentracija atitinka direktyvos, nustatančios pagrindinius darbuotojų ir plačiosios visuomenės sveikatos apsaugos nuo jonizuojančios spinduliuotės keliamų pavojų standartus (OL L 11, 1959 2 20, p. 221/59), apibrėžtas ribas.

310. Tiotepa*
311. Jaborandinis pilokarpis (*Pilocarpus jaborandi Holmes*) ir jo galeniniai preparatai
312. Telūras ir jo junginiai
313. Ksilometazolas ir jo druskos
314. Tetrachloretilenas
315. Anglies tetrachloridas
316. Heksaetiltetrafosfatas
317. Talis ir jo junginiai
318. Kuliagybio (*Thevetia nerifolia Juss.*) glikozidų ekstraktas
319. Etionamidas (2-etil-4-piridinkarbotioamidas) *
320. Fenotiazinas (tiodifenilaminas)* ir jo junginiai
321. Tiokarbamidas ir jo dariniai, išskyrus išvardytus IV priedo 1 dalyje
322. Mefenezinas* ir jo esteriai
323. Vakcinos, toksinai ar serumai, išvardyti 1975 m. gegužės 20 d. antrosios Tarybos direktyvos dėl įstatymų ir kitų teisės aktų, susijusių su patentuotais vaistais, suderinimo priede (OL L 147, 1975 6 9, p. 13)
324. Tranilciprominas* ir jo druskos
325. Trichlornitrometanas (chlorkikrinas)
326. 2, 2, 2-tribrometanolis (tribrometilo alkoholis)
327. Trichlormetinas* ir jo druskos
328. Tretaminas*
329. Galamino trietjodidas*
330. Jūrsvogūnis (*Urginea scilla Stern.*) ir jo galeniniai preparatai
331. Veratrinas, jo druskos ir galeniniai preparatai
332. Vaistinė sabadilė (*Schoenocaulon officinale Lind.*) (sėklos ir galeniniai preparatai)
333. Baltasis čemerys (*Veratrum album L.*) (šaknys ir galeniniai preparatai)
334. Vinilchlorido monomeras
335. Ergokalciferolis* ir cholekalciferolis (vitaminai D₂ ir D₃)
336. O-alkilditiokarboksirūgščių druskos
337. Johimbinas ir jo druskos
338. Dimetilsulfoksidas*
339. Difenhidraminas* ir jo druskos
340. 4-*tret*-butilfenolis
341. 4-*tret*-butilpirokatecholis
342. Dihidrotachisterolis*
343. Dioksanas
344. Morfolinas ir jo druskos
345. Dyglainė (*Pyrethrum album L.*) ir jos galeniniai preparatai
346. 2-[4-metoksibenzil-N-(2-piridil)amino]-etil-dimetilaminas
347. Tripelenaminas*
348. Tetrachlorsalicilanilidai
349. Dichlorsalicilanilidai

350. Tetrabromsalicilanilidai
 351. Dibromsalicilanilidai, pvz., metabromsalanas*, dibromsalanas*
 352. Bitionolis*
 353. Tiurammonosulfidai
 354. Tiuramdisulfidai
 355. Dimetilformamidas
 356. 4-fenilbut-3-en-2-onas
 357. Koniferilbenzoatai (3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)-2-propen-1-olbenzoatai), išskyrus normaliais kiekiais esančius gamtiniuose aliejuose
 358. Furokumarinas (furo[3, 2-g]chromen-7-onas) ir jo alkilinti dariniai (pvz., trioksisalanas* ir 8-metoksipsoralenas), išskyrus normaliais kiekiais esančius gamtiniuose aliejuose
 359. Kilniojo lauramedžio (*Laurus nobilis* L.) sėklų aliejus
 360. Saфроlo turintis *Sassafras officinale* Nees aliejus
 361. 5, 5'-diizopropil-2, 2'-dimetilbifenil-4, 4'-diildihipojoditas
-

III PRIEDAS

1 DALIS

Medžiagų, leidžiamų naudoti kosmetikos gaminių gamybai tik laikantis nurodytų sąlygų ir apribojimų, sąrašas

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai				Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti išspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leidžiama koncentracija gatavame kosmetikos gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
1	Boro rūgštis	a) talkas b) burnos higienos priemonės c) kiti gaminiai	a) 5 % b) 0,5 % c) 3 %	a) nenaudoti gaminiuose, skirtose vaikams iki trejų metų	a) nenaudoti kūdikių odos priežiūrai	
2	Sulfanido acto rūgštis, jos druskos bei esteriai	a) gaminiai plaukams garbanoti ar tiesinti: — individualiam naudojimui — profesionaliam naudojimui b) depilatoriai c) kiti plaukų priežiūros gaminiai, kurie po naudojimo nuplaunami	a) — 8 % paruoštame naudoti produkte, pH ≤ 9,5 — 11 % paruoštame naudoti produkte pH ≤ 9,5 b) 5 % pH ≤ 2,65 c) 2 % (sulfanido acto rūgšties)			
3	Oksalo rūgštis, jos esteriai ir bazinės druskos	Plaukų priežiūros gaminiai	5 %		Tik profesionalams	
4	Chlorobutanolis*	Konservantas	0,5 %	Draudžiama naudoti aerosoliuose	Sudėtyje yra chlorobutanolio	
5	Amoniakas		6 % perskaičius į amoniaką (NH ₃)		Jei amoniako daugiau, nei 2 %, turi būti užrašyta: sudėtyje yra amoniako	

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai			Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti išspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leidžiama koncentracija gatavame kosmetikos gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai	
a	b	c	d	e	f
6	Natrio tozichloramidas*		0,2 %		
7	Šarminių metalų chloratai	a) dantų pastos b) kiti gaminiai	a) 5 % b) 3 %		
8	Dichlorometanas		35 % (sumaišius su 1, 1, 1-trichloretanu, bendra koncentracija neturi viršyti 35 %)	Didžiausias priemaišų kiekis – 0,2 %	Naudojamas preparatams aerozolio dispenseruose. Nepurkšti ant atviros ugnies ar įkaitinto paviršiaus.
9	o ir m-fenilendiaminai, jų dariniai, kuriuose pakeistas azotas N ⁻ , ir jų druskos; p-fenilendiaminų (*) dariniai, kuriuose pakeistas N ⁻	Oksiduojančios dažomosios medžiagos plaukams dažyti	6 % perskaiciavus į gryną medžiagą		Gali sukelti alerginę reakciją. Patartina prieš naudojant atlikti jautrumo testą. Sudėtyje yra fenilendiaminų. Draudžiama naudoti blakstienoms ar antakiams dažyti.
10	Metilfenilendiaminai, jų dariniai, kuriuose pakeistas N ⁻ , bei jų druskos (*)	Oksiduojančios dažomosios medžiagos plaukams dažyti	10 % perskaiciavus į gryną medžiagą		Gali sukelti alerginę reakciją. Patartina prieš naudojant atlikti jautrumo testą. Sudėtyje yra fenilendiaminų. Draudžiama naudoti blakstienoms ar antakiams dažyti.

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai			Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti išspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leidžiama koncentracija gatavame kosmetikos gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai	
a	b	c	d	e	f
11	Diaminofenoliai (2)	Oksiduojančios dažomosios medžiagos plaukams dažyti	10 % perskatčiauvis į gryną medžiagą		Gali sukelti alerginę reakciją. Patarinama prieš naudojant atlikti jautrumo testą. Sudėtyje yra fenilendiaminų. Draudžiama naudoti blakstienoms ar antakiams dažyti.
12	Dichlorofenas		ne daugiau 0,5 %		Sudėtyje yra dichlorofeno*
13	Vandenilio peroksidas	Oksiduojančios dažomosios medžiagos plaukams dažyti	40 % tūrio, t. y. 12 % H ₂ O ₂		Sudėtyje yra x% vandenilio peroksido
14	Formaldehidas	a) nagų kietinimo priemonės b) konservantas c) burnos higienos priemonė	a) 5 % b) 0,2 % c) 0,1 %	b) draudžiamas naudoti kaip konservantas aerozolio dis-penseriuose ir burnos higienos priemonėse	a) patepti odą riebalais ar alieju-mi. Sudėtyje yra x% formaldehido b) sudėtyje yra formaldehido
15	Heksachlorofenas*	Konservantas	0,1 %	Nenaudoti vaikų priežiūros ar asmens higienos gaminiuose	Nenaudoti kūdikių priežiūros ga-miniuose. Sudėtyje yra heksachlo-rofeno
16	Hidrochinonas (1)		2 %		Nenaudoti blakstienoms ar anta-kiams dažyti. Patektus į akis nedelsiant gerai pra-plauti vandeniu. Sudėtyje yra hidrochinono

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai				Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti išpausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leidžiama koncentracija gatavame kosmetikos gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
17	Kalio arba natrio hidroksidas	a) antnaginės odėlės tirpiklis b) plaukų ištiesinimo priemonės c) kitos neutralizatoriaus paskirtys	a) 5 % svorio (%) b) 2 % svorio (%) c) iki pH 11		a) saugoti akis. Gali sukelti aklumą. Saugoti nuo vaikų b) saugoti akis. Gali sukelti aklumą. Saugoti nuo vaikų	
18	Lanolinas				Sudėtyje yra lanolino	
19	a-naftolis	Plaukų dažai	0,5 %		Sudėtyje yra a-naftolio	
20	Natrio nitritas	Tik kaip rūdžių inhibitorius	0,2 %		Nenaudoti su antriniaus amoniais	
21	Nitrometanas	Tik kaip rūdžių inhibitorius	0,3 %			
22	Fenolis	Muilas ir šampūnas	1 %		Sudėtyje yra fenolio	
23	Pikro rūgštis	Tik kaip rūdžių inhibitorius	1 %		Sudėtyje yra pikro rūgštis	
24	Pirogalolis (*)	Tik plaukams dažyti	5 %		Nenaudoti blakstienoms ar antakiams dažyti. Patekus į akis nedelsiant gerai praplauti vandeniu. Sudėtyje yra pirogalolio	

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Aprašymai				Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti išspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leidžiama koncentracija gatavame kosmetikos gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
25	Chininas ir jo druskos	a) šampūnai b) losjonai plaukams	a) 0,5 % perskaiciavus į chininą b) 0,2 % perskaiciavus į chininą			
26	Rezorcinolis (*)	a) dažai plaukams b) losjonai plaukams c) šampūnai	a) 5 % b) 0,5 % c) 0,5 %		a) Gali sukelti alerginę reakciją. Sudėtyje yra rezorcinoolio. Pa-naudojus gerai išskalauti plaukus. Nenaudoti blakstienoms ar antakiams dažyti. Priemonei patekus į akis, jas nedelsiant praplauti vandeniu b) Gali sukelti alerginę reakciją. Sudėtyje yra rezorcinoolio c) Gali sukelti alerginę reakciją. Sudėtyje yra rezorcinoolio. Pa-naudojus gerai išskalauti plaukus	
27	Amonio sulfidai, šarmai ir žemes šarminių metalų sulfidai		2 % dantų pastose 20 % hidratuotuose monosulfidų tirpaluose be priemaisių			
28	Cinkas (chloridas ir sulfatas)		1 % cinko			
29	Cinko 4-hidroksibenzensulfonatas	a) Odą sutraukianti priemonė b) Dezodorantas	a) 6 % bevandenės medžiagos b) 6 % bevandenės medžiagos		a) saugoti akis b) nepurkšti į akis	

(*) Šios medžiagos gali būti naudojamos tik vienos ar deriniuose, jei kiekvienos iš jų kiekio suma kosmetikos gaminiuose esant didžiausiam leistinam kiekiui, neviršija 2.

(†) Šios medžiagos gali būti naudojamos tik vienos ar deriniuose, jei kiekvienos iš jų kiekio suma kosmetikos gaminiuose esant didžiausiam leistinam kiekiui, neviršija 1.

(‡) Dviejų hidroksidų svorio suma išreikšta natrio hidroksidu.

(§) Šios medžiagos gali būti naudojamos tik vienos ar deriniuose, jei kiekvienos iš jų kiekio suma kosmetikos gaminiuose esant didžiausiam leistinam kiekiui, neviršija 2.

2 DALIS

SĄRAŠAS DAŽANČIŲ MEDŽIAGŲ, KURIŲ GALI BŪTI KOSMETIKOS GAMINIUOSE, SKIRTUOSE LIESTIS
SU GLEIVINĖMIS ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

a) raudonos

Nuorodos Nr.	Spalvos indekso Nr.	Dažančios medžiagos numeris, nurodytas 1962 m. EEB direktyvose dėl maistinių dažančių medžiagų ir kitų požymių ⁽⁴⁾	Apribojimai		
			Naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija	Grynumo reikalavimai ⁽⁵⁾
1	12 085			3 %	
2	12 150				
3	12 490				
4	14 720	E 122			E 122
5	14 815	E 125			E 125
6	15 525				
7	15 580				
8	15 585		r		
9	15 630 15 630 (Ba) 15 630 (Sr)			3 %	
10	15 850	E 180			E 180
11	15 865 15 865 (Sr)				
12	15 880				
13	16 185	E 123			E 123
14	16 255	E 124			E 124
15	16 290	E 126			E 126
16	45 170 r		45 170 (Ba)		
17	45 370				Ne daugiau kaip 1 % 2-(6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-ilo) benzenkarboksirūgšties ir 2 % 2-(bromo-6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-ilo) benzenkarboksirūgšties
18	45 380				“-“
19	45 405		r		“-“

Nuorodos Nr.	Spalvos indekso Nr.	Dažančios medžiagos numeris, nurodytas 1962 m. EEB direktyvose dėl maistinių dažančių medžiagų ir kitų požymių (*)	Apribojimai		
			Naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija	Grynumo reikalavimai (*)
20	45 410				“-“
21	45 425				Ne daugiau kaip 1 % 2-(6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-ilo) benzenkarboksirūgštis ir 3 % 2-(jodo-6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-ilo) benzenkarboksirūgštis
22	45 430	E 127			E 127 “-“
23	58 000				
24	73 360				
25	75 470	E 120			E 120
26	77 015	E 420			E 420
27	77 491	E 172			E 172
28		E 163			E 163
29		E 162			E 162

b) oranžinės ir geltonos

1	10 316		r		
2	11 920				
3	12 075				
4	13 015	E 105			E 105
5	14 270	E 103			E 103
6	15 510		r		
7	15 980	E 111			E 111
8	15 985	E 110			E 110
9	19 140	E 102			E 102
10	45 350			6 %	
11	47 005	E 104			E 104
12	75 100				
13	75 120	E 160 b			E 160 b
14	75 125	E 160 d			E 160 d

Nuorodos Nr.	Spalvos indekso Nr.	Dažančios medžiagos numeris, nurodytas 1962 m. EEB direktyvose dėl maistinių dažančių medžiagų ir kitų požymių (*)	Apribojimai		
			Naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija	Grynumo reikalavimai (*)
15	75 130	E 160 a			E 160 a
16	75 135	E 161 d			E 161 d
17	75 300	E 100			E 100
18	77 489	E 172			E 172
19	77 492	E 172			E 172
20	40 820	E 160 e			E 160 e
21	40 825	E 160 f			E 160 f
22		E 101			E 101
23	45 395			Lūpų dažų gamyboje leidžiama tik rūgšties formos dažanti medžiaga ir jos maksimali 1 % koncentracija	
24		E 160 c			E 160 c

c) žalios ir mėlynos

1	42 051	E 131			E 131
2	42 053				
3	42 090				
4	44 090				
5	61 565				
6	61 570				
7	69 825				
8	73 000				
9	73 015	E 132			E 132
10	74 260		r		
11	75 810	E 140			E 140
12		E 141			E 141
13	77 007				
14	77 346				
15	77 510				Be cianido jonų
16	69 800	E 130			E 130

d) violetinės, rudos, juodos ir baltos

Nuorodos Nr.	Spalvos indekso Nr.	Dažančios medžiagos numeris, nurodytas 1962 m. EEB direktyvose dėl maistinių dažančių medžiagų ir kitų požymių (*)	Apribojimai		
			Naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija	Grynumo reikalavimai (†)
1	28 440	E 151			E 151
2	42 640				
3	60 725				
4	73 385				
5	77 000	E 173			E 173
6	77 002				
7	77 004				
8	77 005				
9	77 120				
10	77 220	E 170			E 170
11	77 231				
12	77 266	Dalis E 153			E 153
13	77 267	Dalis E 153			E 153
14	77 400				
15	77 480	E 175			E 175
16	77 499	E 172			172
17	77 713				
18	77 742				
19	77 745				
20	77 820	E 174			E 174
21	77 891	E 171 Titano dioksidas (bei jo mišiniai su žėručiu)			E 171
22	77 947				
23	75 170	Guaninas arba perlo esencija			
24 (balta 9) aliminis, cinkas, magnis ir kalcio stearatai					
25		E 150 Karamelė			E 150

(*) Šios dažančiosios medžiagos gali būti naudojamos kosmetikoje, skirtoje naudoti kitoms kūno vietoms.

(†) Kai kurioms dažančioms medžiagoms taikomi apribojimai, kurie gali būti susiję su dažančiosios medžiagos naudojimo sritimi (raidė „r“ skiltyje apie apribojimus, susijusius su vartojimo sritimi, rodo, jog dažančiąją medžiagą draudžiama naudoti kosmetikos gaminiuose, kurie gali liesti akių gleivines, gamybai, ypač akių makiažo ir akių makiažo valiklių) arba su didžiausia leistina koncentracija.

(‡) Leidžiama naudoti ir šių dažančiųjų medžiagų turinčius dažalus, ir druskas, kuriose yra medžiagų, leidžiamų naudoti II priede, arba kurioms taikoma ši direktyva laikantis V priedo.

(§) Dažančiosioms medžiagoms, prieš kurių numerį yra raidė „E“, pagal 1962 m. EEB direktyvas dėl maisto produktų ir dažančiųjų medžiagų turi atitikti šiose direktyvose nustatytus grynumo reikalavimus

IV PRIEDAS

1 DALIS

SĄRAŠAS MEDŽIAGŲ, KURIAS LAIKINAI LEIDŽIAMA NAUDOTI

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai				Naudojimo sąlygos bei išpėjimai, kurie turi būti užrašyti atspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija gatavame gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
1	Metanolis	Etanolio ir izopropilo alkoholio deturiantas	5 % Apskaičiuotas kaip a % etanolio ar izopropilo alkoholio			
2	Tiomersalis*	Tik kaip konservantas akių makiaže	0,007 % perskaičiuavus į Hg. Mišinys su kitais gyvsidabrio cheminiais junginiais, kuriuos leista naudoti laikantis šios direktyvos, bendra Hg koncentracija neturi viršyti 0,007 %		Sudėtyje yra tiomersalio*	
3	Fenilgyvsidabrio junginiai	-/-	-/-		Sudėtyje yra fenilgyvsidabrio junginių	
4	Chloroformas	Dantų pasta	4 %			
5	2,3-dihidroksipropil 4-aminobenzoatas		5 %		Sudėtyje yra 2,3-dihidroksipropilo 4-aminobenzoato	
6	Chinolin-8-olas ir bis (8-hidroksichinolino) sulfatas		0,3 % bazėje	Nenaudoti priemonėse, skirtose po deginimosi saulėje. Nenaudoti talko pudroje, skirtoje kūdikiams	Nenaudoti kūdikių priežiūros priemonėse	

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai				Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti užrašyti atspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija gatavame gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
7	Amonio monofluorofosfatas	Burnos higienos priemonės	0,15 % perskaičius į F. Sumaišius su kitais fluoro cheminiais junginiais, kuriuos šiame pridede leidžiama naudoti, bendra F koncentracija neturi viršyti 0,15 %		Sudėtyje yra amonio monofluorofosfato	
8	Natrio monofluorofosfatas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra natrio monofluorofosfato	
9	Kalio monofluorofosfatas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra kalio monofluorofosfato	
10	Kalcio monofluorofosfatas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra kalcio monofluorofosfato	
11	Kalcio fluoridas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra kalcio fluorido	
12	Natrio fluoridas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra natrio fluorido	
13	Kalio fluoridas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra kalio fluorido	
14	Amonio fluoridas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra amonio fluorido	
15	Aluminio fluoridas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra aluminio fluorido	
16	Stanito fluoridas	-"	0,15 %		Sudėtyje yra stanito fluoridas	

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai				Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti užrašyti atspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija gatavame gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
17	Heksadecil-trimetil-amonio fluoridas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra heksadecil-trimetil-amonio fluorido	
18	3-(N-heksadecil-N-2-hidroksietilamonio) propilbis (2-hidroksietil) amonio difluoridas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra 3-(N-heksadecil-N-2-hidroksietilamonio) propilbis (2-hidroksietil) amonio difluorido	
19	NN'N'-tri(polioksietilen)-N-heksadecilpropilendi-amino dihidrofluoridas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra NN'N'-tri(polioksietilen)-N-heksadecilpropilendi-amino dihidrofluorido	
20	Oktadecil-amonio fluoridas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra oktaadecil-amonio fluorido	
21	Natrio fluorosilikatas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra natrio fluorosilikato	
22	Kalio fluorosilikatas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra kalio fluorosilikato	
23	Amonio fluorosilikatas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra amonio fluorosilikato	
24	Magnio fluorosilikatas	-	0,15 % -		Sudėtyje yra magnio fluorosilikato	
25	Safrolas		100 ppm			
26	1,3-bis(hidroksimetil) imidazolidin-2-tonas	Plaukų priežiūros preparatai	a) iki 2 % b) nuo 2 % iki 8 %	a) draudžiama naudoti aerozolių dispenseriuose b) -	a) Sudėtyje yra 1,3-bis(hidroksimetil) imidazolidin-2-tono b) — Panaudojus gerai išskalauti plaukus — sudėtyje yra 1,3-bis(hidroksimetil) imidazolidin-2-tono	

Nuorodos Nr.	Medžiaga	Apribojimai				Naudojimo sąlygos bei įspėjimai, kurie turi būti užrašyti atspausdinti etiketėje
		Vartojimo ir (arba) naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija gatavame gaminyje	Kiti apribojimai ir reikalavimai		
a	b	c	d	e	f	
27	1,3-bis(hidroksimetil)-3-tiokarbamidai	-"	6 %	-"	— panaudojus gerai išskalauti plaukus — sudėtyje yra 1,3-bis(hidroksimetil)-2-tiokarbamido	
28	Hidroksimetil-2-tiokarbamidai	-"	6 %	-"	— panaudojus gerai išskalauti plaukus — sudėtyje yra hidroksimetil-2-tiokarbamido	
29	1-hidroksimetilimidazolidin-2-tonai	-"	6 %	-"	— panaudojus gerai išskalauti plaukus — sudėtyje yra 1-hidroksimetilimidazolidin-2-tono	
30	1-monomorfolinometil-2-tiokarbamidai	-"	6 %	-"	— panaudojus gerai išskalauti plaukus — sudėtyje yra 1-morfolinometil-2-tiokarbamido	
31	1,3 bis(morfolinometil)-2-tiokarbamidai	-"	6 %	-"	— panaudojus gerai išskalauti plaukus — sudėtyje yra 1,3 bis(morfolinometil)-2-tiokarbamidai	
32	1, 1, 1-trichlorietanas (metilo chloroformas)	Tirpiklis aerozolių dispenseriuose	35 % Sumašius su dichlormetanu, bendra koncentracija neturi viršyti 35 %		Nepurkšti ant atviros ugnies ir kitų įkaitintų paviršių	
33	Tribromsalicilamidai (pvz., tribromsalanas)	Mušilas	1 %		Sudėtyje yra tribromsalicilamidų	

2 DALIS

SĄRAŠAS DAŽANČIŲ MEDŽIAGŲ, KURIŲ GALI BŪTI KOSMETIKOS GAMINIUOSE, KURIOS NAUDOJAMOS GALI LIESTIS SU GLEIVINĖMIS, ATSIŽVELGIANT Į 5 STRAIPSNĮ ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

a) raudonos

Nuorodos Nr.	Spalvos indekso Nr.	Dažančios medžiagos numeris, nurodytas 1962 m. EEB direktyvose dėl maistinių dažančių medžiagų ir kitų požymių (*)	Apribojimai		
			Naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija	Grynumo reikalavimai (°)
1	12 120				
2	12 350				
3	12 385				
4	14 700		r		
5	15 500 15 500 (Ba)		Lūpų dažų gamyboje draudžiama naudoti Ba druskas		
6	15 585 (Ba)				
7	15 620				
8	15 800				
9	16 035				
10	26 100				
11	27 290				
12	45 160				
13	75 480				
14	75 580				

b) oranžinės ir geltonos

1	18 965				
2	45 340				
3	47 000		r		

c) žalios ir mėlynos

Nuorodos Nr.	Spalvos indekso Nr.	Dažančios medžiagos numeris, nurodytas 1962 m. EEB direktyvose dėl maistinių dažančių medžiagų ir kitų požymių (*)	Apribojimai		
			Naudojimo sritis	Didžiausia leistina koncentracija	Grynumo reikalavimai (†)
1	42 040				
2	42 140				
3	42 170				
4	42 735				
5	44 040				
6	44 045				
7	59 040				
8	61 554				
9	62 085				
10	77 288				Be chromato jonų
11	77 289				–“–
12	77 520				
13	74 160				

d) violetinės, rudos, juodos ir baltos

1	20 170				
2	27 755	E 152			E 152
3	42 580				
4	45 190				
5	77 019				
6	77 163	Bismuto chlorido oksidas (bei jo mišiniai su žėručiu)			
7	77 265				
8	77 718				

(1) Šios dažančiosios medžiagos gali būti naudojamos kosmetikoje, skirtoje naudoti kitoms kūno vietoms.

(2) Kai kurioms dažančioms medžiagoms taikomi apribojimai, kurie gali būti susiję su dažančiosios medžiagos naudojimo sritimi (raidė „r“ skiltyje apie apribojimus, susijusius su vartojimo sritimi, rodo, jog dažančiąją medžiagą draudžiama naudoti kosmetikos gaminių, kurie gali liesti akių gleivines, gamybai, ypač akių makiažo ir akių makiažo valiklių) arba su didžiausia leistina koncentracija.

(3) Leidžiama naudoti ir šių dažančiųjų medžiagų turinčius dažalus, ir druskas, kuriose yra medžiagų, leidžiamų naudoti II priede, arba kurioms taikoma ši direktyva laikantis V priedo.

(4) Dažančiosios medžiagos, prieš kurių numerį yra raidė „E“, pagal 1962 m. EEB direktyvas dėl maisto produktų ir dažančiųjų medžiagų turi atitikti šiose direktyvose nustatytus grynumo reikalavimus.

3 DALIS

A. SĄRAŠAS DAŽANČIŲ MEDŽIAGŲ, KURIŲ GALI BŪTI KOSMETIKOS PRIEMONĖSE, KURIOS NĖRA SKIRTOS LIESTIS SU GLEIVINĖMIS**Raudonos**

12310, 12335, 12420, 12430, 12440, 16140, 16155, 16250, 17200, 18000, 18050, 18055, 18065, 26105, 45100, 50240, E121.

Oranžinės ir geltonos

11680, 11710, 13065, 15575, 16230, 18690, 18736, 18745, 19120, 19130, 21230, 71105.

Mėlynos ir žalios

10006, 10020, 42045, 42050, 42080, 42755, 44025, 62095, 62550, 63000, 71255, 74100, 74220, 74350, α -bis(5-bromo-4-hidroksi-6-metil-*m*-kumenil) toluen-2, α -sultonas, aabis(3,5-dibrom-4-hidroksi-*o*-tolil) toluenas-2, α -sultonas, 1,4-bis(butilamin) antrakvinonas.

Violetinės, rudos, juodos ir baltos

12010, 12196, 12480, 16580, 27905, 27905, 42555, 42571, 43625, 46500, 51319, 61710, 61800, natrio 2,4-diamino-azobenzenosulfonatas ir penki susiję spalvą suteikiantys agentai (Rudas FK), α -(5-brom-6-hidroksi-*m*-tolil)- α -(3-brom-5-metil-4-oksocikloheksa-2, 5-dienilideno) toluen-2-sieros rūgštis.

B. SĄRAŠAS DAŽANČIŲ MEDŽIAGŲ, KURIŲ GALI BŪTI KOSMETIKOS PRIEMONĖSE, KURIOS NAUDOJAMOS GALI TRUMPAI LIESTIS SU ODA**Raudonos**

11210, 12090, 12155, 12170, 12315, 12370, 12459, 12460, 13020, 14895, 14905, 16045, 16180, 18125, 18130, 24790, 27300, 27306, 28160, 45220, 60505, 60710, 62015, 73300

Geltonos ir oranžinės

11720, 11725, 11730, 11765, 11850, 11855, 11860, 11870, 12055, 12140, 12700, 12740, 12770, 12790, 13900, 14600, 15970, 15975, 18820, 18900, 19555, 21090, 21096, 21100, 21108, 21110, 21115, 22910, 25135, 25220, 26090, 29020, 40215, 40640, 41000, 45376, 47035, 48040, 48055, 56205, 4-(3-chlorofenilazo)-3-hidroksi-2 naft-O-anizididas, trinatrio 3-hidroksipiren-5, 8, 10-trisulfonatas

Mėlynos ir žalios

10025, 26360, 42052, 42085, 42095, 42100, 50315, 50320, 50400, 50405, 51175, 52015, 52020, 52030, 61505, 61585, 62045, 62100, 62105, 62125, 62130, 62500, 62560, 63010, 64500, 74180

Violetinės, rudos, juodos ir baltos

12145, 14805, 15685, 17580, 20285, 20470, 21010, 25410, 30045, 30235, 40625, 42510, 42520, 42525, 42535, 42650, 48013, 57020, 60730, 61100, 61105, 61705, 62030, 63165, 63615

V PRIEDAS

SĄRAŠAS MEDŽIAGŲ, KURIOMS NETAIKOMA ŠI DIREKTYVA

1. Švino acetatas (naudojamas tik plaukų priežiūros priemonėse).
 2. Heksachlorofenas* (naudojamas kitais atvejais, nei paminėti III priedo 1 dalyje).
 3. Hormonai:
 - a) — estronas,
— estradiolas ir jo esteriai,
— estriolas ir jo esteriai;
 - b) — progesteronas,
— etisteronas*.
 4. p-fenilendiaminas ir jo druskos.
 5. Stroncis ir jo druskos, išskyrus naudojamas dažančiose medžiagose, išvardytose III priedo 2 dalyje bei IV priedo 2 ir 3 dalyse.
 6. Cirkonis ir jo dariniai.
 7. Tiomersalis* ir fenilgyvsidabrio cheminiai junginiai (naudojami kaip konservantai koncentruotuose šampūnuose ir kremuose, kuriuose yra bejonių emulsiklių, neutralizuojančių konservantus; maksimali koncentracija – 0,003 % Hg).
 8. Lidokainas*.
 9. Tirotricinas*.
-