

Käesolev dokument on vaid dokumenteerimisvahend ja institutsioonid ei vastuta selle sisu eest

► **B**

NÕUKOGU DIREKTIIV,

27. juuli 1976,

liikmesriikides kosmeetikatoodete kohta vastuvõetud õigusaktide ühtlustamise kohta

(76/768/EMÜ)

(EÜT L 262, 27.9.1976, lk 169)

Muudetud:

Euroopa Liidu Teataja

		nr	lehekülg	kuupäev
► <u>M1</u>	Nõukogu direktiiv 79/661/EMÜ, 24. juuli 1979	L 192	35	31.7.1979
► <u>M2</u>	Komisjoni direktiiv 82/147/EMÜ, 11. veebruar 1982	L 63	26	6.3.1982
► <u>M3</u>	Nõukogu direktiiv 82/368/EMÜ, 17. mai 1982	L 167	1	15.6.1982
► <u>M4</u>	Teine komisjoni direktiiv 83/191/EMÜ, 30. märts 1983	L 109	25	26.4.1983
► <u>M5</u>	Kolmas komisjoni direktiiv 3/341/EMÜ, 29. juuni 1983	L 188	15	13.7.1983
► <u>M6</u>	Neljas komisjoni direktiiv 83/496/EMÜ, 22. september 1983	L 275	20	8.10.1983
► <u>M7</u>	Nõukogu direktiiv 83/574/EMÜ, 26. oktoober 1983	L 332	38	28.11.1983
► <u>M8</u>	Viies komisjoni direktiiv 84/415/EMÜ, 18. juuli 1984	L 228	31	25.8.1984
► <u>M9</u>	Kuues komisjoni direktiiv 85/391/EMÜ, 16. juuli 1985	L 224	40	22.8.1985
► <u>M10</u>	Seitsmes komisjoni direktiiv 86/179/EMÜ, 28. veebruar 1986	L 138	40	24.5.1986
► <u>M11</u>	Kaheksas komisjoni direktiiv 86/199/EMÜ, 26. märts 1986	L 149	38	3.6.1986
► <u>M12</u>	Üheksas komisjoni direktiiv 87/137/EMÜ, 2. veebruar 1987	L 56	20	26.2.1987
► <u>M13</u>	Kümnes Komisjoni direktiiv 88/233/EMÜ, 2. märts 1988	L 105	11	26.4.1988
► <u>M14</u>	Nõukogu direktiiv 88/667/EMÜ, 21. detsember 1988	L 382	46	31.12.1988
► <u>M15</u>	Üheteistkümnes komisjoni direktiiv 89/174/EMÜ, 21. veebruar 1989	L 64	10	8.3.1989
► <u>M16</u>	Nõukogu direktiiv 89/679/EMÜ, 21. detsember 1989	L 398	25	30.12.1989
► <u>M17</u>	Kaheteistkümnes komisjoni direktiiv 90/121/EMÜ, 20. veebruar 1990	L 71	40	17.3.1990
► <u>M18</u>	Kolmeteistkümnes komisjoni direktiiv 91/184/EMÜ, 12. märts 1991	L 91	59	12.4.1991
► <u>M19</u>	Neljateistkümnes komisjoni direktiiv 92/8/EMÜ, 18. veebruar 1992	L 70	23	17.3.1992
► <u>M20</u>	Viieteistkümnes komisjoni direktiiv 92/86/EMÜ, 21. oktoober 1992	L 325	18	11.11.1992
► <u>M21</u>	Nõukogu direktiiv 93/35/EMÜ, 14. juuni 1993	L 151	32	23.6.1993
► <u>M22</u>	Kuueteistkümnes komisjoni direktiiv 93/47/EMÜ, 22. juuni 1993	L 203	24	13.8.1993
► <u>M23</u>	Seitsmeteistkümnes komisjoni direktiiv 94/32/EÜ, 29. juuni 1994	L 181	31	15.7.1994
► <u>M24</u>	Kaheksateistkümnes komisjoni direktiiv 95/34/EÜ, 10. juuli 1995	L 167	19	18.7.1995
► <u>M25</u>	Üheksateistkümnes komisjoni direktiiv 96/41/EÜ, 25. juuni 1996	L 198	36	8.8.1996
► <u>M26</u>	Kahekümnes Komisjoni direktiiv 97/1/EÜ, 10. jaanuar 1997	L 16	85	18.1.1997
► <u>M27</u>	Commission Directive 97/18/EC of 17 April 1997 (*)	L 114	43	1.5.1997
► <u>M28</u>	Kahekümne esimene komisjoni direktiiv 97/45/EÜ, 14. juuli 1997	L 196	77	24.7.1997
► <u>M29</u>	Kahekümne teine komisjoni direktiiv 98/16/EÜ, 5. märts 1998	L 77	44	14.3.1998
► <u>M30</u>	Kahekümne kolmas komisjoni direktiiv 98/62/EÜ, 3. september 1998	L 253	20	15.9.1998
► <u>M31</u>	Kahekümne neljas komisjoni direktiiv 2000/6/EÜ, 29. veebruar 2000	L 56	42	1.3.2000
► <u>M32</u>	Kahekümne viies komisjoni direktiiv 2000/11/EÜ, 10. märts 2000	L 65	22	14.3.2000

(*) Käesolevat akti ei ole eesti keeles avaldatud.

► <u>M33</u>	Komisjoni direktiiv 2000/41/EÜ, 19. juuni 2000	L 145	25	20.6.2000
► <u>M34</u>	Kahekümne kuues komisjoni direktiiv 2002/34/EÜ, 15. aprill 2002	L 102	19	18.4.2002
► <u>M35</u>	Komisjoni direktiiv 2003/1/EÜ, 6. jaanuar 2003	L 5	14	10.1.2003
► <u>M36</u>	Komisjoni direktiiv 2003/16/EÜ, 19. veebruar 2003	L 46	24	20.2.2003
► <u>M37</u>	Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 2003/15/EÜ, 27. veebruar 2003	L 66	26	11.3.2003
► <u>M38</u>	Komisjoni direktiiv 2003/80/EÜ, 5. september 2003	L 224	27	6.9.2003
► <u>M39</u>	Komisjoni direktiiv 2003/83/EÜ, 24. september 2003	L 238	23	25.9.2003
► <u>M40</u>	Komisjoni direktiiv 2004/87/EÜ, 7. september 2004	L 287	4	8.9.2004
► <u>M41</u>	Komisjoni direktiiv 2004/88/EÜ, 7. september 2004	L 287	5	8.9.2004
► <u>M42</u>	Komisjoni direktiiv 2004/94/EÜ, 15. september 2004	L 294	28	17.9.2004
► <u>M43</u>	Komisjoni direktiiv 2004/93/EÜ, 21. september 2004	L 300	13	25.9.2004
► <u>M44</u>	Komisjoni direktiiv 2005/9/EÜ, 28. jaanuar 2005	L 27	46	29.1.2005
► <u>M45</u>	Komisjoni direktiiv 2005/42/EÜ, 20. juuni 2005	L 158	17	21.6.2005
► <u>M46</u>	Komisjoni direktiiv 2005/52/EÜ, 9. september 2005	L 234	9	10.9.2005
► <u>M47</u>	Komisjoni direktiiv 2005/80/EÜ, 21. november 2005	L 303	32	22.11.2005
► <u>M48</u>	Komisjoni direktiiv 2006/65/EÜ, 19. juuli 2006	L 198	11	20.7.2006
► <u>M49</u>	Komisjoni direktiiv 2006/78/EÜ, 29. september 2006	L 271	56	30.9.2006
► <u>M50</u>	Komisjoni direktiiv 2007/1/EÜ, 29. jaanuar 2007	L 25	9	1.2.2007
► <u>M51</u>	Komisjoni direktiiv 2007/17/EÜ, 22. märts 2007	L 82	27	23.3.2007
► <u>M52</u>	Komisjoni direktiiv 2007/22/EÜ, 17. aprill 2007	L 101	11	18.4.2007
► <u>M53</u>	Komisjoni direktiiv 2007/53/EÜ, 29. august 2007	L 226	19	30.8.2007
► <u>M54</u>	Komisjoni direktiiv 2007/54/EÜ, 29. august 2007	L 226	21	30.8.2007
► <u>M55</u>	Komisjoni direktiiv 2007/67/EÜ, 22. november 2007	L 305	22	23.11.2007
► <u>M56</u>	Komisjoni direktiiv 2008/14/EÜ, 15. veebruar 2008	L 42	43	16.2.2008
► <u>M57</u>	Komisjoni direktiiv 2008/42/EÜ, 3. aprill 2008	L 93	13	4.4.2008
► <u>M58</u>	Komisjoni direktiiv 2008/88/EÜ, 23. september 2008	L 256	12	24.9.2008

Muudetud:

► <u>A1</u>	Kreeka ühinemisakt	L 291	17	19.11.1979
► <u>A2</u>	Hispaania ja Portugali ühinemisakt	L 302	23	15.11.1985

Parandatud:

► <u>C1</u>	Parandus, ELT L 97, 15.4.2005, lk 63 (2004/93/EÜ)
► <u>C2</u>	Parandus, ELT L 258, 4.10.2007, lk 44 (2007/54/EÜ)

▼B**NÕUKOGU DIREKTIIV,****27. juuli 1976,****liikmesriikides kosmeetikatoodete kohta vastuvõetud õigusaktide ühtlustamise kohta**

(76/768/EMÜ)

EUROOPA ÜHENDUSTE NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Majandusühenduse asutamislepingut, eriti selle artiklit 100,

võttes arvesse komisjoni ettepanekut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi arvamust, ⁽¹⁾võttes arvesse majandus- ja sotsiaalkomitee arvamust ⁽²⁾

ning arvestades, et:

liikmesriikide kehtivates õigus- ja haldusnormides on määratletud koostisenäitajad, millele kosmeetikatooted peavad vastama, ja sätestatud nende märgistamise ja pakendamise eeskirjad; kõnealused normid on liikmesriigiti erinevad;

nende normide erinevused kohustavad ühenduse kosmeetikatoodete tootjaid kohandama oma toodangut liikmesriigi normidega, kus need on kavas turustada; järelikult takistavad normid nende toodetega kauplemist ja selle tulemusel mõjutavad otseselt ühisturu loomist ja toimimist;

nende normide põhieesmärk on rahva tervise kaitse ja seetõttu peab ühenduse õigus selles valdkonnas lähtuma sama eesmärgi taotlemisest; see eesmärk tuleb saavutada vahenditega, milles võetakse arvesse ka majanduslikke ja tehnoloogilisi nõudeid;

ühenduse tasandil on tarvis kindlaks määrata õigusaktid, mida tuleb kosmeetikatoodete koostise, märgistamise ja pakendamise puhul järgida;

käesolevas direktiivis käsitletakse ainult kosmeetikatooteid, mitte farmakoloogilisi erivalmistisi ja ravimeid; selleks on vaja määratleda direktiivi kohaldamisala, eristades kosmeetikatooted ja farmaatsiatooted; niisugune eristamine tuleneb eelkõige kosmeetikatoodete üksikasjalikust määratlusest, milles on arvesse võetud nende kasutusala ja kasutusotstarve; käesolevat direktiivi ei kohaldata toodete suhtes, mida määratletakse kosmeetikatoodetena, kuid mis on ette nähtud kasutamiseks üksnes kaitseks haiguste eest; lisaks sellele on soovitatav täpsustada, et teatavad tooted kuuluvad selle määratluse alla, kuid tooted, mis sisaldavad allaneelamiseks, sissehingamiseks, süstimiseks või inimorganismi implanteerimiseks ettenähtud aineid või valmistisi, ei kuulu kosmeetikavaldkonda;

uuringute praeguse taseme juures on soovitatav V lisas loetletud aineid sisaldavad kosmeetikatooted käesoleva direktiivi kohaldamisalast välja jätta;

kosmeetikatooted ei tohi olla ohtlikud tavalistes või tõenäolistes kasutamistingimustes; eelkõige tuleb arvesse võtta ohtu, mis võib tekkida kasutamiskiirkonnaga külgnevatele kehapiirkondadele;

analüüsimetodite kindlaksmääramine ja nendes teadus- ja tehnikauuringute alusel tehtavad võimalikud muudatused või lisandused on eelkõige tehnilist laadi rakendusmeetmed; menetluse lihtsustamiseks ja kiirendamiseks on soovitatav nende vastuvõtmine usaldada komisjonile teatavatel käesolevas direktiivis sätestatud tingimustel;

tehnikaa arengu tõttu tuleb käesolevas direktiivis ja selle valdkonna hilisemates direktiivides määratletud tehnilised sätted kiiresti kohandada;

⁽¹⁾ EÜT C 40, 8.4.1974, lk 71.⁽²⁾ EÜT C 60, 26.7.1973, lk 16.

▼B

selleks vajalike meetmete rakendamise hõlbustamiseks on soovitatav ette näha menetlus tiheda koostöö loomiseks liikmesriikide ja komisjoni vahel komitees, mis tegeleb kosmeetikatoodete sektoris tehniliste kaubandustõkete kõrvaldamist käsitlevate direktiivide kohandamisega tehnika arengule;

teadus- ja tehnikauuringute põhjal on vaja koostada ettepanekuid lubatud koostisainete loetelude kohta, näiteks antioksidantide, juuksevärvide, säilitusainete ja ultraviolettfiltrite kohta, võttes eelkõige arvesse aineid, mis põhjustavad tundlikkust;

võib juhtuda, et turuleviidud kosmeetilised tooted ohustavad rahva tervist, kuigi on kooskõlas käesoleva direktiivi sätetega; seetõttu on soovitatav ette näha menetlus, mille eesmärk on see oht kõrvaldada,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA DIREKTIIVI:

*Artikkel 1***▼M21**

1. Kosmeetikatoode on aine või valmistis, mis on ette nähtud kokkupuuteks inimese keha välispinna eri osadega (nahk, juuksed, näo- ja ihukarvad, küüned, huuled ja välised suguelundid) või hammastega ja suuõõne limaskestadega ainult või peamiselt nende puhastamiseks, lõhnastamiseks, nende välimuse muutmiseks ja/või ebameeldivate ihulõhnade kõrvaldamiseks ja/või nende kaitsmiseks või seisundi säilitamiseks.

▼B

2. Tooted, mida loetakse käesoleva määratluse kohasteks kosmeetikatoodeteks, on loetletud I lisas.

▼M14

3. Kosmeetikatooted, mis sisaldavad üht V lisas nimetatud ainet, jäetakse käesoleva direktiivi kohaldamisalast välja. Liikmesriigid võivad võtta meetmeid, mida nad peavad nende toodete puhul vajalikuks.

▼M21*Artikkel 2*

Ühenduses turule viidud kosmeetikatoode ei tohi tavalistes või eeldatavates kasutustingimustes põhjustada kahju inimeste tervisele, arvestades eelkõige tootesitust, märgistust, kasutamise- ja kõrvaldamisjuhiseid ning muud märgistust või teavet, mille esitab tootja või tema volitatud esindaja või toote ühenduse turule viimise eest vastutav isik.

Sellised hoiatused ei vabasta mingil juhul kedagi kohustusest järgida muid käesoleva direktiiviga ettenähtud nõudeid.

▼B*Artikkel 3*

Liikmesriigid võtavad kõik vajalikud meetmed, millega tagatakse, et turule viiakse ainult käesoleva direktiivi ja selle lisade sätetele vastavad tooted.

▼M3*Artikkel 4*

1. Ilma et see piiraks nende artiklist 2 tulenevate üldkohustuste täitmist, keelavad liikmesriigid kosmeetikatoodete turustamise, mis sisaldavad:

▼B

- a) II lisas loetletud aineid;
- b) III lisa 1. osas loetletud aineid, kui need ületavad ettenähtud piirmäära ja ei vasta ettenähtud tingimustele;

▼ M14

- c) muud kui IV lisa 1. osas loetletud värvained, välja arvatud kosmeetikatooted, mis sisaldavad üksnes juuste värvimiseks ettenähtud värvaineid;
- d) IV lisa 1. osas loetletud värvained, mida ei kasutata ettenähtud tingimuste kohaselt, välja arvatud kosmeetikatooted, mis sisaldavad üksnes juuste värvimiseks ettenähtud värvaineid;

▼ M3

- e) muid kui VI lisa 1. osas nimetatud säilitusaineid;
- f) VI lisa 1. osas loetletud säilitusaineid, mis ületavad ettenähtud piirmäärad ja ei vasta sätestatud tingimustele, kui neid ei kasutata erieesmärkidel, mis tooteesituses tulevad selgelt esile;

▼ M7

- g) muud kui VII lisa 1. osas nimetatud UV-filtrid;
- h) VII lisa 1. osas loetletud UV-filtrid, kui need ületavad ettenähtud piirmäära ja ettenähtud tingimused ei ole täidetud.

▼ M37**▼ M3**

2. II lisa loetletud ainete jälgede olemasolu on lubatud, kui neid jälgi ei ole heade tootmistavade järgimisega tehniliselt võimalik vältida ja kui see on kooskõlas artikliga 2.

▼ M37*Artikkel 4a*

1. Ilma, et see piiraks artiklist 2 tulenevate üldkohustuste täitmist, keelavad liikmesriigid:

- a) selliste kosmeetikatoodete turustamise, mille lõplikku segu on käesoleva direktiivi nõuete täitmiseks kontrollitud loomkatsega, kasutades selleks mõnda muud meetodit kui alternatiivne meetod pärast seda, kui alternatiivne meetod on kinnitatud ja OECD raames valiidsuse kontrollimise seisu piisavalt arvesse võttes ühenduse tasandil vastu võetud;
- b) selliste kosmeetikatoodete turustamise, mis sisaldavad koostisaineid või koostisainete kombinatsioone, mida on käesoleva direktiivi nõuete täitmiseks kontrollitud loomkatsega, kasutades selleks mõnda muud meetodit kui alternatiivne meetod pärast seda, kui alternatiivne meetod on kinnitatud ja OECD raames valiidsuse kontrollimise seisu piisavalt arvesse võttes ühenduse tasandil vastu võetud;
- c) viia oma territooriumil läbi valmis kosmeetikatoodete loomkatseid selleks, et vastata käesoleva direktiivi nõuetele;
- d) viia oma territooriumil läbi koostisainete või koostisainete kombinatsioonide puhul läbi loomkatseid selleks, et vastata käesoleva direktiivi nõuetele pärast seda, kui need katsed peavad olema asendatud ühe või enama nõukogu 27. juuni 1967. aasta direktiivi 67/548/EMÜ (ohtlike ainete liigitamist, pakendamist ja märgistamist käsitlevate õigus- ja haldusnormide ühtlustamise kohta) ⁽¹⁾ V lisa või käesoleva direktiivi IX lisa loetletud kinnitatud alternatiivse meetodiga.

Komisjon sätestab hiljemalt 11. septembriks 2004 vastavalt artikli 10 lõikes 2 sätestatud korrale ja olles konsulteerinud kosmeetikatoodete ja tarbijatele mõeldud toiduks mittekasutatavate toodete teaduskomiteega IX lisa sisu.

2. Olles konsulteerinud SCCNFP ja alternatiivsete meetodite tõestamise Euroopa keskusega ning olles kohaselt arvesse võtnud OECD

⁽¹⁾ EÜT 196, 16.8.1967, lk 1. Direktiivi on viimati muudetud komisjoni direktiiviga 2001/59/EÜ (EÜT L 225, 21.8.2001, lk 1).

▼M37

raames tehtud valideerimisi, sätestab komisjon lõike 1 punktide a, b ja d sätete rakendamise ajakava, sealhulgas erinevate katsete järkjärgulise kaotamise tähtjad. Ajakavad avalikustatakse hiljemalt 11. septembril 2004 ja saadetakse Euroopa Parlamendile ja nõukogule. Rakendusaeg on kuni 6 aastat pärast direktiivi 2003/15/EÜ jõustumist seoses lõike 1 punktidega a, b ja d.

(2.1) Seoses katsetega, millega uuritakse korduvdoosi toksilisust, paljunemisvõimet kahjustavat toksilisust ja toksikokineetikat, ja mille puhul ei kaaluta veel alternatiive, tuleb lõike 1 punkte a ja b rakendada vähemalt 10 aasta jooksul pärast direktiivi 2003/15/EÜ jõustumist.

(2.2) Komisjon uurib võimalikke tehnilisi probleeme, mis võivad tekkida katsete keelustamise nõude järgimisega, eelkõige korduvdoosi toksilisust, paljunemisvõimet kahjustavat toksilisust ja toksikokineetikat mõõtvate katsete puhul, mille osas ei ole veel alternatiive kaalumisel. Teave nende uuringute esialgsete ja lõplike tulemuste kohta peaks moodustama artikli 9 alusel esitatavate aruannete osa.

Nende aastaaruannete alusel võib kooskõlas lõikega 2 sätestatud ajakavasid kohandada lõikes 2 osutatud kuueaastase tähtaja või lõikes 2.1 sätestatud kümneaastase tähtaja raames, olles enne seda konsulteerinud lõikes 2 osutatud asutustega.

(2.3) Komisjon uurib tähtaegade täitmist ja järgimist ning samuti keelu järgimisega seotud võimalikke tehnilisi probleeme. Teave komisjoni uuringute esialgsete ja lõplike tulemuste kohta peaks moodustama artikli 9 alusel esitatavate aruannete osa. Kui nende uuringute käigus selgub vähemalt kaks aastat enne lõikes 2.1 osutatud tähtaja lõppu, et tehnilistel põhjustel ei ole võimalik ühte või enamast lõikes 2.1 osutatud katset enne seda tähtaega välja töötada või kinnitada, teavitab komisjon sellest Euroopa Parlamenti ja nõukogu ja esitab kooskõlas asutamislepingu artikliga 251 seadusandliku ettepaneku.

(2.4) Kui olemasoleva kosmeetikatoote koostisaine ohutusega seoses ilmneb tõsiseid probleeme, võib liikmesriik erandkorras taotleda komisjonilt lõike 1 osas erandi lubamist. Taotlus peab sisaldama olukorra hinnangut ning pakkuma välja vajalikud meetmed. Olles konsulteerinud SCCNFPga ja põhjendatud otsuse alusel võib komisjon lubada erandi vastavalt artikli 10 lõikes 2 sätestatud korrale. Loas sätestatakse erandiga seotud tingimused erandi eesmärkide, ajalise kehtivuse ja tulemuste esitamise osas.

Erand lubatakse üksnes juhul, kui:

- a) kui koostisaine on laialdaselt kasutuses ning seda ei ole võimalik asendada ühegi samaväärse toimega koostisainega;
- b) konkreetne ohu võimalus inimeste tervisele on põhjendatud ja kui loomkatsete läbiviimise vajadus on põhjendatud ning seda kinnitab hinnangu aluseks olev üksikasjalik uurimise protokoll.

Lubamise otsus, sellega seotud tingimused ja saavutatud lõpptulemus peavad sisalduma komisjonile kooskõlas artikliga 9 esitatavas aastaaruandes.

3. Käesolevas artiklis kasutatakse järgmisi mõisteid:

- a) *valmis kosmeetikatoode* – kosmeetikatoode sellisel valmiskujul, millega ta turule viiakse ja lõpptarbijale kättesaadavaks tehakse, või selle kosmeetikatoote prototüüp.
- b) *prototüüp* – esimene näidis või kavand, mida ei ole partiina toodetud ja mille alusel valmistooted valmistatakse või lõplikult välja töötatakse.

Artikkel 4b

Kosmeetikatoodetes on keelatud kasutada aineid, mis on direktiivi 67/548/EMÜ I lisa alusel liigitatud 1., 2. ja 3. kategooria kantserogeen-

▼ M37

seks, mutageenseks või reproduktiivset funktsiooni kahjustavaks aineks. Selleks võtab komisjon vajalikud meetmed vastu artikli 10 lõikes 2 ettenähtud korras. 3. kategooriasse liigitatud ainet võib kosmeetikatoodeks kasutada juhul, kui SCCNFP on ainet hinnanud ning kiitnud selle kosmeetikatoodeks kasutamiseks heaks.

▼ M14*Artikkel 5*

Liikmesriigid lubavad turustada kosmeetikatooteid, mis sisaldavad:

- a) III lisa 2. osas loetletud aineid ettenähtud piirides ja tingimustel kuni selle lisa veerus g nimetatud kuupäevadeni;
- b) IV lisa 2. osas loetletud värvaineid ettenähtud piirides ja tingimustel kuni selle lisas esitatud kasutustähtaegadeni;
- c) VI lisa 2. osas loetletud säilitusaineid ettenähtud piirides ja tingimustel kuni selle lisa veerus f nimetatud kuupäevadeni. Mõnda neist ainetest võib siiski kasutada muus kontsentratsioonis erieemärkidel, mis tootesituses tulevad selgelt esile;
- d) VII lisa 2. osas loetletud UV-filtreid ettenähtud piirides ja tingimustel kuni selle lisa veerus f nimetatud kuupäevadeni.

Nendel kuupäevadel tuleb nende ainete, värvainete ja säilitusainete kasutamine:

- lõplikult lubada,
- lõplikult keelata (II lisa),
- pikendada III, IV, VI ja VII lisa 2. osas ettenähtud ajavahemiku võrra või
- jätta välja kõikidest lisadest olemasoleva teadusinfo põhjal või seetõttu, et neid enam ei kasutata.

▼ M21*Artikkel 5a*

1. Komisjon koostab artiklis 10 sätestatud korras hiljemalt 14. detsembril 1994 kosmeetikatoode koostisainete nimekirja eelkõige kosmeetikatööstuselt saadud teabe põhjal.

Käesoleva artikli kohaldamisel on kosmeetikatoote koostisaine iga looduslik või tehnilik keemiline aine või valmistis, mida kasutatakse kosmeetikatoode koostises, välja arvatud parfüümid ja aroomikompositsioonid.

Nimekiri koostatakse kahes jaos, millest esimene käsitleb parfüüme ja nende lähteaineid, teine muid aineid.

2. Nimekirjas on järgmised andmed:

- iga koostisaine nimetus, eelkõige keemiline nimetus, CTFA nimi, Euroopa farmakopöa nimetus, Maailma Tervishoiuorganisatsiooni soovitatud rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused, EINECS-, IUPAC-, CAS- ja värvainete indeksi numbrid ning artikli 7 lõikes 2 nimetatud üldnimi,
- koostisaine tavaline otstarve valmistootes,
- vajaduse korral lisade kohased piirangud ja tingimused ning hoia-tused, mis tuleb trükkida märgistusele.

3. Komisjon avaldab nimekirja ja ajakohastab seda korrapäraselt artiklis 10 sätestatud korras. Nimekiri on soovituslik ega kujuta endast kosmeetikavahendite lubatud koostisainete loetelu.

▼ **M14***Artikkel 6*▼ **M21**

1. Liikmesriigid võtavad kõik vajalikud meetmed, millega tagatakse, et kosmeetikatooteid turustatakse ainult siis, kui nende mahutitel ja pakenditel on järgmine kustutamatu, selgesti loetav ja hästi nähtav teave; punktis g nimetatud teavet võib märkida ainult pakendile:

▼ **M14**

a) kosmeetikatoote tootja või toote turustamise eest vastutava, ühenduses registrisse kantud isiku nimi või ärinimi, aadress või registrijärgne asukoht. Seda teavet võib esitada lühendatult, kui üldjuhul saab ettevõtjat lühendi abil identifitseerida. Liikmesriigid võivad nõuda, et väljaspool ühendust toodetud toodetele märgitakse toote päritoluriik;

b) nominaalsisaldus pakendamise ajal massi- või mahuühikutes, v.a pakendid, mille netokogus on väiksem kui viis grammi või viis milliliitrit, tasuta näidised ja ühekordseks kasutamiseks ettenähtud tooted; kinnispakkidele, mida müüakse tavaliselt tükikaupa ja mille massi- ja mahuandmed ei ole olulised, ei pea sisaldust märkima, kui pakendil on märgitud tükkide arv. Kui see arv on kergesti nähtav pakendit avamata või kui toodet müüakse tavaliselt vaid üksikult, ei ole nimetatud teavet vaja esitada;

▼ **M37**

c) minimaalse säilimisaja tähtpäev märgitakse sõnadega: “Kasutada enne ...”, millele järgneb:

— kas kuupäev või

— andmed, mis osutavad kuupäeva asukohale pakendil.

Kuupäev, mis koosneb kuust ja aastast või päevast, kuust ja aastast selles järjekorras, tuleb selgelt märkida. Vajaduse korral esitatakse selles teabes täiendavalt tingimused, mida tuleb täita, et toode säiliks ettenähtud aja.

Säilivuskuupäeva märkimine ei ole kohustuslik kosmeetikatoodete puhul, mille minimaalne säilimisaeg ületab 30 kuud. Selliste toodete puhul peab neil olema märges selle kohta, millise aja jooksul võib toodet pärast avamist kasutada ilma, et see tarbijat ohustaks. See teave esitatakse VIIIa lisas esitatud sümboli abil, millele järgneb ajavahemik (kuudes ja/või aastates);

▼ **M21**

d) erilised ettevaatusabinõud, mida tuleb kasutamisel järgida, eelkõige need, mis on loetletud III, IV, VI ja VII lisa veerus “Märgistusele trükitavad kasutustingimused ja hoiatused” ja mis tuleb märkida mahutile ja pakendile, ning kogu teave ettevaatusabinõude kohta kutsealaseks kasutamiseks ettenähtud kosmeetikatoodete kohta, eelkõige juuksuriteenuste osutamisel. Kui see ei ole praktilistel põhjustel võimalik, peab lisatud teabeleht, märgistus, pael või kaart sisaldama teavet ning tarbijale tuleb selle asukoht osutada mahutil või pakendil oleva lühendatud teabe või VIII lisas osutatud sümboli abil;

▼ **M14**

e) toote identifitseerimiseks partinumber või viitenumber. Kui seda ei ole praktilistel põhjustel võimalik teha, sest kosmeetikatooted on liiga väikesed, peab see teave olema ainult pakendil ;

▼ **M21**

f) toote otstarve, kui see ei selgu tooteesitusest;

▼ **M37**

g) koostisainete loetelu nende lisamise ajal kaalu järgi kahanevas järjekorras. Loetelu ees peab olema sõna “koostisained”. Kui see ei ole praktilistel põhjustel võimalik, peab lisatud teabeleht, märgistus, pael või kaart sisaldama teavet ning tarbijale tuleb selle asukoht osutada pakendil oleva lühendatud teabe või VIII lisas osutatud sümboli abil.

▼ **M37**

Koostisainetena ei käsitleta:

- kasutatud toorainete lisandeid,
- valmistamisel kasutatud tehnilisi abiaineid, mis ei esine valmis-
tootes,
- aineid, mida kasutatakse vältimatult vajalikes kogustes parfüü-
mide ja aroomikompositsioonide lahustite või kandeainetena.

Parfüümide, aroomikompositsioonide ja nende lähteainete puhul kasutatakse sõna “parfüüm” või “aroom”. Selliste ainete esinemine, mille nimetamine on III lisa veerus “muud piirangud ja nõuded” siiski nõutav, märgitakse loetellu sõltumata sellest, milline on nende toime tootes.

Koostisained, mille sisaldus on alla 1 %, võib esitada loetelus mis tahes järjestuses nende ainete järel, mille sisaldus on üle 1 %.

Värvaineid võib esitada loetelus mis tahes järjestuses muude koostisainete järel IV lisa vastuvõetud värvainete indeksi numbriga või nimetuse kohaselt. Dekoratiivkosmeetikatoodete puhul, mida turustatakse mitmes värvitoonis, võib loetelus esitada kõik värviskaalas kasutatud värvained, kui lisatakse sõnad “võib sisaldada” või sümbol “+/-”.

Koostisaine tuleb märkida artikli 7 lõikes 2 nimetatud üldnimega või kui seda ei ole, ühe artikli 5a lõike 2 esimeses taandes nimetatud nimega.

Vastavalt artikli 10 lõikes 2 sätestatud korrale võib komisjon kohandada komisjoni 19. juuni 1995. aasta direktiivis (millega nähakse ette nõukogu direktiivi 76/768/EMÜ üksikasjalikud rakenduseeskirjad seoses ühe või mitme koostisaine kandmata jätmisega kosmeetikatoodete märgistamisel kasutatavasse loetelusse) ⁽¹⁾ sätestatud kriteeriume ja tingimusi, mille kohaselt võib tootja ärisaladusega seotud põhjustel esitada taotluse ühe või enama koostisaine väljajätmiseks eespool nimetatud loetelust.

▼ **M21**

Kui suuruse või kuju tõttu on punktides d ja g nimetatud andmete esitamine tootele lisatud teabelehes võimatu, tuleb andmed kanda märgistusele, paelale või kaardile, mis lisatakse või kinnitatakse kosmeetikatootele.

Seebi, vanniõlikuulikeste ja muude väikeste toodete puhul, kui suuruse või kuju tõttu on punktis g nimetatud andmete esitamine märgistusel, sildil, paelal või kaardil või tootele lisatud teabelehes võimatu, tuleb andmed esitada teatisel, mis on selle mahuti vahetus läheduses, milles kosmeetikatoode on müügiks välja pandud.

▼ **M14**

2. Nende kosmeetikatoodete osas, mis ei ole valmis pakendatud, vaid mis pakendatakse müügikohas ostja soovil või mis on pakendatud vahetuks müügiks, võtavad liikmesriigid vastu üksikasjalikud eeskirjad lõikes 1 nimetatud andmete märkimiseks.

3. Liikmesriigid võtavad kõik meetmed, millega tagatakse, et kosmeetikatoodete märgistamisel, müügiks väljapanemisel ja reklaamimisel ei kasutata kirjeldusi, nimetusi, kaubamärke, kujutisi või muid kujundlikke või teistsuguseid märke, mis tekitavad mulje, et kõnealustel toodetel on omadus, mis neil tegelikult ei ole. ► **M37** ◀

▼ **M37**

Lisaks sellele võib kosmeetikatoote tootja või selle ühenduse turule viimise eest vastutav isik osutada pakendil, tootega kaasas olevatel dokumentidel, tootel olevatel sedelitel, etikettidel või kaelasiltidel sellele, et loomkatseid ei ole läbi viidud, ainult juhul, kui tootja ja tema tarnijad ei ole läbi viinud või volitanud kedagi läbi viima loom-

(¹) EÜT L 140, 23.6.1995, lk 26.

▼M37

katset lõpptoote, või selle prototüübi või selles sisalduva koostisaine suhtes ega ole kasutanud koostisaineid, mida on teiste poolt uute kosmeetikatoodete väljatöötamiseks loomadel katsetatud. Suunised võetakse vastu artikli 10 lõikes 2 osutatud korras ja need avaldatakse *Euroopa Liidu Teatajas*. Euroopa Parlamendile saadetakse komiteele esitatud kavandatavate meetmete eelnõu koopiaid.

▼B*Artikkel 7*

1. Liikmesriigid ei või käesolevas direktiivis ja selle lisades ettenähtud nõuetega seotud põhjustel keelduda käesoleva direktiivi ja selle lisade nõuetele vastavate kosmeetikatoodete turustamisest, seda keelata või piirata.

▼M21

2. Nad võivad siiski nõuda, et artikli 6 lõike 1 punktides b, c, d ja f ettenähtud andmed esitataks vähemalt nende riigikeeles või ametlikus keeles või ametlikes keeltes; nad võivad samuti nõuda, et artikli 6 lõike 1 punktis g ettenähtud andmed esitataks tarbijale kergesti arusaadavas keeles. Selleks võtab komisjon artiklis 10 sätestatud korras vastu ühise koostisainete nomenklatuuri.

3. Lisaks sellele võivad liikmesriigid raskes olukorras kiire ja asjakohase ravi tagamiseks nõuda, et nõuetekohane ja piisav teave kosmeetikatoodetes sisalduvate ainete kohta oleks pädevale asutusele kättesaadav, kes tagab, et seda teavet kasutatakse ainult niisuguse ravi eesmärgil.

Iga liikmesriik määrab pädeva asutuse ja saadab selle andmed komisjonile, kes avaldab selle teabe *Euroopa Ühenduste Teatajas*.

Artikkel 7a

1. Tootja, tema esindaja või isik, kelle nimel kosmeetikatoode toodetakse või kes vastutab imporditud kosmeetikatoote ühenduse turule viimise eest, hoiab kontrollimise eesmärgil järgmist teavet asjaomase liikmesriigi pädevatele asutustele kergesti kättesaadavana aadressil, mis on esitatud märgistusel artikli 6 lõike 1 punkti a kohaselt:

- a) toote kvalitatiivne ja kvantitatiivne koostis; parfüümi kompositsioonide ja parfüümide puhul kompositsiooni nimetus ja koodinumber ning tarnija andmed;
- b) lähteainete ja valmistoote ja füüsikalise-keemilised ja mikrobioloogilised spetsifikaadid ning kosmeetikatoote puhtuse ja mikrobioloogilise kontrolli kriteeriumid;
- c) ühenduse õigusega või selle puudumisel asjaomase liikmesriigi õigusega sätestatud heade tootmistavade kohane tootmismeetod; isikul, kes vastutab tootmise või esimese impordimise eest ühendusse, peab olema asjakohase tasandi kutsekvalifikatsioon või töökogemus kooskõlas selle liikmesriigi õigusaktide ja tavadega, kus toodet valmistatakse või kus see esimest korda imporditakse;

▼M37

d) valmistoote ohutushinnang inimeste tervisele. Tootja võtab selleks arvesse koostisainete üldiseid toksikoloogilisi omadusi, nende keemilist struktuuri ja kokkupuutumise ulatust. Tootja võtab eriti arvesse nende kosmeetikatoodete kasutusvaldkondade või sihtrühmade konkreetseid erapärasid tootega kokku puutumisel. Muu hulgas antakse eraldi hinnang kosmeetikatoodetele, mis on mõeldud kasutamiseks alla kolme aasta vanuste laste puhul, ja intiimhügieenitoodetele välispidiseks kasutamiseks.

Kui üht toodet valmistatakse mitmes kohas ühenduse territooriumil, võib tootja valida ühe tootmiskoha, kus see teave on kättesaadav. Sellega seoses ja kui seda vajatakse järelevalveks, on ta kohustatud teavitama sel viisil valitud kohast asjaomast järelevalveasutust või

▼M37

asjaomaseid järelevalveasutusi. Sellisel juhul peab see teave olema kergesti kättesaadav;

▼M21

- e) punktis d nimetatud hinnangu eest vastutava asjatundja või asjatundjate nimi ja aadress. Sellel isikul peab olema direktiivi 89/48/EMÜ artiklis 1 määratletud diplom farmaatsia, toksikoloogia, dermatoloogia, meditsiini või samalaadsel erialal;
- f) olemasolevad andmed kosmeetikatoote kasutamisest tuleneva soovimatu mõju kohta inimeste tervisele;
- g) tõendid kosmeetikatoote väidetava mõju kohta, kui see on mõju või toote laadi tõttu põhjendatud;

▼M37

- h) andmed tootja, tema esindajate või tarnijate poolt läbiviidud loomkatsete kohta seoses toote või selle koostisainete väljatöötamise või nende ohutuse hindamisega, sealhulgas loomkatsed, mis on läbi viidud kolmandate riikide õigusnormide täitmiseks.

Ilma, et see piiraks eelkõige ärisaladuse ja intellektuaalomandi õiguste kaitset, tagavad liikmesriigid, et punktide a ja f alusel nõutud teave tehakse üldkättesaadavaks sobivate vahenditega, sealhulgas elektroonilisel teel. Punkti a alusel üldkasutatavaks tehtavad andmed esitatakse ainult direktiiviga 67/548/EMÜ hõlmatud ohtlike ainete kohta.

▼M21

2. Lõike 1 punktis d nimetatud terviseohutuse hinnang viiakse läbi hea laboritava kohaselt, nagu on ette nähtud nõukogu 18. detsembri 1986. aasta direktiiviga 87/18/EMÜ, mis käsitleb keemiliste ainete katsete tegemisel heade laboritavade põhimõtete rakendamist ja nende rakendamise tõendamist puudutavate õigus- ja haldusnormide ühtlustamist. ⁽¹⁾

3. Lõikes 1 nimetatud teave peab olema kättesaadav asjaomase liikmesriigi riigikeeles või riigikeeltes või keeles, mis pädevale asutusele on kergesti arusaadav.

4. Tootja, tema esindaja või isik, kelle nimel kosmeetikatoode toodetakse või kes vastutab imporditud kosmeetikatoodete ühenduse turule viimise eest, teatab enne kosmeetikatoodete ühenduse turule viimist tootjaliikmesriigi või liikmesriigi, kus toode esimest korda ühendusse imporditakse, pädevale asutusele kosmeetikatoodete tootmiskoha või esimese ühendusse importimise koha aadressi.

5. Iga liikmesriik määrab lõigetes 1–4 nimetatud pädevad asutused ja saadab nende andmed komisjonile, kes avaldab need *Euroopa Ühenduste Teatajas*.

Liikmesriigid tagavad, et eespool nimetatud asutused jätkavad koostööd valdkondades, kus niisugune koostöö on käesoleva direktiivi tõrgeteta rakendamiseks vajalik.

▼M3*Artikkel 8***▼B**

1. Artiklis 10 sätestatud korras määratakse kindlaks:

- kosmeetikatoodete koostise kontrollimiseks vajalikud analüüsimeetodid,
- kosmeetikatoodete mikrobioloogilise ja keemilise puhtuse kriteeriumid ning meetodid nendele kriteeriumidele vastavuse kontrollimiseks.

⁽¹⁾ EÜT L 15, 17.1.1987, lk 29.

▼ **M21**

2. Samas korras võetakse vajaduse korral vastu ► **M37** Kosmeetikatoodete ja tarbijatele mõeldud toiduks mittekasutatavate toodete teaduskomitee ◀ kasutatud koostisainete ühine nomenklatuur ja pärast konsulteerimist kosmetoloogia teaduskomiteega muudatused, mis on vajalikud lisade kohandamiseks tehnika arengule.

▼ **M3***Artikkel 8a*

1. Olenemata artiklist 4 ja ilma et see piiraks artikli 8 lõike 2 kohaldamist, võib liikmesriik oma territooriumil lubada muude kui lubatud ainete loetelus esitatud ainete kasutamist siseriiklikus loas nimetatud teatavate kosmeetikatoodete osas järgmistel tingimustel:

- a) luba kehtib kõige rohkem kolm aastat;
- b) liikmesriik peab ametlikult kontrollima kosmeetikatooteid, mis on valmistatud ainest või valmistisest, mille kasutamist ta on lubanud;
- c) sel viisil valmistatud toodetel peab olema iseloomulik märgistus, mis tuleb loas määratleda.

2. Liikmesriik edastab komisjonile ja teistele liikmesriikidele iga lõike 1 kohaselt vastuvõetud lubamisotsuse teksti kahe kuu jooksul alates otsuse jõustumise kuupäevast.

3. Enne lõikes 1 ettenähtud kolmeaastase tähtaja möödumist võivad liikmesriigid lõike 1 kohaselt esitada komisjonile taotluse siseriiklikus loas nimetatud aine lubatud ainete loetelusse lisamiseks. Samal ajal esitab ta tõendavad dokumendid, mille alusel ta peab seda loetelusse lisamist põhjendatuks, ning märgib aine või valmistise ettenähtud kasutusviisid. Kaheksateistkümnelt kuu jooksul alates taotluse esitamisest võetakse kõige uuemate teadus- ja tehnikauuringute alusel saadud teadmiste põhjal ja artiklis 10 ettenähtud korras komisjoni või liikmesriigi algatusel ja pärast nõupidamist ► **M37** kosmeetikatoodete ja tarbijatele mõeldud toiduks mittekasutatavate toodete teaduskomitee ◀ vastu otsus, kas kõnealuse aine võib lisada lubatud ainete loetelusse või tuleb siseriiklik luba tühistada. Olenemata lõike 1 punktist a jääb siseriiklik luba jõusse kuni loetelusse lisamise taotluse kohta otsuse vastuvõtmiseni.

▼ **M37***Artikkel 9*

Igal aastal annab komisjon Euroopa Parlamendile ja nõukogule aru järgmistes küsimustes:

- a) edusammude kohta alternatiivsete meetodite väljatöötamisel, tõestamisel ja õiguslikul kinnitamisel. Aruandes on täpsed andmed kosmeetikatoodetega seotud loomkatsete arvu ja liigi kohta. Liikmesriigid peavad koguma need andmed lisaks statistilistele andmetele, mis on sätestatud 24. novembri 1986. aasta direktiivis 86/609/EMÜ katseteks ja muudel teaduslikel eesmärkidel kasutatavate loomade kaitsega seotud liikmesriikide õigusnormide ühtlustamise kohta ⁽¹⁾ Komisjon tagab eelkõige nende alternatiivsete katsemeetodite väljatöötamise, tõestamise ja õigusliku kinnitamise, mille puhul ei kasutata elusaid loomi;
- b) komisjoni edusammude osas OECD heakskiidu saamisel ühenduse tasandil valideeritud alternatiivsete meetodite suhtes ning kolmandate riikide poolt ühenduses alternatiivseid meetodeid kasutades läbi viidud ohutustestide tulemuste tunnustamise osas, eelkõige ühenduse ja nende riikide vahel sõlmitud koostöölepingute raames;
- c) väikeste ja keskmise suurusega ettevõtete erivajaduste arvessevõtmise viisi osas.

⁽¹⁾ EÜT L 358, 18.12.1986, lk 1.

▼M37*Artikkel 10*

1. Komisjoni abistab alaline kosmeetikatoodete komitee.
2. Kui viidatakse käesolevale lõikele, kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ artikleid 5 ja 7, võttes arvesse selle artiklis 8 sätestatud. Otsuse 1999/468/EÜ artikli 5 lõike 6 kohaseks tähtjaks kehtestatakse kolm kuud.
3. Komitee võtab vastu oma töökorra.

▼B*Artikkel 11*

Ilma et see piiraks artikli 5 kohaldamist ja hiljemalt ühe aasta jooksul pärast artikli 14 lõikes 1 ettenähtud tähtaja lõppu, mis on liikmesriikidele käesoleva direktiivi rakendamiseks ette nähtud, esitab komisjon nõukogule uusimate teadus- ja tehnikauuringute tulemuste põhjal asjakohased ettepanekud lubatud ainete loetelude kehtestamiseks.

Artikkel 12

1. Kui liikmesriik otsustab kaalukatele põhjendustele tuginedes, et kosmeetikatoode on tervisele ohtlik, kuigi vastab direktiivi nõuetele, võib ta ajutiselt keelata selle toote turustamise oma territooriumil või kehtestada selle suhtes eritingimused. Ta teatab sellest viivitamata teistele liikmesriikidele ja komisjonile ning põhjendab oma otsust.

▼M14

2. Komisjon konsulteerib niipea kui võimalik asjaomaste liikmesriikidega ning esitab seejärel viivitamata oma arvamuse ja võtab asjakohased meetmed.

▼B

3. Kui komisjon on arvamusel, et direktiivi tehnilised muudatused on vajalikud, võtab komisjon või nõukogu need muudatused vastu artiklis 10 sätestatud korras. Sel juhul võib kaitsemeetmed võtnud liikmesriik need säilitada kuni muudatuste jõustumiseni.

Artikkel 13

Käesoleva direktiivi kohaselt võetud iga üksiku meetme kohta, millega piiratakse kosmeetikatoodete turustamist või see keelatakse, tuleb esitada üksikasjalikud põhjendused. Sellest teatatakse asjaomasele isikule koos õiguskaitsevahendite üksikasjaliku kirjeldusega, mis liikmesriikides kehtivate seaduste alusel on tema käsutuses, ning selliste õiguskaitsevahendite kasutamise tähtaegadest.

Artikkel 14

1. Liikmesriigid jõustavad käesoleva direktiivi täitmiseks vajalikud sätted 18 kuu jooksul alates direktiivi teatavakstegemisest ning teatavad sellest viivitamata komisjonile.
2. Liikmesriigid võivad siiski 36 kuu jooksul alates käesoleva direktiivi teatavakstegemisest lubada oma territooriumil kosmeetikatoodete turustamist, mis ei vasta käesoleva direktiivi nõuetele.
3. Liikmesriigid tagavad, et käesoleva direktiiviga reguleeritavas valdkonnas nende poolt vastuvõetud siseriiklike õigusnormide tekst edastatakse komisjonile.

Artikkel 15

Käesolev direktiiv on adresseeritud liikmesriikidele.

▼B*I LISA***KOSMEETIKATOODETE SELGITUSLOEND RÜHMADE KAUPA**

- Nahakreemid, -emulsioonid, -vedelikud, -geelid ja -õlid (kätele, näole, jalgadele jm).
- Näomaskid (v.a koorivad tooted).
- Toonivad alused (vedelikud, pastad, puudrid).
- Jumestuspuudrid, ihupuudrid, hügieenilised puudrid jms.
- Tualettseebid, deodorantseebid jne.
- Lõhnaõlid, lõhnaveed ja odekolonnid.
- Vanni- ja dušitooted (soolad, vahud, õlid, geelid jms).
- Depileerimistooted.
- Deodorandid ja antiperspirandid.
- Juuksehooldustooted:
 - juuksevärvid ja -pleegitajad,
 - lokkimis- ja sirgendamistooted ning fiksaatorid,
 - juukseviimistlusvahendid,
 - puhastustooted (vedelikud, puudrid, šampoonid),
 - taastustooted (vedelikud, kreemid, õlid),
 - soenguviimistlustooted (vedelikud, lakid, võided).
- Raseerimistooted (kreemid, vahud, näoveed jms).
- Jumestustooted ning tooted nende eemaldamiseks näolt ja silmaümbrusest.
- Huultehooldustooted.
- Hammaste ja suuõõne hoolduse tooted.
- Küünehooldus- ja -kaunistustooted.
- Intiimhügieenitooted välispidiseks kasutamiseks.
- Päevitustooted.
- Pruunistavad tooted.
- Nahapleegitustooted.
- Kortsudevastased tooted.

▼B*II LISA***▼M3****AINETE LOETELU, MIDA EI TOHI OLLA KOSMEETIKATOODETE KOOSTISES****▼B**

1. N-5-klorobensoksasool-2-üülatsamiid
2. β -atsetoksuetüültrimetüülammooniumhüdroksiid (atsetüülkoliin ja selle soolad)
3. Deanoolatseglumaat (*)
4. Spironoolatsetoon (*)
5. [4-(4-hüdroksü-3-jodofenoksü)-3,5-dijodofenüül]äädikhape ja selle soolad
6. Metotreksaat (*)
7. Aminokaproonhape (*) ja selle soolad
8. Sinkofeen (*), selle soolad, derivaadid ja nende derivaatide soolad
9. Türopropanhape (*) ja selle soolad
10. Trikloroäädikhape
11. *Aconitum napellus* L. (lehed, juured ja galeenilised valmistised)
12. Akonitiin (*Aconitum napellus* L. põhialkaloid) ja selle soolad
13. *Adonis vernalis* L. ja sellest tehtud valmistised
14. Epinefriin (*)
15. *Rauwolfia serpentina*, selle alkaloidid ja nende soolad
16. Alkünüalkoholid, nende estrid, eetrid ja soolad
17. Isoprenaliin (*)
18. Allüülsotiotsüanaat
19. Allokiamiid (*) ja selle soolad
20. Nalorfiin (*), selle soolad ja eetrid
21. Sümpaatikomimeetilisel kesknärvisüsteemile toimivad amiinid: kõik esimeses ravimite loetelus nimetatud arstiresepti alusel väljastatavad ained, millele viidatakse Euroopa Nõukogu resolutsioonis AP (69) 2
22. Aniliin, selle soolad ning halogeenitud ja sulfoonitud derivaadid
23. Betoksükaiin (*) ja selle soolad
24. Zoksazoolamiin (*)
25. Prokaiinamiid (*), selle soolad ja derivaadid
26. Bensidiin
27. Tuamiinheptaan (*), selle isomeerid ja soolad
28. Oktodriin (*) ja selle soolad
29. 2-amino-1,2-bis(4-metoksüfenüül)etanol ja selle soolad
30. 1,3-dimetüülpentüülamiin ja selle soolad (*)
31. 4-aminosalitsüülhape ja selle soolad
32. Toluidiinid, nende isomeerid, soolad ning halogeenitud ja sulfoonitud derivaadid
33. Ksüüliidid, nende isomeerid, soolad ning halogeenitud ja sulfoonitud derivaadid
34. Imperatoriin (9-(3-metoksüülbut-2-enüüloksü)furo [3,2-g]kromeen-7-oon)

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekabanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekabanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼ B

35. *Ammi majus* ja selle galeenilised valmistised
36. 2,3-dikloro-2-metüülbutaan
37. Androgeense toimega ained
38. Anratseenõli
39. Antibiootikumid ► **M17** ————— ◀
40. Antimon ja selle ühendid
41. *Apocynum cannabinum* L. ja sellest tehtud valmistised
42. Apomorfiin (5,6,6a 7-tetrahydro-6-metüül-4H-dibenso [de, g]= kinoliin-10,11-diool) ja selle soolad
43. Arseen ja selle ühendid
44. *Atropa belladonna* L. ja sellest tehtud valmistised
45. Atropiin, selle soolad ja derivaadid

▼ M4

46. Baariumsoolad, välja arvatud III lisa 1. osas ettenähtud tingimustele vastav baariumsulfaat ja baariumsulfiid, ning III lisa 2. osa ja IV lisa 2. osa joonealuse märkuse numbriga ⁽⁵⁾ tähistatud värvainetest valmistatud lakid, soolad ja pigmendid.
47. Benseen
48. 4,5-dihüdrobensidimasool-4-oon
49. Bensasepiinid ja bensadiasepiinid, nende soolad ja derivaadid
50. 1-dimetüülaminometüül-1-metüülpropüülbensoaat ja selle soolad (amülokaiin)
51. 2,2,6-trimetüül-4-piperidüülbensoaat ja selle soolad (bensamiin)
52. Isokarboksüassiid (*)
53. Bendroflumetiassiid (*) ja selle derivaadid
54. Berüllium ja selle ühendid
55. Broom, algaine
56. Bretüüliumtosilaat (*)
57. Karbromaal (*)
58. Bromisovaal (*)
59. Bromofeniramiin (*) ja selle soolad
60. Bentsiloonbromiid (*)
61. Tetrüülammooniumbromiid (*)
62. Brutsiin
63. Tetrakaiin (*) ja selle soolad
64. Mofebutasoon (*)
65. Tolbutamiid (*)
66. Karbutamiid (*)
67. Fenüülbutasoon (*)
68. Kaadmium ja selle ühendid.
69. Kantariidid, *Cantharis vesicatoria*
70. (1R, 2S)-heksahüdro-1,2-dimetüül-3,6-epoksüftaalanhüdriid (kantariidiin)
71. Fenprobamaat (*)

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼B

72. Karbasooli nitroderivaadid
73. Süsinikdisulfiid
74. Katalaas
75. Kefaliin ja selle soolad
76. *Chenopodium ambrosioides* (eeterlik õli)
77. 2,2,2-trikloroetaan-1,1-diool
78. Kloor
79. Kloorpropamiid (*)
80. Difenoksülaad (*) (vesinikkloriid)
81. 4-fenüülasofenüleeni-1,3-diamiinsitraathüdrokloriid (krüsoidiinsitraatvesinikkloriid)
82. Kloorsoksasoon (*)
83. 2-kloro-6-metüülpürimidiin-4-üül-dimetüülamiin (krimidiin-ISO)
84. Kloorprotikseen (*) ja selle soolad
85. Klofenamiid (*)
86. N,N-bis(2-kloroetüül)metüülamiin N-oksiid ja selle soolad
87. Kloormetiin (*) ja selle soolad
88. Tsüklofosfamiid (*) ja selle soolad
89. Mannomustiin (*) ja selle soolad
90. Butanilikaiin (*) ja selle soolad
91. Kloormesanoon (*)
92. Triparanool (*)
93. 2-[2(4-klorofenüül)-2-fenüülatsetüül]jindaan-1,3-dioon (klorofakinoon-ISO)
94. Kloorfenoksüamiin (*)
95. Fenaglükodool (*)
96. Kloroetaan
97. Kroom; kroomhape ja selle soolad
98. *Claviceps purpurea* Tul., selle alkaloidid ja galeenilised valmistised
99. *Conium maculatum* L. (vili, pulber, galeenilised valmistised)
100. Glütsükلاميid (*)
101. Koobaltbenseensulfonaat
102. Kolhitsiin, selle soolad ja derivaadid
103. Kolhikosiid ja selle derivaadid
104. *Colchicum autumnale* L. ja selle galeenilised valmistised
105. Konvallatoksiin
106. *Anamirta cocculus* L. (vili)
107. Tiglikrooton (õli)
108. 1-butüül-3-(N-krootonüülsulfanüül)uurea
109. Kuraare ja kurariin
110. Sünteetilised kurarisandid
111. Vesiniktsüaniid ja selle soolad

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼B

112. 2- α -tsukloheksüülbensüül (N,N,N',N'-tetraetüül)trimetüleendiamiin (fentamiin)
113. Tsüklomenool (*) ja selle soolad
114. Naatriumheksatsükloonaat (*)
115. Heksapropümaat (*)
116. Dekstropropoksüfeen (*)
117. O,O'-diatsetüül-N-allüül-N-normorfin
118. Pipatsetaat (*) ja selle soolad
119. 5-(α , β -dibromo-fenetuul)-5-metuülhüdantoiin
120. N,N'-pentametüleenbis (trimetüülammooniumsoolad), nt pentametoniumbromiid (*)
121. N,N'-[(metüülimino)dietüleen]bis(etüüldimetüülammoonium)soolad, nt asametoniumbromiid (*)
122. Tsüklakarbamaat (*)
123. Klofenotaan (*); DDT (ISO)
124. Heksametüleenbis(trimetüülammooniumsoolad), nt heksametoniumbromiid (*)
125. Dikloroetaanid (etüleenkloriidid)
126. Dikloroetüleenid (atsetüleenkloriidid)
127. Lüsergiid (*) ja selle soolad
128. 2-dietüülaminoetüül-3-hüdroksü-4-fenüülbensoaat ja selle soolad
129. Sinkokaiin (*) ja selle soolad
130. 3-dietüülaminopropüülsinnamaat
131. O,O'-dietüül O-4-nitrofenüül fosforotioaat (paratioon-ISO)
132. [Oksalüülbis(iminoetüleen)]bis[o-klorobensüül]dietüülammooniumsoolad], nt ambenoomiumkloriid (*)
133. Metüprüloon (*) ja selle soolad
134. Digitaliin ja kõik *Digitalis purpurea* L. heterosiidid
135. 7-[2-hüdroksü-3-(2-hüdroksüetüül-N-metüülamino)propüül]teofülliin (ksantinool)
136. Dioksüetedriin (*) ja selle soolad
137. Piprokuraarium (*)
138. Propüfenasoon (*)
139. Tetrabensiin (*) ja selle soolad
140. Kaptodiaam (*)
141. Mefeklorasiin (*) ja selle soolad
142. Dimetüülamiin
143. 1,1-bis(dimetüülaminometüül)propüülbensoaat ja selle soolad (amüdrikaiin, alpüün)
144. Metapürileen (*) ja selle soolad
145. Metamfepramoon (*) ja selle soolad
146. Amitriptüliin (*) ja selle soolad
147. Metformiin (*) ja selle soolad

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrukk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼ B

148. Isosorbiiddinitraat (*)
149. Malononitriil
150. Suksinonitriil
151. Dinitrofenooli isomeerid
152. Inprokuoon (*)
153. Dimevamiid (*) ja selle soolad
154. Difenüülpüraliin (*) ja selle soolad
155. Sulfinpürasoon (*)
156. N-(3-karbamüool-3, 3-difenüülpropüül)-N,N-di-isopropüülmetüülammoo-
niumi soolad, nt isopropamiidjodiid (*)
157. Benaktüsiin (*)
158. Bensatropiin (*) ja selle soolad
159. Tsükliisiin (*) ja selle soolad
160. 5,5-difenüül-4-imidasolidoon
161. Propenesiid (*)
162. Disulfiram (*); tiraam(ISO)
163. Emetiin, selle soolad ja derivaadid
164. Efedriin ja selle soolad
165. Oksanamiid (*) ja selle derivaadid
166. Eseriin või füsostigmiin ja selle soolad
167. 4-aminobensoehappe vaba aminorühmaga estrid, välja arvatud
▶ **M9** VII lisa 2. osas ◀ nimetatud estrid
168. Koliinisoolad ja nende estrid, nt koliinkloriid
169. Karamifeen (*) ja selle soolad
170. Dietüül-4-nitrofenüülfosfaat
171. Metetoheptasiin (*) ja selle soolad
172. Oksfenedriin (*) ja selle soolad
173. Etoheptasiin (*) ja selle soolad
174. Metheptasiin (*) ja selle soolad
175. Metüülfenidaat (*) ja selle soolad
176. Doksüülamiin (*) ja selle soolad
177. Tolboksaan (*)

▼ M39

178. 4-bensoüüloksüfenool ja 4-etoksüfenool
179. Paretoksükaiin (*) ja selle soolad
180. Fenosoloon (*)
181. Glutetimiid (*) ja selle soolad
182. Etüleenoksiid
183. Bemegriid (*) ja selle soolad
184. Valnoktamiid (*)
185. Haloperidool (*)
186. Parametasoon (*)

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼ B

187. Fluanisoon (*)
188. Trifluperidool (*)
189. Fluoesoon (*)
190. Fluorouratsii (*)
191. ► **M3** Vesinikfluoriidhape, selle tavalised soolad, selle kompleksid ja hüdrofluoriidid, välja arvatud III lisa 1. osas nimetatud ◀
192. Furfurüültrimetüülammooniumsoolad, nt furtretooniumjodiid (*)
193. Galantamiin (*)
194. Progestoogenid ► **M17** ————— ◀
195. 1,2,3,4,5,6-heksaklorotsükloheksaan (BHC-ISO)
196. (1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-heksakloro-1,4,4a,5,6,7,8,8a-oktahüdro-1,4:5,8-dimetanonafteen (endriin-ISO)
197. Heksakloroetaan
198. (1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-heksakloro-1,4,4a,5,6,7,8,8a-heksahüdro-1,4:5,8-dimetanonafteen (isodriin-ISO)
199. Hüdrastiin, hüdrastiniin ja nende soolad
200. Hüdrasiidid ja nende soolad
201. Hüdrasiin, selle derivaadid ja nende soolad
202. Oktamoksiin (*) ja selle soolad
203. Varfarin (*) ja selle soolad
204. Etüül-bis(4-hüdroksü-2-okso-1-bensopüraan-3-üül)atsetaat ja happe soolad
205. Metokarbamool (*)
206. Propatüülnitraat (*)
207. 4,4'-dihüdroksü-3,3'-(3-metüülpropülideen)dikumariin
208. Fenadiasool (*)
209. Nitroksoliin (*) ja selle soolad
210. Hüotsüamiin, selle soolad ja derivaadid
211. *Hyoscyamus niger* L. (lehed, seemned, pulber ja galeenilised valmistised)
212. Pemoliin (*) ja selle soolad
213. Jood
214. Dekametüleen-bis(trimetüülammooniumsoolad), nt dekametooniumbromiid (*)
215. Ipekakuanja (*Cephaelis ipecacuanha* Brot. ja lähisugulasliigid) (juured, pulber ja galeenilised valmistised)
216. (2-isopropüülpent-4-enoüül)uurea (apronaliid)
217. α -santoniin(3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-heksahüdro-3,5a,9-trimetüül-nafto[1,2-b]furaan-2,8-dioon
218. *Lobelia inflata* L. ja selle galeenilised valmistised
219. Lobeliin (*) ja selle soolad
220. Barbituraadid

▼ M11

221. Elavhõbe ja selle ühendid, välja arvatud ► **M18** VI lisa 1. osas ◀ loetletud erijuhud
222. 3,4,5-trimetoksisüfenetüülamiin ja selle soolad

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼B

- 223. Metaldehüüd
- 224. 2-(4-allüül-2-metoksüfenoksü)-*N,N*-dietüülatssetamiid ja selle soolad
- 225. Koumetarool(*)
- 226. Dekstrometorfaan(*) ja selle soolad
- 227. 2-metüülheptüülamiin ja selle soolad
- 228. Isomethepteen(*) ja selle soolad
- 229. Mekamüülamiin(*)
- 230. Guaifenesiin(*)
- 231. Dikumarool(*)
- 232. Fenmetraasiin(*), selle derivaadid ja soolad
- 233. Tiamasool(*)
- 234. 3,4-dihüdro-2-metoksü-2-metüül-4-fenüül-2H,5H-püraano [3,2-c]-[1]
bensopüraan-5-oon (tsüklokumarool)
- 235. Karisoprodool(*)
- 236. Meprobamaat(*)
- 237. Tefasoliin(*) ja selle soolad
- 238. Arekoliin
- 239. Poldiinmetüülsulfaat(*)
- 240. Hüdroksüsiin(*)
- 241. 2-naftool
- 242. 1- ja 2-naftüülamiinid ja nende soolad
- 243. 3(1-naftüülmetüül)-2-imidasoliin
- 244. Nafasoliin(*) ja selle soolad
- 245. Neostigmiin ja selle soolad (nt neostigmiinbromiid(*))
- 246. Nikotiin ja selle soolad
- 247. Amüülnitritid
- 248. Anorgaanilised nitritid, v.a naatriumnitrit
- 249. Nitrobenseen
- 250. Nitrokresoolid ja nende leelismetallide soolad
- 251. Nitrofurantoiin(*)
- 252. Furasolidoon(*)
- 253. Propaan-1,2,3-triüültrinitraat
- 254. Atsenokumarool(*)
- 255. Alkaalpentatsüanonitrosüülferraat(2-)
- 256. Nitrostilbeenid, nende homologid ja nende derivaadid
- 257. Noradrenaliin ja selle soolad
- 258. Noskapiin(*) ja selle soolad
- 259. Guanetidiin(*) ja selle soolad
- 260. Östrogeenid ► **M15** ————— ◀
- 261. Oleandriin
- 262. Kloortalidoon(*)

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekabanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekabanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼B

- 263. Pelletierin ja selle soolad
- 264. Pentakloroetaan
- 265. Pentaeritritüültetranitraat (*)
- 266. Petriklooraal (*)
- 267. Oktamüülamiin (*) ja selle soolad
- 268. ►**M3** Pikriinhape ◀
- 269. Fenatsemiid (*)
- 270. Difenokloksasiin (*)
- 271. 2-fenüülindaan-1,3-dioon (fenindioon)
- 272. Etüülfenatsemiid (*)
- 273. Fenprokumoon (*)
- 274. Fenüramidool (*)
- 275. Triamtereen (*) ja selle soolad
- 276. Tetraetüülpürofosfaat; TEPP (ISO)
- 277. Tritolüülfosfaat
- 278. Psilokübiin (*)
- 279. Fosfor ja metallfosfiidid
- 280. Talidomiid (*) ja selle soolad
- 281. Physostigma venenosum Balf.
- 282. Pikrotoksiin
- 283. Pilokarpiin ja selle soolad
- 284. α -piperidiin-2-üülbensüülatsetaat (levofatsetoperaan) ja selle soolad
- 285. Pipradrool (*) ja selle soolad
- 286. Asatsüklonool (*) ja selle soolad
- 287. Bietamiveriin (*)
- 288. Butopipriin (*) ja selle soolad

▼M43

- 289. Plii ja selle ühendid

▼B

- 290. Koniin
- 291. *Prunus laurocerasus* L. (harilik loorberkirsipuu)
- 292. Metürapoon (*)

▼M34

- 293. Direktiivis 96/29/Euratom (¹); (milles on sätestatud põhilised ohutusnormid töötajate ja muu elanikkonna tervise kaitsmiseks ioniseerivatest kiirgusest tulenevate ohtude eest) määratletud radioaktiivsed ained

▼B

- 294. *Juniperus sabina* L. (lehed, eeterlikud õlid ja galeenilised valmistised)
- 295. Hüostiin, selle soolad ja derivaadid
- 296. Kullasoolad

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

(¹) EÜT L 159, 29.6.1996, lk 1.

▼ **M9**

297. Seleen ja selle ühendid, välja arvatud seleendisulfiid III lisa 1. osa viitenumbri 49 all ettenähtud tingimuste kohaselt

▼ **B**

298. *Solanum nigrum* L. ja selle galeenilised valmistised
299. Sparteiin ja selle soolad
300. Glükokortikoidid
301. *Datura stramonium* L. ja selle galeenilised valmistised
302. Strofantiinid, nende aglukoonid ja nende vastavad derivaadid
303. *Strophantuse* liigid ja nende galeenilised valmistised
304. Strühniin ja selle soolad
305. *Strychnose* liigid ja nende galeenilised valmistised
306. Narkootilised ained, looduslikud ja Kõik narkootilised ained, mis on sünteetilised: loetletud 30. märtsil 1961. aastal New Yorgis allkirjutatud narkootiliste ainete ühtse konventsiooni I ja II tabelis
307. Sulfoonamiidid (sulfanüülamiid ja selle derivaadid, mis on saadud ühe või enama –NH₂-rühma vesinikuaatomi asendamisega) ja nende soolad
308. Sultiaam (*)
309. Neodüüm ja selle soolad
310. Tioteep (*)
311. *Pilocarpus jaborandi* Holmes ja selle galeenilised valmistised
312. Telluur ja selle ühendid
313. Ksülometasoliin ja selle soolad
314. Tetrakloroetüleen
315. Tetrakloorsüsinik
316. Heksaetüültetrafosfaat
317. Tallium ja selle ühendid.
318. *Thevetia neriifolia* Juss. glükosiidekstrakt
319. Etionamiid (*)
320. Fenotiasiin (*) ja selle ühendid
321. ► **M3** Tiourea ja selle derivaadid, välja arvatud üks, mis on loetletud III lisa 1. osas ◀
322. Mefenesiin (*) ja selle estrid
323. Vaktsiinid, toksiinid ja seerumid, mis on loetletud ravimpreparaatidega seotud õigusnormide ühtlustamist käsitleva nõukogu 20. mai 1975. aasta teise direktiivi lisas (EÜT L 147, 9.6.1975, lk 13)
324. Tranüülküpromiin (*) ja selle soolad
325. Trikloronitrometaan (kloopikriin)
326. 2,2,2-tribromoetanool (tribromoetüülalkohol)
327. Triklormetiin (*) ja selle soolad
328. Tretamiin (*)
329. Gallamiin trietjodiid (*)
330. *Urginea scilla* Stern. ja selle galeenilised valmistised
331. Veratriin, selle soolad ja galeenilised valmistised
332. *Schoenocaulon officinale* Lind. (seemned ja galeenilised valmistised)

▼ **M8**

333. *Veratrum* Spp. ja nende valmistised

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrukk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1–33"), WHO, Genf, august 1975.

▼ B

334. Vinüülkloriidmonomeer
335. Ergokaltsiferool (*) ja kolekaltsiferool (vitamiinid D2 ja D3)
336. O-alküülditiokarboonhapete soolad
337. Johimbiin ja selle soolad
338. Dimetüülsulfoksiid (*)
339. Difenhüdramiin (*) ja selle soolad
340. 4-*tert*-butüülfenool
341. 4-*tert*-butüülpürokatehhoor
342. Dihüdrotahhüsterool (*)
343. Dioksaan
344. Morfoliin ja selle soolad
345. *Pyrethrum album* L. ja selle galeenilised valmistised
346. 2-[4-metoksübensüül-N-(2-püridüül)amino]etüüldimetüülamiin
347. Tripelennamiin (*)
348. Tetraklorosalitsüülaniliidid
349. Diklorosalitsüülaniliidid
350. ► **M3** Tetrabromosalitsüülaniliidid ► **M13** ————— ◀ ◀
351. ► **M3** Dibromosalitsüülaniliidid ► **M13** ————— ◀ ◀
352. Bitioonool (*)
353. Tiuraammonosulfiidid
354. Tiuraamdisulfiidid
355. Dimetüülformamiid
356. 4-fenüülbut-3-*een*-2-oon
357. 4-hüdrosü-3-metoksütsinnamüülalkoholi bensoaadid, välja arvatud nende normaal(looduslik)sisaldus koostisainena kasutatavates looduslikes essentsides

▼ M24

358. Furokumariinid (nt trioksisalaan (*), 8-metoksüpsoraleen, 5-metoksüpsoraleen), välja arvatud nende normaalsisaldus koostisainena kasutatavates looduslikes essentsides.
- Päikesekaitse- ja pruunistavates toodetes peab furokumariine olema alla 1 mg/kg

▼ B

359. *Laurus nobilis* L. seemneõli
360. ► **M3** Safrool, välja arvatud looduslikes essentsides sisalduv tavaline kogus, kui selle sisaldus ei ületa:valmistootes 100 ppm, hamba- ja suuhügieenitoodetes 50 ppm ja tingimusel, et spetsiaalselt lastele ettenähtud hambapastades safrooli ei ole ◀

▼ M32

361. 5,5'-di-isopropüül-2,2'-dimetüülbifenüül-4,4'-diüüldihüpojodiit
362. 3'-etüül-5',6',7',8'-tetrahüdro-5',5',8',8'-tetrametüül-2'-atsetonaftoon või 7-atsetüül-6-etüül-1,1,4,4-tetrametüül-1,2,3,4-tetrahüdronaftaleen

▼ M5

363. *o*-fenüleendiamiin ja selle soolad
364. 4-metüül-*m*-fenüleendiamiin ja selle soolad

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1-33"), WHO, Genf, august 1975.

▼ **M8**

365. Aristoloonhape ja selle soolad

▼ **M32**

365. Aristoloonhape ja selle soolad; *Aristolochia* spp. ja nende valmistised

▼ **M10**

366. Kloroform

▼ **M32**

367. 2,3,7,8-tetraklorodibenso-*p*-dioksiin

▼ **M10**

368. 2,6-dimetüül-1,3-dioksaan-4-üülatsetaat (dimetoksaan)

369. Naatriumpüritioon (INN)

▼ **M12**

370. N-(triklorometüültio)-4-tsüklohekseen-1,2-dikarboksamiid (kaptaan)

371. 2,2'-dihüdrosü-3,3',5,5',6,6'-heksaklorodifenüülmetaan (heksaklorofeen)

▼ **M32**

372. 6-(piperidinüül)-2,4-pürimidiindiamiin-3-oksiid (minoksidiil) ja selle soolad

373. 3,4',5' tribromosalitsüülaniilid

374. *Phytolacca* spp. ja nende valmistised

▼ **M13**

375. Tretinoiin (*) (retinoinhape ja selle soolad)

376. 1-metoksü-2,4-diaminobenseen(2,4-diaminoanisool – CI 76050) ► **M17** ja nende soolad ◀

377. 1-metoksü-2,5-diaminobenseen(2,5-diaminoanisool) ► **M17** ja nende soolad ◀

378. Värvaine CI 42555

379. Värvaine CI 26105

380. Värvaine CI 42555
Värvaine CI 42555-1
Värvaine CI 42555-2

▼ **M15**

381. Amüül -4-dimetüülaminobensoaat, isomeeride segu (Padimate A (INN))

▼ **M39**▼ **M15**

383. 2-amino-4-nitrofenool

384. 2-amino-5-nitrofenool

▼ **M17**

385. 11 α -hüdrosüpregn-4-een-3,20-dioon ja selle estrid

▼ **M32**

385. 11- α -hüdrosüpreen-4-een-3,20-dioon ja selle estrid

386. Värvaine CI 42 640

▼ **M17**

387. Värvaine CI 13065

388. Värvaine CI 42 535

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1–33"), WHO, Genf, august 1975.

▼ **M17**

- ▼ **M32** 389. Värvaine CI 61 554

390. Steroidse struktuuriga antiandrogeenid
 391. Tsirkoonium ja selle ühendid, v.a III lisa 1. osas viitenumbri 50 all loetletud ained, ja IV lisa 1. osa joonealuses märkuses 3 loetletud värvainete tsirkooniumlakid, -soolad ja -pigmentid
 393. Atsetonitriil
 394. Tetrahüdrosoliin ja selle soolad

▼ **M18**

395. Hüdroksü-8-kinoliin ja selle sulfaat, välja arvatud kasutamiseks nr 51 puhul III lisa 1. osas ettenähtud juhtudel
 396. Ditio-2,2-bispüridiin-diooksiid-1,1(lisand trihüdraatmagneesiumsulfaadiga) – (püritioondisulfiid + magneesiumsulfaat)
 397. Värvaine CI 12075 ning selle lakid, pigmentid ja soolad
 398. Värvaine CI 45170 ja CI 45170:1
 399. Lidokaiin

▼ **M20**

400. 1,2-epoksübutaan
 401. Värvaine CI 15585
 402. Strontsiumlaktaat
 403. Strontsiumnitraat
 404. Strontsiumperoksiidpolükarboksülaad
 405. Pramokaiin
 406. 4-etoksü-*m*-fenüleendiamiin ja selle soolad
 407. 2,4-diaminofenüületanool ja selle soolad
 408. Katehool
 409. Pürogallool
 410. Nitrosoamiinid

▼ **M39**

411. Teisesed alküül- ja alkanoolamiinid ning nende soolad

▼ **M22**

412. 4-amino-2-nitrofenool

▼ **M23**

413. 2-metüül-*m*-fenüleendiamiin

▼ **M24**

414. 4-*tert*-butüül-3-metoksü-2,6-dinitrotolueen (*musk ambrette*)

▼ **M28**▼ **M24**

416. Inimpäritoluga rakud, koed või ained
 417. 3,3-bis(4-hüdroksüfenüül)ftaliid (fenoolftaleiin (*))

▼ **M25**

418. 3-imidasool-4-üülakrüülhape ja selle etülester (urokaanhape)

▼ **M49**

419. Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1774/2002 ⁽¹⁾ vastavalt artiklites 4 ja 5 määratletud 1. ja 2. kategooria materjalid ning nendest saadud koostisosad.

▼ **M28**

420. Kivisöetõrv, töötlemata või puhastatud

(*) Käesolevas direktiivis on tärniga märgitud nimetused, mis on avaldatud "Computer print-out 1975, International Non-proprietary Names (INN) for pharmaceutical products, Lists 1-33 of proposed INN" ("Arvuti väljatrükk 1975, farmaatsiatoodete rahvusvahelised mittekaubanduslikud nimetused (INN), taotletud rahvusvaheliste mittekaubanduslike nimetuste loetelud 1–33"), WHO, Genf, august 1975.

⁽¹⁾ EÜT L 273, 10.10.2002, lk 1.

▼ **M30**

- 421. 1,1,3,3,5-pentametüül-4,6-dinitroindaan (*moskene*)
- 422. 5-*tert* – butüül-1,2,3-trimetüül-4,6-dinitrobenseen (*musk tibetene*)

▼ **M34**

- 423. Aedvaagi (*Inula helenium*) õli (CAS-nr 97676–35–2), lõhnaingrediendina
- 424. Bensüültsüaniid (CAS-nr 140–29–4), lõhnaingrediendina
- 425. Tsüklaameenalkohol (CAS-nr 4756–19–8), lõhnaingrediendina
- 426. Dietüülmaleaat (CAS-nr 141–05–9), lõhnaingrediendina
- 427. Divesinikkumariin (CAS-nr 119–84–6), lõhnaingrediendina
- 428. 2,4-dihüdrosü-3-metüülbensaldehüüd (CAS-nr 6248–20–0), lõhnaingrediendina
- 429. 3,7-dimetüül-2-okteen-1-ool (6,7-divesinikgeraniool) (CAS-nr 40607–48–5), lõhnaingrediendina
- 430. 4,6-dimetüül-8-*tert* — butüülkumariin (CAS-nr 17874–34–9), lõhnaingrediendina
- 431. Dimetüültsitronaon (CAS-nr 617–54–9), lõhnaingrediendina
- 432. 7,11-dimetüül-4, 6,10-dodekatrieen-3-oon (CAS-nr 26651–96–7), lõhnaingrediendina
- 433. 6,10-dimetüül-3, 5,9-undekatrieen-2-oon (CAS-nr 141–10–6), lõhnaingrediendina
- 434. Difenüülamiin (CAS-nr 122–39–4), lõhnaingrediendina
- 435. Etüülakrülaat (CAS-nr 140–88–5), lõhnaingrediendina
- 436. Viigipuu (*Ficus carica*) lehed, absoluteeritud valmistis (CAS-nr 68916–52–9), lõhnaingrediendina
- 437. *trans*- 2-heptanaal (CAS-nr 18829–55–5), lõhnaingrediendina
- 438. *trans*- 2-heksanaaldietüülsetaal (CAS-nr 67746–30–9), lõhnaingrediendina
- 439. *trans*- 2-heksanaaldimetüülsetaal (CAS-nr 18318–83–7), lõhnaingrediendina
- 440. Vesinikabietüülalkohol (CAS-nr 13393–93–6), lõhnaingrediendina
- 441. 6-isopropüül-2-dekavesiniknaftalenool (CAS-nr 34131–99–2), lõhnaingrediendina
- 442. 7-metoksükumariin (CAS-nr 531–59–9), lõhnaingrediendina
- 443. 4-(4-metoksüfenüül)- 3-buteen-2-oon (CAS-nr 943–88–4), lõhnaingrediendina
- 444. 1-(4-metoksüfenüül)- 1-penteen-3-oon (CAS-nr 104–27–8), lõhnaingrediendina
- 445. Metüül-*trans*- 2-butenaat (CAS-nr 623–43–8), lõhnaingrediendina
- 446. 7-metüülkumariin (CAS-nr 2445–83–2), lõhnaingrediendina
- 447. 5-metüül-2, 3-heksaandioon (CAS-nr 13706–86–0), lõhnaingrediendina
- 448. 2-pentülideentsükloheksanoon (CAS-nr 25677–40–1), lõhnaingrediendina
- 449. 3,6,10-trimetüül-3, 5,9-undekatrieen-2-oon (CAS-nr 1117–41–5), lõhnaingrediendina
- 450. Raudürdi (*Lippia citriodora* Kunth.) õli (CAS-nr 8024–12–2), lõhnaingrediendina
- 451. Metüüleugenool (CAS-nr 93–15–2), v.a harilikul määral naturaalses essentsides kasutatav aine, tingimusel, et sisaldus ei ületa:
 - a) 0,01 % kvaliteetaroomide puhul;
 - b) 0,004 % tualettvee puhul;
 - c) 0,002 % lõhnakreemide puhul;
 - d) 0,001 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul;
 - e) 0,0002 % muude kosmeetikatoodete puhul, mida ei pesta maha, ja suuhügieenivahendite puhul

▼ **M43**

- 452. 6-(2-kloroetüül)-6-(2-metoksüetoksü)-2,5,7,10-tetraoksa-6-silaundekaan (CASi nr 37894-46-5)
- 453. Koobaltdikloriid (CASi nr 7646-79-9)
- 454. Koobaltsulfaat (CASi nr 10124-43-3)

▼M43

455. Nikkelmonooksiid (CASi nr 1313-99-1)
456. Dinikkeltrioksiid (CASi nr 1314-06-3)
457. Nikkeldioksiid (CASi nr 12035-36-8)
458. Trinikkeldisulfiid (CASi nr 12035-72-2)
459. Tetrakarbonüülnikkel (CASi nr 13463-39-3)
460. Nikkelsulfiid (CASi nr 16812-54-7)
461. Kaaliumbromaat (CASi nr 7758-01-2)
462. Süsinikmonooksiid (CASi nr 630-08-0)
463. Buta-1,3-dieen (CASi nr 106-99-0)
464. Isobutaan (CASi nr 75-28-5), kui see sisaldab $\geq 0,1$ massiprotsenti butadieeni
465. Butaan (CASi nr 106-97-8), kui see sisaldab $\geq 0,1$ massiprotsenti butadieeni
466. Gaasid (nafta), $C_{3,4}$ (CASi nr 68131-75-9), kui need sisaldavad $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
467. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt krakitud destillaadi ja katalüütiliselt krakitud tööstusbensiini fraktsiooniva destillatsiooni seadmest (CASi nr 68307-98-2), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
468. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt polümeriseeritud tööstusbensiini destillatsiooni stabilisatsiooniseadmest (CASi nr 68307-99-3), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
469. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt reformitud tööstusbensiini fraktsiooniva destillatsiooni stabilisatsioonikolonnist, vesiniksulfiidivaba (CASi nr 68308-00-9), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
470. Jääkgaas (nafta), krakitud destillaadi hüdregenimiseadmest (CASi nr 68308-01-0), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
471. Jääkgaas (nafta), gaasiõli katalüütilise krakkimise seadmest (CASi nr 68308-03-2), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
472. Jääkgaas (nafta), gaasiregenereerimistehasest (CASi nr 68308-04-3), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
473. Jääkgaas (nafta), gaasiregenereerimistehasest ja etaanieemaldamiseadmest (CASi nr 68308-05-4), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
474. Jääkgaas (nafta), hüdrosulfureeritud destillaadi ja hüdrosulfureeritud tööstusbensiini fraktsiooniva destillatsiooni kolonnist, happevaba (CASi nr 68308-06-5), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
475. Jääkgaas (nafta), hüdrosulfureeritud vaakumgaasiõli stabilisatsiooniseadmest, vesiniksulfiidivaba (CASi nr 68308-07-6), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
476. Jääkgaas (nafta), isomeeritud tööstusbensiini fraktsiooniva destilleerimise stabilisatsiooniseadmest (CASi nr 68308-08-7), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
477. Jääkgaas (nafta), tööstusbensiini kerge otsedestillatsiooni stabilisatsiooniseadmest, vesiniksulfiidivaba (CASi nr 68308-09-8), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
478. Jääkgaas (nafta), otsedestillatsiooniproduktide hüdrosulfureerimiseadmest, vesiniksulfiidivaba (CASi nr 68308-10-1), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
479. Jääkgaas (nafta), alküülimiseadme propaan-propüleentoite etaanieemaldamiseadmest (CASi nr 68308-11-2), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
480. Jääkgaas (nafta), vaakumgaasiõli hüdrosulfureerimiseadmest, vesiniksulfiidivaba (CASi nr 68308-12-3), kui see sisaldab $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni
481. Gaasid (nafta), katalüütiliselt krakitud produktide destillatsiooni tipugaas (CASi nr 68409-99-4), kui need sisaldavad $> 0,1$ massiprotsenti butadieeni

▼M43

482. Alkaanid, C₁₋₂ (CASi nr 68475-57-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
483. Alkaanid, C₂₋₃ (CASi nr 68475-58-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
484. Alkaanid, C₃₋₄ (CASi nr 68475-59-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
485. Alkaanid, C₄₋₅ (CASi nr 68475-60-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
486. Küttegaasid (CASi nr 68476-26-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
487. Küttegaasid, toornafta destillaadid (CASi nr 68476-29-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
488. Süsivesinikud, C₃₋₄ (CASi nr 68476-40-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
489. Süsivesinikud, C₄₋₅ (CASi nr 68476-42-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
490. Süsivesinikud, C₂₋₄, C₃-rikas (CASi nr 68476-49-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
491. Naftagaasid, veeldatud (CASi nr 68476-85-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
492. Naftagaasid, veeldatud, demerkaptaanitud (CASi nr 68476-86-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
493. Gaasid (nafta), C₃₋₄, isobutaanirikas (CASi nr 68477-33-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
494. Destillaadid (nafta), C₃₋₆, piperüleenirikas (CASi nr 68477-35-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
495. Gaasid (nafta), amiinsüsteemi toitegaas (CASi nr 68477-65-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
496. Gaasid (nafta), benseeniseadme hüdrodesulfureerimisseadme heitgaas (CASi nr 68477-66-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
497. Gaasid (nafta), benseeniseadme ringlusgaas, vesinikurikas (CASi nr 68477-67-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
498. Gaasid (nafta), õlisevad, vesiniku-lämmastikurikas (CASi nr 68477-68-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
499. Gaasid (nafta), butaani fraktsiooniva destillatsiooni produktid (CASi nr 68477-69-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
500. Gaasid (nafta), C₂₋₃ (CASi nr 68477-70-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
501. Gaasid (nafta), katalüütiliselt krakitud gaasiõli propaanieemaldamisseadme põhjajääkide fraktsioonimise heitgaas, C₄-rikas happevaba (CASi nr 68477-71-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
502. Gaasid (nafta), katalüütiliselt krakitud tööstusbensiini butaanieemaldamisseadme põhjajääkide fraktsioonimise heitgaas, C₃₋₅-rikas (CASi nr 68477-72-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
503. Gaasid (nafta), katalüütiliselt krakitud tööstusbensiini propaanieemaldamisseadme tipugaas, C₃-rikas happevaba (CASi nr 68477-73-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
504. Gaasid (nafta), katalüütilisest krakkimisseadmest (CASi nr 68477-74-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
505. Gaasid (nafta), katalüütilisest krakkimisseadmest, C₁₋₅-rikas (CASi nr 68477-75-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
506. Gaasid (nafta), katalüütiliselt polümeriseeritud tööstusbensiini stabilisatsiooniseadme tipugaas, C₂₋₄-rikas (CASi nr 68477-76-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
507. Gaasid (nafta), katalüütiliselt reformitud tööstusbensiini desorberi tipugaas (CASi nr 68477-77-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni

▼M43

508. Gaasid (nafta), katalüütilisest reforminguseadmest, C_{1,4}-rikas (CASi nr 68477-79-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
509. Gaasid (nafta), C_{6,8} katalüütilise reforminguseadme ringlusgaas (CASi nr 68477-80-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
510. Gaasid (nafta), C_{6,8} katalüütilisest reforminguseadmest (CASi nr 68477-81-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
511. Gaasid (nafta), C_{6,8} katalüütilise reforminguseadme ringlusgaas, vesinikurikkad (CASi nr 68477-82-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
512. Gaasid (nafta), C_{3,5} olefiinne-paraffiinne alküülimiseseadme toitegaas (CASi nr 68477-83-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
513. Gaasid (nafta), C₂-ringlusgaas (CASi nr 68477-84-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
514. Gaasid (nafta), C₄-rikas (CASi nr 68477-85-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
515. Gaasid (nafta), etaanieemaldamiseadme tipugaasid (CASi nr 68477-86-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
516. Gaasid (nafta), isobutaanieemaldamiskoloni tipugaasid (CASi nr 68477-87-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
517. Gaasid (nafta), propaanieemaldamiseadme gaas, kuiv, propeenirikas (CASi nr 68477-90-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
518. Gaasid (nafta), propaanieemaldamiseadme gaas (CASi nr 68477-91-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
519. Gaasid (nafta), kuiv väävelvesinikurikas, gaasikontsentreerimiseadme heitgaas (CASi nr 68477-92-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
520. Gaasid (nafta), gaasikontsentreerimiseadme reabsorberist (CASi nr 68477-93-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
521. Gaasid (nafta), gaasiregeneerimistehase propaanieemaldamiseadme tipugaasid (CASi nr 68477-94-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
522. Gaasid (nafta), Girbatol-seadme toitegaas (CASi nr 68477-95-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
523. Gaasid (nafta), vesinikuabsorberi gaas (CASi nr 68477-96-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
524. Gaasid (nafta), vesinikurikas (CASi nr 68477-97-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
525. Gaasid (nafta), eraldatud hüdroeenimiseadme ringlusõlist, vesinikulämmastikurikas (CASi nr 68477-98-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
526. Gaasid (nafta), isomeriseeritud tööstusbensiini fraktsioneeriva destillatsiooni seadmest, C₄-rikas, vesiniksulfiidivaba (CASi nr 68477-99-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
527. Gaasid (nafta), ringlusgaas, vesinikurikas (CASi nr 68478-00-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
528. Gaasid (nafta), reforminguseadme ringlusgaas, vesinikurikas (CASi nr 68478-01-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
529. Gaasid (nafta), hüdroreforminguseadmest (CASi nr 68478-02-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
530. Gaasid (nafta), hüdroreforminguseadmest, vesiniku-metaanirikas (CASi nr 68478-03-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
531. Gaasid (nafta), hüdroreforminguseadme ringlusgaas, vesinikurikas (CASi nr 68478-04-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
532. Gaasid (nafta), termilise krakkimise produktide destillatsiooniseadmest (CASi nr 68478-05-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni

▼M43

533. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt krakitud puhastatud õli ja termiliselt krakitud vaakumjäägi fraktsiooniva destillatsiooni kogujast (CASi nr 68478-21-7), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
534. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt krakitud tööstusbensiini stabilisatsiooniasorberist (CASi nr 68478-22-8), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
535. Jääkgaas (nafta), katalüütilise krakkimise, katalüütilise reformingu ja hüdrosulfureerimise kombineeritud seadmest (CASi nr 68478-24-0), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
536. Jääkgaas (nafta), katalüütilise krakkimise refraksioneerimise asorberist (CASi nr 68478-25-1), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
537. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt reformitud tööstusbensiini fraktsioneerimiseadme stabilisaatorist (CASi nr 68478-26-2), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
538. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt reformitud tööstusbensiini separaatorist (CASi nr 68478-27-3), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
539. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt reformitud tööstusbensiini stabiliseerimiseadme seadmest (CASi nr 68478-28-4), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
540. Jääkgaas (nafta), krakkdestillaadi hüdrokeenimiseseadme gaasiseparaatorist (CASi nr 68478-29-5), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
541. Jääkgaas (nafta), hüdrosulfureeritud otsedestillatsiooni tööstusbensiini separaatorist (CASi nr 68478-30-8), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
542. Jääkgaas (nafta), küllastusgaaside töötlemise tehase segatud gaas, C₄-rikas (CASi nr 68478-32-0), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
543. Jääkgaas (nafta), küllastusgaaside regenereerimistehas, C_{1,2}-rikas (CASi nr 68478-33-1), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
544. Jääkgaas (nafta), vaakumdestillatsioonijääkide termilise krakkimise seadmest (CASi nr 68478-34-2), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
545. Süsivesinikud, C_{3,4}-rikas, nafta destillaat (CASi nr 68512-91-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
546. Gaasid (nafta), katalüütiliselt reformitud otsedestillatsiooni tööstusbensiini stabiliseerimiseadme tipugaasid (CASi nr 68513-14-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
547. Gaasid (nafta), laiafraktsioonilise otsedestillatsiooni tööstusbensiini heksaanieemaldamiseadme heitgaas (CASi nr 68513-15-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
548. Gaasid (nafta), hüdrokeenimiseseadme propaanieemaldaja heitgaas, süsivesinikurikas (CASi nr 68513-16-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
549. Gaasid (nafta), kerge otsedestillatsiooni tööstusbensiini stabiliseerimiseadme heitgaas (CASi nr 68513-17-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
550. Gaasid (nafta), reforminguseadme kõrgsurveaurusti heitgaas (CASi nr 68513-18-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
551. Gaasid (nafta), reforminguseadme madalsurveaurusti heitgaas (CASi nr 68513-19-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
552. Jäägid (nafta), alküülimiskolonnist, C₄-rikas (CASi nr 68513-66-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
553. Süsivesinikud, C_{1,4} (CASi nr 68514-31-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
554. Süsivesinikud, C_{1,4}, demerkaptaanitud (CASi nr 68514-36-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
555. Gaasid (nafta), nafta destillatsiooni heitgaas (CASi nr 68527-15-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni

▼M43

556. Süsivesinikud, C_{1-3} (CASi nr 68527-16-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
557. Süsivesinikud, C_{1-4} , butaanieemaldamiseadme fraktsioon (CASi nr 68527-19-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
558. Gaasid (nafta), benseeniseadme hüdrogeenimiseadme pentaanieemaldamiseadme tipugaasid (CASi nr 68602-82-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
559. Gaasid (nafta), C_{1-5} , märg (CASi nr 68602-83-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
560. Gaasid (nafta), sekundaarabsorberi heitgaas, vedelfaasilise katalüütilise krakkimiseadme fraktsioneerimiseadme tipugaasid (CASi nr 68602-84-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
561. Süsivesinikud, C_{2-4} (CASi nr 68606-25-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
562. Süsivesinikud, C_3 (CASi nr 68606-26-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
563. Gaasid (nafta), alküüliseadme toitegaas (CASi nr 68606-27-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
564. Gaasid (nafta), propaanieemaldamiseadme põhjajääkide fraktsioonimise heitgaas (CASi nr 68606-34-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
565. Naftaproduktid, töötlemisgaasid (CASi nr 68607-11-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
566. Gaasid (nafta), hüdrokrakkimiseadme madalrõhuseparaatorist (CASi nr 68783-06-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
567. Gaasid (nafta), töötlemise heitgaaside segu (CASi nr 68783-07-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
568. Gaasid (nafta), katalüütiline krakkimine (CASi nr 68783-64-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
569. Gaasid (nafta), C_{2-4} , demerkaptaanitud (CASi nr 68783-65-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
570. Gaasid (nafta), töötlemisest (CASi nr 68814-67-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
571. Gaasid (nafta), platforminguseadme separaatori heitgaas (CASi nr 68814-90-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
572. Gaasid (nafta), hüdrogeenimiseadme väävelvesinikurikka petrooleumi pentaanieemaldamiseadme stabilisaatori heitgaas (CASi nr 68911-58-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
573. Gaasid (nafta), hüdrogeenimiseadme väävelvesinikurikka petrooleumi kõrgsurveaurusti heitgaas (CASi nr 68911-59-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
574. Gaasid (nafta), toornafta fraktsioonimiseadme heitgaas (CASi nr 68918-99-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
575. Gaasid (nafta), heksaanieemaldamiseadme heitgaas (CASi nr 68919-00-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
576. Gaasid (nafta), destillaati unifitseeriva desulfureerimiseadme heitgaas (CASi nr 68919-01-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
577. Gaasid (nafta), vedelfaasilise katalüütilise krakkimise produktide fraktsioneeriva destilleerimise heitgaas (CASi nr 68919-02-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
578. Gaasid (nafta), vedelfaasilise katalüütilise krakkimiseadme skraberisekundaarabsorberi heitgaas (CASi nr 68919-03-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
579. Gaasid (nafta), raske destillaadi hüdrosulfureerimiseadme heitgaas (CASi nr 68919-04-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni

▼ **M43**

580. Gaasid (nafta), kerge otsedestillatsiooni bensiini fraktsiooniva destilleerimise stabiliseerimisseadme heitgaas (CASi nr 68919-05-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
581. Gaasid (nafta), tööstusbensiini unifitseeriva desulfureerimisseadme heitgaas (CASi nr 68919-06-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
582. Gaasid (nafta), platforminguseadme stabilisaatori heitgaas, kerged tipufraktsioonid (CASi nr 68919-07-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
583. Gaasid (nafta), toornafta esimesest tornist destilleerimise heitgaasid (CASi nr 68919-08-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
584. Gaasid (nafta), otsedestillatsiooni tööstusbensiini katalüütilise reformingu heitgaas (CASi nr 68919-09-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
585. Gaasid (nafta), otsedestillatsiooni produktide stabiliseerimisseadme heitgaas (CASi nr 68919-10-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
586. Gaasid (nafta), tõrva töötlemise heitgaas (CASi nr 68919-11-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
587. Gaasid (nafta), destillaatide unifitseerimisseadme heitgaas (CASi nr 68919-12-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
588. Gaasid (nafta), vedelfaasilise katalüütilise krakkimise produktide destillatsiooniseadme heitgaas (CASi nr 68919-20-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
589. Gaasid (nafta), katalüütiliselt krakitud tööstusbensiini butaanieemaldamisseadmest (CASi nr 68952-76-1), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
590. Jääkgaas (nafta), katalüütiliselt krakitud destillaadi ja tööstusbensiini stabiliseerimisseadmest (CASi nr 68952-77-2), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
591. Jääkgaas (nafta), tööstusbensiini katalüütilise hüdrosulfureerimisseadme separaatorist (CASi nr 68952-79-4), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
592. Jääkgaas (nafta), otsedestillatsiooni tööstusbensiini hüdrosulfuriseerimisseadmest (CASi nr 68952-80-7), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
593. Jääkgaas (nafta), termiliselt krakitud destillaadi, gaasiõli ja tööstusbensiini absorberist (CASi nr 68952-81-8), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
594. Jääkgaas (nafta), termiliselt krakitud süsivesinike fraktsiooniva destilleerimise stabiliseerimisseadmest, nafta koksistamine (CASi nr 68952-82-9), kui see sisaldab > 0,1 massiprotsenti butadieeni
595. Gaasid (nafta), kerges aurufaasis krakitud butadieenikontsentraat (CASi nr 68955-28-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
596. Gaasid (nafta), käsnabsorberi heitgaas, vedelfaasilise katalüütilise krakkimisseadme ja gaasiõli desulfureerimisseadme produktide fraktsioonimise tipugaas (CASi nr 68955-33-9), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
597. Gaasid (nafta), otsedestillatsiooni tööstusbensiini katalüütilise reformingu stabiliseerimisseadme tipugaas (CASi nr 68955-34-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
598. Gaasid (nafta), toornafta destilleerimisest ja katalüütilisest krakkimisest (CASi nr 68989-88-8), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
599. Süsivesinikud, C₄ (CASi nr 87741-01-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
600. Alkaanid, C_{1,4}, C₃-rikas (CASi nr 90622-55-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
601. Gaasid (nafta), gaasiõli dietanrolamiini skraberist (CASi nr 92045-15-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni

▼ **M43**

602. Gaasid (nafta), gaasiõli hüdrodesulfureerimiseseadme jääkvedelik (CASi nr 92045-16-4), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
603. Gaasid (nafta), gaasiõli hüdrodesulfureerimiseseadme läbipuhumise gaas (CASi nr 92045-17-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
604. Gaasid (nafta), hüdrogeenimiseseadme jääkvedeliku kõrgsurve aurustamiseseadme heitgaas (CASi nr 92045-18-6), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
605. Gaasid (nafta), tööstusbensiini aurufaasilise kõrgrõhu krakkimise jääkgaasid (CASi nr 92045-19-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
606. Gaasid (nafta), naftadestillaatide jääkide termilise viskoossusealandamise seadme heitgaasid (CASi nr 92045-20-0), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
607. Gaasid (nafta), aurufaasilise krakkimiseseadme destillaat C₃-rikas (CASi nr 92045-22-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
608. Süsivesinikud, C₄, aurufaasilise krakkimiseseadme destillaat (CASi nr 92045-23-3), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
609. Naftagaasid, vedeldatud, demerkaptaanitud, C₄-fraktsioon (CASi nr 92045-80-2), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
610. Süsivesinikud, C₄, 1,3-butadieeni- ja isobuteenivabad (CASi nr 95465-89-7), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
611. Rafinaadid (nafta), aurufaasis krakitud C₄-fraktsiooni vaskammooniumatsetaadi lahusega ekstraheeritud, C₃₋₅ ja C₃₋₅ küllastamata, butadieenivaba (CASi nr 97722-19-5), kui need sisaldavad > 0,1 massiprotsenti butadieeni
612. Benso[*d,e,f*]krüseen (= benso[*a*]püreen) (CASi nr 50-32-8)
613. Pigi, kivisöetõrv-nafta (CASi nr 68187-57-5), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benzo[*a*]püreeni
614. Destillaadid (kivisöetõrv, nafta), kondenseerunud tsüklilised aromaatsed ühendid (CASi nr 68188-48-7), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benzo[*a*]püreeni

▼ **M47**▼ **M43**

617. Kreosootõli, atsenafteenifraktsioon, atsenafteenivaba (CASi nr 90640-85-0), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
618. Pigi, kivisöetõrv, madalatemperatuuriline (CASi nr 90669-57-1), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benzo[*a*]püreeni
619. Pigi, kivisöetõrv, madalatemperatuuriline, termiliselt töödeldud (CASi nr 90669-58-2), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
620. Pigi, kivisöetõrv, madalatemperatuuriline, oksüdeeritud (CASi nr 90669-59-3), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
621. Ekstraheerimisjäädid (kivisüsi), pruun (CASi nr 91697-23-3), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
622. Parafiinvahad (kivisüsi), pruunsöe kõrgetemperatuuriline tõrv (CASi nr 92045-71-1), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
623. Parafiinvahad (kivisüsi), pruunsöe kõrgetemperatuuriline tõrv, hüdrogeenitud (CASi nr 92045-72-2), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
624. Tahked jäädid, kivisöetõrva pigi koksistamine (CASi nr 92062-34-5), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
625. Pigi, kivisöetõrv, kõrgetemperatuuriline, sekundaarne (CASi nr 94114-13-3), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
626. Jäädid (kivisüsi), vedellahustiga ekstraheerimine (CASi nr 94114-46-2), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni
627. Kivisöe vedelikud, vedellahustiga ekstraheerimise lahus (CASi nr 94114-47-3), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[*a*]püreeni

▼M43

628. Kivisöe vedelikud, vedellahustiga ekstraheerimine (CASi nr 94114-48-4), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
629. Parafiinvahad (kivisüsi), pruunsöe kõrgetemperatuuriline tõrv, aktiivsöega töödeldud (CASi nr 97926-76-6), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
630. Parafiinvahad (kivisüsi), pruunsöe kõrgetemperatuuriline tõrv, pleekmulgaga töödeldud (CASi nr 97926-77-7), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
631. Parafiinvahad (kivisüsi), pruunsöe kõrgetemperatuuriline tõrv, ränihappega töödeldud (CASi nr 97926-78-8), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
632. Absorptsiooniõlid, bitsükliliste aromaatsete ja heterotsükliliste süsivesinike fraktsioon (CASi nr 101316-45-4), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
633. Aromaatsed süsivesinikud, C₂₀₋₂₈, polütsüklilised, segatud kivisöetõrva pigi-polüetüleeni-polüpropüleeni pürolüüsiderivaat (CASi nr 101794-74-5), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
634. Aromaatsed süsivesinikud, C₂₀₋₂₈, polütsüklilised, segatud kivisöetõrva pigi-polüetüleeni pürolüüsiderivaat (CASi nr 101794-75-6), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
635. Aromaatsed süsivesinikud, C₂₀₋₂₈, polütsüklilised, segatud kivisöetõrva pigi-polüstireeni pürolüüsiderivaat (CASi nr 101794-76-7), kui need sisaldavad > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
636. Pigi, kivisöetõrv, kõrgetemperatuuriline, termiliselt töödeldud (CASi nr 121575-60-8), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benso[a]püreeni
637. Dibens[a,h]antratseen (CASi nr 53-70-3)
638. Bens[a]antratseen (CASi nr 56-55-3)
639. Benso[e]püreen (CASi nr 192-97-2)
640. Benso[j]fluoranteen (CASi nr 205-82-3)
641. Bens(e)atsefenantrüleen (CASi nr 205-99-2)
642. Benso(k)fluoranteen (CASi nr 207-08-9)
643. Krüseen (CASi nr 218-01-9)
644. 2-bromopropaan (CASi nr 75-26-3)
645. Trikloroetüleen (CASi nr 79-01-6)
646. 1,2-dibromo-3-kloropropaan (CASi nr 96-12-8)
647. 2,3-dibromopropaan-1-ool (CASi nr 96-13-9)
648. 1,3-dikloropropaan-2-ool (CASi nr 96-23-1)
649. α,α,α -triklorotolueen (CASi nr 98-07-7)
650. α -klorotolueen (CASi nr 100-44-7)
651. 1,2-dibromoetaan (CASi nr 106-93-4)
652. Heksaklorobenseen (CASi nr 118-74-1)
653. Bromoetüleen (CASi nr 593-60-2)
654. 1,4-diklorobut-2-een (CASi nr 764-41-0)
655. Metüüloksiraan (CASi nr 75-56-9)
656. (Epoksüetüül)benseen (CASi nr 96-09-3)
657. 1-kloro-2,3-epoksüpropaan (CASi nr 106-89-8)
658. R-1-kloro-2,3-epoksüpropaan (CASi nr 51594-55-9)
659. 1,2-epoksü-3-fenoksüpropaan (CASi nr 122-60-1)
660. 2,3-epoksüpropaan-1-ool (CASi nr 556-52-5)
661. R-2,3-epoksü-1-propanool (CASi nr 57044-25-4)
662. 2,2'-bioksiraan (CASi nr 1464-53-5)

▼ **M43**

663. ► **M50** (2*RS*,3*RS*)-3-(2-klorofenüül)-2-(4-fluorofenüül)-[1*H*-1,2,4-triasool-1-üül]metüül]oksiraan; epoksikonasool (CAS nr 133855-98-8) ◀
664. Klorometüülmetüüleeter (CASi nr 107-30-2)
665. 2-metoksüetanool (CASi nr 109-86-4)
666. 2-etoksüetanool (CASi nr 110-80-5)
667. Oksübis[klorometaan], bis(klorometüül)jeeter (CASi nr 542-88-1)
668. 2-metoksüpropanool (CASi nr 1589-47-5)
669. Propiolaktoon (CASi nr 57-57-8)
670. Dimetüülkarbamooüülkloriid (CASi nr 79-44-7)
671. Uretaan (CASi nr 51-79-6)
672. 2-metoksüetüülatsetaat (CASi nr 110-49-6)
673. 2-etoksüetüülatsetaat (CASi nr 111-15-9)
674. Metoksüädikhape (CASi nr 625-45-6)
675. Dibutüülftalaat (CASi nr 84-74-2)
676. bis(2-metüüksüetüül)jeeter (CASi nr 111-96-6)
677. bis(2-etüülheksüül)ftalaat (CASi nr 117-81-7)
678. bis(2-metoksüetüül)ftalaat (CASi nr 117-82-8)
679. 2-metoksüpropüülatsetaat (CASi nr 70657-70-4)
680. 2-etüülheksüül[[[3,5-bis(1,1-dimetüületüül)-4-hüdroksüfenüül]metüül]tio]atsetaat (CASi nr 80387-97-9)
681. Akrüülamiid, kui see ei ole määratletud mujal selles direktiivis (CASi nr 79-06-1)
682. Akrülonitriil (CASi nr 107-13-1)
683. 2-nitropropaan (CASi nr 79-46-9)
684. Dinoseb (CASi nr 88-85-7), selle soolad ja estrid, välja arvatud need, mis on loetletud mujal selles loetelus
685. 2-nitroanisool (CASi nr 91-23-6)
686. 4-nitrobifenüül (CASi nr 92-93-3)

▼ **M47**

687. dinitrotolueen, tehnilise puhtusastmega (CASi nr 121-14-2)
688. Binapakrüül (CASi nr 485-31-4)
689. 2-nitronaftaleen (CASi nr 581-89-5)
690. 2,3-dinitrotolueen (CASi nr 602-01-7)
691. 5-nitroatsenaften (CASi nr 602-87-9)
692. 2,6-dinitrotolueen (CASi nr 606-20-2)
693. 3,4-dinitrotolueen (CASi nr 610-39-9)
694. 3,5-dinitrotolueen (CASi nr 618-85-9)
695. 2,5-dinitrotolueen (CASi nr 619-15-8)
696. Dinoterb (CASi nr 1420-07-1), selle soolad ja estrid
697. Nitrofeen (CASi nr 1836-75-5)
698. Dinitrotolueen (CASi nr 25321-14-6)
699. Diasometaan (CASi nr 334-88-3)
700. 1,4,5,8-tetraaminoantrakinoon (Disperse Blue 1) (CASi nr 2475-45-8)
701. Dimetüülnitrosoamiin (CASi nr 62-75-9)
702. 1-metüül-3-nitro-1-nitrosoguanidiin (CASi nr 70-25-7)
703. Nitrosodipropüülamiin (CASi nr 621-64-7)

▼ **M43**

704. 2,2'-(nitrosoimino)bisetanool (CASi nr 1116-54-7)
705. 4,4'-metüleendianiliin (CASi nr 101-77-9)
706. 4,4'-(4-iminotsükloheksa-2,5-dienülideenmetüleen)dianiliinvesinikkloriid (CASi nr 569-61-9)
707. 4,4'-metüleendi-o-toluidiin (CASi nr 838-88-0)
708. *o*-anisidiin (CASi nr 90-04-0)
709. 3,3'-dimetoksübensidiin (CASi nr 119-90-4)
710. *o*-dianisidiini soolad
711. *o*-dianisidiinil põhinevad asovärvid
712. 3,3'-diklorobensidiin (CASi nr 91-94-1)
713. Bensidiinivesinikkloriid (CASi nr 531-85-1)
714. [[1,1'-bifenüül]-4,4'-diüül]diammooniumsulfaat (CASi nr 531-86-2)
715. 3,3'-diklorobensidiinivesinikkloriid (CASi nr 612-83-9)
716. Bensidiinsulfaat (CASi nr 21136-70-9)
717. Bensidiinatsetaat (CASi nr 36341-27-2)
718. 3,3'-diklorobensidiinivesinikbis(sulfaat) (CASi nr 64969-34-2)
719. 3,3'-diklorobensidiinsulfaat (CASi nr 74332-73-3)
720. Bensidiinil põhinevad asovärvid
721. 4,4'-bi-*o*-toluidiin (CASi nr 119-93-7)
722. 4,4'-bi-*o*-toluidiinivesinikkloriid (CASi nr 612-82-8)
723. [3,3'-dimetüül[1,1'-bifenüül]-4,4'-diüül]diammooniumbis(vesiniksulfaat) (CASi nr 64969-36-4)
724. 4,4'-bi-*o*-toluidiinsulfaat (CASi nr 74753-18-7)
725. *o*-tolidiinil põhinevad värvid
726. Bifenüül-4-üülamiin (CASi nr 92-67-1) ja selle soolad
727. Asobenseen (CASi nr 103-33-3)
728. (Metüül-*ONN*-asoksü)metüülatsetaat (CASi nr 592-62-1)
729. Tsükloheksimiid (CASi nr 66-81-9)
730. 2-metüülasiridiin (CASi nr 75-55-8)
731. Imidasolidiin-2-tioon (CASi nr 96-45-7)
732. Furaan (CASi nr 110-00-9)
733. Asiridiin (CASi nr 151-56-4)
734. Kaptafool (2425-06-1)
735. Karbadoks (CASi nr 6804-07-5)
736. Flumioksasiin (CASi nr 103361-09-7)
737. Tridemorf (CASi nr 24602-86-6)
738. Vinklosoliin (CASi nr 50471-44-8)
739. Fluasifop-butüül (CASi nr 69806-50-4)
740. Flusilasool (CASi nr 85509-19-9)
741. 1,3,5-tris(oksiranüülmetüül)-1,3,5-triasiin-2,4,6(1*H*,3*H*,5*H*)trioon (CASi nr 2451-62-9)
742. Tioatsetamiid (CASi nr 62-55-5)
743. *N,N*-dimetüülformamiid (CASi nr 68-12-2)
744. Formamiid (CASi nr 75-12-7)
745. *N*-metüülatsetamiid (CASi nr 79-16-3)

▼M43

746. *N*-metüülformamiid (CASi nr 123-39-7)
747. *N,N*-dimetüülsetamiid (CASi nr 127-19-5)
748. Heksametüülfosfortriamiid (CASi nr 680-31-9)
749. Dietüülsulfaat (CASi nr 64-67-5)
750. Dimetüülsulfaat (CASi nr 77-78-1)
751. 1,3-propaansultoon (CASi nr 1120-71-4)
752. Dimetüülsulfamoüülkloriid (CASi nr 13360-57-1)
753. Sulfallaat (CASi nr 95-06-7)
754. 4-[[bis-(4-fluorofenüül)metüüsilüül]metüül]-4*H*-1,2,4-triasooli ja 1-[[bis-(4-fluorofenüül)metüüsilüül]metüül]-1*H*-1,2,4-triasooli segu (EC nr 403-250-2)
755. (+/-)-tetrahüdrofurfurüül-(*R*)-2-[4-(6-klorokinoksaliin-2-üüloksü)fenüül]propionaat (CASi nr 119738-06-6)
756. 6-hüdroksü-1-(3-isopropoksüpropüül)-4-metüül-2-okso-5-[4-(fenüül)asoo]fenüül-1,2-dihüdro-3-püridiinkarbonitril (CASi nr 85136-74-9)
757. (6-(4-hüdroksü-3-(2-metoksüfenüül)asoo)-2-sulfonato-7-naftüülamino)-1,3,5-triasiin-2,4-diüül]bis[(amino-1-metüületüül)ammoonium]formiaat (CASi nr 108225-03-2)
758. Trinaatrium[4'-(8-atsetüülamino-3,6-disulfonato-2-naftüül)asoo]-4''-(6-bensoüülamino-3-sulfonato-2-naftüül)asoo]bifenüül-1,3',3'',1'''-tetraolato-*O,O',O''*]vask(II) (EC nr 413-590-3)
759. *N*-[3-hüdroksü-2-(2-metüülakrüüülaminometoksü)propoksümetüül]-2-metüülakrüüülamiidi ja *N*-2,3-bis-(2-metüülakrüüülaminometoksü)propoksümetüül]-2-metüülakrüüülamiidi ja metakrüüülamiidi ja 2-metüül-*N*-(2-metüülakrüüülaminometoksümetüül)akrüüülamiidi ja *N*-(2,3-dihüdroksüpropoksümetüül)-2-metüülakrüüülamiidi segu (EC nr 412-790-8)
760. 1,3,5-tris-[(2*S* ja 2*R*)-2,3-epoksüpropüül]-1,3,5-triasiin-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-trioon (CASi nr 59653-74-6)
761. Erioniit (CASi nr 12510-42-8)
762. Asbest (CASi nr 12001-28-4)
763. Nafta (CASi nr 8002-05-9)
764. Destillaadid (nafta), rasked hüdrokrakitud (CASi nr 64741-76-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
765. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud rasked parafiinsed (CASi nr 64741-88-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
766. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud kerged parafiinsed (CASi nr 64741-89-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
767. Jääkolid (nafta), asfalteenid lahustiga eemaldatud (CASi nr 64741-95-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
768. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud rasked nafteensed (CASi nr 64741-96-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
769. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud kerged nafteensed (CASi nr 64741-97-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
770. Jääkolid (nafta), lahustiga rafineeritud (CASi nr 64742-01-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
771. Destillaadid (nafta), pleekmullaga töödeldud rasked parafiinsed (CASi nr 64742-36-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
772. Destillaadid (nafta), pleekmullaga töödeldud kerged parafiinsed (CASi nr 64742-37-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
773. Jääkolid (nafta), pleekmullaga töödeldud (CASi nr 64742-41-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
774. Destillaadid (nafta), pleekmullaga töödeldud rasked nafteensed (CASi nr 64742-44-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti

▼M43

775. Destillaadid (nafta), pleekmullaga töödeldud kerged nafteensed (CASi nr 64742-45-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
776. Destillaadid (nafta), hüdrogeenitud rasked nafteensed (CASi nr 64742-52-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
777. Destillaadid (nafta), hüdrogeenitud kerged nafteensed (CASi nr 64742-53-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
778. Destillaadid (nafta), hüdrogeenitud rasked parafiinsed (CASi nr 64742-54-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
779. Destillaadid (nafta), hüdrogeenitud kerged parafiinsed (CASi nr 64742-55-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
780. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud kerged parafiinsed (CASi nr 64742-56-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
781. Jääkõlid (nafta), hüdrogeenitud (CASi nr 64742-57-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
782. Jääkõlid (nafta), lahustiga deparafiinitud (CASi nr 64742-62-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
783. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud rasked nafteensed (CASi nr 64742-63-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
784. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud kerged nafteensed (CASi nr 64742-64-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
785. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud rasked parafiinsed (CASi nr 64742-65-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
786. Parafiinõli (nafta) (CASi nr 64742-67-2), kui see sisaldab > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
787. Nafteensed õlid (nafta), katalüütiliselt deparafiinitud rasked (CASi nr 64742-68-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
788. Nafteensed õlid (nafta), katalüütiliselt deparafiinitud kerged (CASi nr 64742-69-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
789. Parafiinõlid (nafta), katalüütiliselt deparafiinitud rasked (CASi nr 64742-70-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
790. Parafiinõlid (nafta), katalüütiliselt deparafiinitud kerged (CASi nr 64742-71-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
791. Nafteensed õlid (nafta), komplekselt deparafiinitud rasked (CASi nr 64742-75-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
792. Nafteensed õlid (nafta), komplekselt deparafiinitud kerged (CASi nr 64742-76-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
793. Ekstraktid (nafta), raske nafteenne destillaatlahusti, aromaatsed kontsentraadid (CASi nr 68783-00-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
794. Ekstraktid (nafta), lahustiga rafineeritud raske parafiinne destillaatlahusti (CASi nr 68783-04-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
795. Ekstraktid (nafta), rasked parafiinsed destillaadid, asfalteenid lahustiga eemaldatud (CASi nr 68814-89-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
796. Määrdeõlid (nafta), C₂₀₋₅₀, hüdrogeenitud neutraalsed õlil baseeruvad, kõrge viskoossusega (CASi nr 72623-85-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
797. Määrdeõlid (nafta), C₁₅₋₃₀, hüdrogeenitud neutraalsed õlil baseeruvad (CASi nr 72623-86-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
798. Määrdeõlid (nafta), C₂₀₋₅₀, hüdrogeenitud neutraalsed õlil baseeruvad (CASi nr 72623-87-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
799. Määrdeõlid (CASi nr 74869-22-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti

▼M43

800. Destillaadid (nafta), komplekselt deparafiinitud rasked parafiinsed (CASi nr 90640-91-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
801. Destillaadid (nafta), komplekselt deparafiinitud kerged parafiinsed (CASi nr 90640-92-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
802. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud rasked parafiinsed, pleekmul-laga töödeldud (CASi nr 90640-94-1), kui need sisaldavad > 3 massi-protsenti DMSO ekstrakti
803. Süsivesinikud, C₂₀₋₅₀, lahustiga deparafiinitud rasked parafiinsed, hüdrogeenitud (CASi nr 90640-95-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
804. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud kerged parafiinsed, pleekmul-laga töödeldud (CASi nr 90640-96-3), kui need sisaldavad > 3 massi-protsenti DMSO ekstrakti
805. Destillaadid (nafta), lahustiga deparafiinitud kerged parafiinsed, hüdrogeenitud (CASi nr 90640-97-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
806. Ekstraktid (nafta), raske nafteenne destillaatlahusti, hüdrogeenitud (CASi nr 90641-07-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
807. Ekstraktid (nafta), raske parafinne destillaatlahusti, hüdrogeenitud (CASi nr 90641-08-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
808. Ekstraktid (nafta), kerge parafinne destillaatlahusti, hüdrogeenitud (CASi nr 90641-09-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
809. Jääkõlid (nafta), hüdrogeenitud lahustiga deparafineeritud (CASi nr 90669-74-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
810. Jääkõlid (nafta), katalüütiliselt deparafiinitud (CASi nr 91770-57-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
811. Destillaadid (nafta), deparafiinitud rasked parafiinsed, hüdrogeenitud (CASi nr 91995-39-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
812. Destillaadid (nafta), deparafiinitud kerged parafiinsed, hüdrogeenitud (CASi nr 91995-40-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
813. Destillaadid (nafta), hüdrokrakitud lahustiga rafineeritud, deparafiinitud (CASi nr 91995-45-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
814. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud kerged nafteesed, hüdrogeenitud (CASi nr 91995-54-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
815. Ekstraktid (nafta), hüdrogeenitud kerge parafinne destillaatlahusti (CASi nr 91995-73-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
816. Ekstraktid (nafta), kerge nafteenne destillaatlahusti, hüdrodesulfureeritud (CASi nr 91995-75-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
817. Ekstraktid (nafta), kerge parafinne destillaatlahusti, happega töödeldud (CASi nr 91995-76-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
818. Ekstraktid (nafta), kerge parafinne destillaatlahusti, hüdrodesulfuriseeritud (CASi nr 91995-77-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
819. Ekstraktid (nafta), kerge vaakumbaasiõli lahusti, hüdrogeenitud (CASi nr 91995-79-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
820. Parafiinõlid (nafta), hüdrogeenitud (CASi nr 92045-12-0), kui see sisaldab > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
821. Määrdeõlid (nafta), C₁₇₋₃₅, lahustiga ekstraheeritud, deparafiinitud, hüdrogeenitud (CASi nr 92045-42-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
822. Määrdeõlid (nafta), hüdrokrakitud mitteammaatsed lahustiga deparafiinitud (CASi nr 92045-43-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti

▼ **M43**

823. Jääkõlid (nafta), hüdrokrakitud happega töödeldud lahustiga deparafinitud (CASi nr 92061-86-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
824. Parafiinõlid (nafta), rasked lahustiga rafineeritud deparafiinitud (CASi nr 92129-09-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
825. Ekstraktid (nafta), raske parafiinne destillaatlahusti, pleekmullaga töödeldud (CASi nr 92704-08-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
826. Määrdeõlid (nafta), baasõlid, parafiinsed (CASi nr 93572-43-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
827. Ekstraktid (nafta), raske nafteenne destillaatlahusti, hüdrodesulfureeritud (CASi nr 93763-10-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
828. Ekstraktid (nafta), lahustiga deparafiinitud raske parafiinne destillaatlahusti, hüdrodesulfureeritud (CASi nr 93763-11-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
829. Süsivesinikud, hüdrokrakitud parafiinsed destillatsioonijäägid, lahustiga deparafiinitud (CASi nr 93763-38-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
830. Parafiinõli (nafta), happega töödeldud (CASi nr 93924-31-3), kui see sisaldab > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
831. Parafiinõli (nafta), pleekmullaga töödeldud (CASi nr 93924-32-4), kui see sisaldab > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
832. Süsivesinikud, C₂₀₋₅₀, jääkõli hüdrogeenimine, vaakumdestillaat (CASi nr 93924-61-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
833. Destillaadid (nafta), rasked lahustiga rafineeritud-hüdrogeenitud, hüdrogeenitud (CASi nr 94733-08-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
834. Destillaadid (nafta), kerged lahustiga rafineeritud hüdrokrakitud (CASi nr 94733-09-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
835. Määrdeõlid (nafta), C₁₈₋₄₀, lahustiga deparafinitud hüdrokrakitud destillaadil baseeruvad (CASi nr 94733-15-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
836. Määrdeõlid (nafta), C₁₈₋₄₀, lahustiga deparafinitud hüdrogeenitud rafinaadil baseeruvad (CASi nr 94733-16-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
837. Süsivesinikud, C₁₃₋₃₀, aromaatsete ühendite rikas, lahustiga ekstraheeritud nafteenne destillaat (CASi nr 95371-04-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
838. Süsivesinikud, C₁₆₋₃₂, aromaatsete ühendite rikas, lahustiga ekstraheeritud nafteenne destillaat (CASi nr 95371-05-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
839. Süsivesinikud, C₃₇₋₆₈, deparafinitud asfalteenid lahustiga eemaldatud hüdrogeenitud vaakumdestillatsioonijäägid (CASi nr 95371-07-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
840. Süsivesinikud, C₃₇₋₆₅, hüdrogeenitud asfalteenid lahustiga eemaldatud vaakumdestillatsioonijäägid (CASi nr 95371-08-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
841. Destillaadid (nafta), hüdrokrakitud lahustiga rafineeritud kerged (CASi nr 97488-73-8), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
842. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud hüdrogeenitud rasked (CASi nr 97488-74-9), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
843. Määrdeõlid (nafta), C₁₈₋₂₇, hüdrokrakitud lahustiga deparafinitud (CASi nr 97488-95-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
844. Süsivesinikud, C₁₇₋₃₀, hüdrogeenitud asfalteenid lahustiga eemaldatud, atmosfäärse destillatsiooni jääk, kerged (CASi nr 97675-87-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti

▼M43

845. Süsivesinikud, C_{17-40} , hüdrogeenitud asfalteenid lahustiga eemaldatud destillatsioonijääk, kerged vaakumdestillatsiooni fraktsioonid (CASi nr 97722-06-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
846. Süsivesinikud, C_{13-27} , lahustiga ekstraheeritud kerged nafteensed (CASi nr 97722-09-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
847. Süsivesinikud, C_{14-29} , lahustiga ekstraheeritud kerged nafteensed (CASi nr 97722-10-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
848. Parafiinõli (nafta), aktiivsõega töödeldud (CASi nr 97862-76-5), kui see sisaldab > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
849. Parafiinõli (nafta), ränihappega töödeldud (CASi nr 97862-77-6), kui see sisaldab > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
850. Süsivesinikud, C_{27-42} , dearomatiseeritud (CASi nr 97862-81-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
851. Süsivesinikud, C_{17-30} , hüdrogeenitud destillaadid, destilleeritud kerged (CASi nr 97862-82-3), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
852. Süsivesinikud, C_{27-45} , nafteensed vaakumdestilleeritud (CASi nr 97862-83-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
853. Süsivesinikud, C_{27-45} , dearomatiseeritud (CASi nr 97926-68-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
854. Süsivesinikud, C_{20-58} , hüdrogeenitud (CASi nr 97926-70-0), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
855. Süsivesinikud, C_{27-42} , nafteensed (CASi nr 97926-71-1), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
856. Ekstraktid (nafta), kerge parafiinne destillaatlahusti, aktiivsõega töödeldud (CASi nr 100684-02-4), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
857. Ekstraktid (nafta), kerge parafiinne destillaatlahusti, pleekmullaga töödeldud (CASi nr 100684-03-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
858. Ekstraktid (nafta), kerge vaakumgaasiõli lahusti, aktiivsõega töödeldud (CASi nr 100684-04-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
859. Ekstraktid (nafta), kerge vaakumgaasiõli lahusti, pleekmullaga töödeldud (CASi nr 100684-05-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
860. Jääkõlid (nafta), aktiivsõega töödeldud lahustiga deparafiinitud (CASi nr 100684-37-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
861. Jääkõlid (nafta), pleekmullaga töödeldud lahustiga deparafiinitud (CASi nr 100684-38-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
862. Määrdeõlid (nafta), $C_{>25}$, lahustiga ekstraheeritud asfalteenid lahusega eemaldatud, deparafiinitud, hüdrogeenitud (CASi nr 101316-69-2), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
863. Määrdeõlid (nafta), C_{17-32} , lahustiga ekstraheeritud deparafiinitud, hüdrogeenitud (CASi nr 101316-70-5), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
864. Määrdeõlid (nafta), C_{20-35} , lahustiga ekstraheeritud deparafiinitud, hüdrogeenitud (CASi nr 101316-71-6), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
865. Määrdeõlid (nafta), C_{24-50} , lahustiga ekstraheeritud deparafiinitud, hüdrogeenitud (CASi nr 101316-72-7), kui need sisaldavad > 3 massiprotsenti DMSO ekstrakti
866. Destillaadid (nafta), demerkaptaanitud keskmine fraktsioon (CASi nr 64741-86-2), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
867. Gaasiõlid (nafta), lahustiga rafineeritud (CASi nr 64741-90-8), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen

▼M43

868. Destillaadid (nafta), lahustiga rafineeritud keskmine fraktsioon (CASi nr 64741-91-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
869. Gaasiõlid (nafta), happega töödeldud (CASi nr 64742-12-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
870. Destillaadid (nafta), happega töödeldud keskmine fraktsioon (CASi nr 64742-13-8), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
871. Destillaadid (nafta), happega töödeldud kerge fraktsioon (CASi nr 64742-14-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
872. Gaasiõlid (nafta), keemiliselt neutraliseeritud (CASi nr 64742-29-6), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
873. Destillaadid (nafta), keemiliselt neutraliseeritud keskmine fraktsioon (CASi nr 64742-30-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
874. Destillaadid (nafta), pleekmullaga töödeldud keskmine fraktsioon (CASi nr 64742-38-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
875. Destillaadid (nafta), hüdrogeenitud keskmine fraktsioon (CASi nr 64742-46-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
876. Gaasiõlid (nafta), hüdrodesulfureeritud (CASi nr 64742-79-6), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
877. Destillaadid (nafta), hüdrodesulfureeritud keskmine fraktsioon (CASi nr 64742-80-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
878. Destillaadid (nafta), katalüütilise reforminguseadme fraktsioneeriva destilleerimise kolonni jääk, kõrgkeev (CASi nr 68477-29-2), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
879. Destillaadid (nafta), katalüütilise reforminguseadme fraktsioneeriva destilleerimise kolonni jääk, keskmiselt keev (CASi nr 68477-30-5), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
880. Destillaadid (nafta), katalüütilise reforminguseadme fraktsioneeriva destilleerimise kolonni jääk, madalkeev (CASi nr 68477-31-6), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
881. Alkaanid, C_{12-26} -hargnenud ja hargnemata ahelaga (CASi nr 90622-53-0), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
882. Destillaadid (nafta), tugevalt rafineeritud keskmine fraktsioon (CASi nr 90640-93-0), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
883. Destillaadid (nafta), katalüütiline reforminguseade, rasked aromaatsed kontsentratsioonid (CASi nr 91995-34-5), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
884. Gaasiõlid, parafiinsed (CASi nr 93924-33-5), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
885. Tööstusbensiin (nafta), lahustiga rafineeritud, hüdrodesulfureeritud, raske (CASi nr 97488-96-5), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
886. Süsivesinikud, C_{16-20} , hüdrogeenitud keskmine destillaat, destilleeritud, kerge (CASi nr 97675-85-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess

▼M43

- on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
887. Süsivesinikud, C₁₂₋₂₀, hüdrogeenitud parafiinsed, destilleeritud, kerged (CASi nr 97675-86-0), välja arvatud kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 888. Süsivesinikud, C₁₁₋₁₇, lahustiga ekstraheeritud kerged nafteensed (CASi nr 97722-08-2), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 889. Gaasiõlid, hüdrogeenitud (CASi nr 97862-78-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 890. Destillaadid (nafta), aktiivsõega töödeldud kerged parafiinsed (CASi nr 100683-97-4), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 891. Destillaadid (nafta), keskmised parafiinsed, aktiivsõega töödeldud (CASi nr 100683-98-5), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 892. Destillaadid (nafta), keskmised parafiinsed, pleekmullaga töödeldud (CASi nr 100683-99-6), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 893. Solidoolid (CASi nr 74869-21-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 894. Toorparafiin (nafta) (CASi nr 64742-61-6), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 895. Toorparafiin (nafta), happega töödeldud (CASi nr 90669-77-5), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 896. Toorparafiin (nafta), pleekmullaga töödeldud (CASi nr 90669-78-6), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 897. Toorparafiin (nafta), hüdrogeenitud (CASi nr 92062-09-4), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 898. Toorparafiin (nafta), kergsulav (CASi nr 92062-10-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 899. Toorparafiin (nafta), kergsulav, hüdrogeenitud (CASi nr 92062-11-8), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 900. Toorparafiin (nafta), kergsulav, aktiivsõega töödeldud (CASi nr 97863-04-2), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 901. Toorparafiin (nafta), kergsulav, pleekmullaga töödeldud (CASi nr 97863-05-3), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 902. Toorparafiin (nafta), kergsulav, ränihappega töödeldud (CASi nr 97863-06-4), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 903. Toorparafiin (nafta), aktiivsõega töödeldud (CASi nr 100684-49-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 904. Vaseliin (CASi nr 8009-03-8), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
 905. Vaseliin (nafta), oksüdeeritud (CASi nr 64743-01-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen

▼M43

906. Vaseliin (nafta), alumiiniumoksiidiga töödeldud (CASi nr 85029-74-9), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
907. Vaseliin (nafta), hüdrogeenitud (CASi nr 92045-77-7), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
908. Vaseliin (nafta), aktiivsõega töödeldud (CASi nr 97862-97-0), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
909. Vaseliin (nafta), ränihappega töödeldud (CASi nr 97862-98-1), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
910. Vaseliin (nafta), pleekmullaga töödeldud (CASi nr 100684-33-1), välja arvatud, kui kogu rafineerimisprotsess on teada ja saab näidata, et aine, millest see on valmistatud, ei ole kantserogeen
911. Destillaadid (nafta), kerged katalüütiliselt krakitud (CASi nr 64741-59-9)
912. Destillaadid (nafta), keskmised katalüütiliselt krakitud (CASi nr 64741-60-2)
913. Destillaadid (nafta), kerged termiliselt krakitud (CASi nr 64741-82-8)
914. Destillaadid (nafta), kerged hüdrosulfureeritud katalüütiliselt krakitud (CASi nr 68333-25-5)
915. Destillaadid (nafta), kerged aurufaasis krakitud tööstusbensiin (CASi nr 68475-80-9)
916. Destillaadid (nafta), krakitud aurkrakitud naftadestillaadid (CASi nr 68477-38-3)
917. Gaasiõlid (nafta), aurufaasis krakitud (CASi nr 68527-18-4)
918. Destillaadid (nafta), keskmised hüdrosulfureeritud termiliselt krakitud (CASi nr 85116-53-6)
919. Gaasiõlid (nafta), termiliselt krakitud, hüdrosulfureeritud (CASi nr 92045-29-9)
920. Jäägid (nafta), hüdrogeenitud aurufaasis krakitud tööstusbensiin (CASi nr 92062-00-5)
921. Jäägid (nafta), aurufaasis krakitud tööstusbensiini destillatsioonijääk (CASi nr 92062-04-9)
922. Destillaadid (nafta), kerged katalüütiliselt krakitud, termiliselt lagundatud (CASi nr 92201-60-0)
923. Jäägid (nafta), aurufaasis krakitud termiliselt töödeldud tööstusbensiin (CASi nr 93763-85-0)
924. Gaasiõlid (nafta), kerge vaakum, termiliselt krakitud hüdrosulfureeritud (CASi nr 97926-59-5)
925. Destillaadid (nafta), hüdrosulfureeritud keskmine fraktsioon koksistamisest (CASi nr 101316-59-0)
926. Destillaadid (nafta), rasked aurufaasis krakitud (CASi nr 101631-14-5)
927. Jäägid (nafta), atmosfäärdestillatsioonikolonn (CASi nr 64741-45-3)
928. Gaasiõlid (nafta), kõrgvaakum (CASi nr 64741-57-7)
929. Destillaadid (nafta), rasked katalüütiliselt krakitud (CASi nr 64741-61-3)
930. Puhastatud õlid (nafta), katalüütiliselt krakitud (CASi nr 64741-62-4)
931. Jäägid (nafta), katalüütilise reformingu produktide fraktsioneeriva destillatsiooni jääk (CASi nr 64741-67-9)
932. Jäägid (nafta), hüdrogeenitud (CASi nr 64741-75-9)
933. Jäägid (nafta), termiliselt krakitud (CASi nr 64741-80-6)
934. Destillaadid (nafta), rasked termiliselt krakitud (CASi nr 64741-81-7)
935. Gaasiõlid (nafta), vesinikuga töödeldud vaakumdestilleeritud (CASi nr 64742-59-2)

▼M43

936. Jäägid (nafta), hüdrodesulfureeritud atmosfäärdestillatsioon (CASi nr 64742-78-5)
937. Gaasiõlid (nafta), hüdrodesulfureeritud kõrgvaakumis destilleeritud (CASi nr 64742-86-5)
938. Jäägid (nafta), aurufaasis krakitud (CASi nr 64742-90-1)
939. Jäägid (nafta), atmosfäärdestillatsioon (CASi nr 68333-22-2)
940. Puhastatud õlid (nafta), hüdrodesulfureeritud katalüütiliselt krakitud (CASi nr 68333-26-6)
941. Destillaadid (nafta), hüdrodesulfureeritud keskmised katalüütiliselt krakitud (CASi nr 68333-27-7)
942. Destillaadid (nafta), hüdrodesulfureeritud rasked katalüütiliselt krakitud (CASi nr 68333-28-8)
943. Kütteõli, otsedestillatsiooni gaasiõlide jäägid, suure väävlisisaldusega (CASi nr 68476-32-4)
944. Kütteõli, jäägid (CASi nr 68476-33-5)
945. Jäägid (nafta), katalüütilise reformingu produktide fraktsioneeriva destillatsiooni jäägid (CASi nr 68478-13-7)
946. Jäägid (nafta), raske koksistamiseadme gaasiõli ja vaakumgaasiõli (CASi nr 68478-17-1)
947. Jäägid (nafta), rasked koksistamisest ja kerged vaakumgaasiõlidest (CASi nr 68512-61-8)
948. Jäägid (nafta), kerged vaakumdestilleeritud (CASi nr 68512-62-9)
949. Jäägid (nafta), kerged aurufaasis krakitud (CASi nr 68513-69-9)
950. Kütteõli, nr 6 (CASi nr 68553-00-4)
951. Jäägid (nafta), destillatsiooniseadmest, madala väävlisisaldusega (CASi nr 68607-30-7)
952. Gaasiõlid (nafta), rasked atmosfäärdestillatsioonist (CASi nr 68783-08-4)
953. Jäägid (nafta), koksistamiseadme skraiberist, kondenseerinud tsüklilisi aroomaatseid ühendeid sisaldav (CASi nr 68783-13-1)
954. Destillaadid (nafta), nafta vaakumdestillatsiooni jäägid (CASi nr 68955-27-1)
955. Jäägid (nafta), aurufaasis krakitud, vaigused (CASi nr 68955-36-2)
956. Destillaadid (nafta), keskmine vaakumdestillaat (CASi nr 70592-76-6)
957. Destillaadid (nafta), kerge vaakumdestillaat (CASi nr 70592-77-7)
958. Destillaadid (nafta), vaakumdestillaat (CASi nr 70592-78-8)
959. Gaasiõlid (nafta), hüdrodesulfureeritud koksistamiseadme õli, kõrgvaakumis destilleeritud (CASi nr 85117-03-9)
960. Jäägid (nafta), aurufaasis krakitud, destillaadid (CASi nr 90669-75-3)
961. Jäägid (nafta), vaakumdestillatsioonist, kerged (CASi nr 90669-76-4)
962. Kütteõli, raske, suure väävlisisaldusega (CASi nr 92045-14-2)
963. Jäägid (nafta), katalüütiline krakkimine (CASi nr 92061-97-7)
964. Destillaadid (nafta), keskmised katalüütiliselt krakitud, termiliselt lõhus-
tatud (CASi nr 92201-59-7)
965. Jäägid (nafta) (CASi nr 93821-66-0)
966. Jäägid, aurufaasis krakitud, termiliselt töödeldud (CASi nr 98219-64-8)
967. Destillaadid (nafta), hüdrodesulfureeritud kogu keskmine fraktsioon (CASi nr 101316-57-8)
968. Destillaadid (nafta), kerged parafiinsed (CASi nr 64741-50-0)
969. Destillaadid (nafta), rasked parafiinsed (CASi nr 64741-51-1)
970. Destillaadid (nafta), kerged nafteensed (CASi nr 64741-52-2)

▼ **M43**

971. Destillaadid (nafta), rasked nafteensed (CASi nr 64741-53-3)
972. Destillaadid (nafta), happega töödeldud rasked nafteensed (CASi nr 64742-18-3)
973. Destillaadid (nafta), happega töödeldud kerged nafteensed (CASi nr 64742-19-4)
974. Destillaadid (nafta), happega töödeldud rasked parafiinsed (CASi nr 64742-20-7)
975. Destillaadid (nafta), happega töödeldud kerged parafiinsed (CASi nr 64742-21-8)
976. Destillaadid (nafta), keemiliselt neutraliseeritud rasked parafiinsed (CASi nr 64742-27-4)
977. Destillaadid (nafta), keemiliselt neutraliseeritud kerged parafiinsed (CASi nr 64742-28-5)
978. Destillaadid (nafta), keemiliselt neutraliseeritud rasked nafteensed (CASi nr 64742-34-3)
979. Destillaadid (nafta), keemiliselt neutraliseeritud kerged nafteensed (CASi nr 64742-35-4)
980. Ekstraktid (nafta), kerge naftaleenne destillaatlahusti (CASi nr 64742-03-6)
981. Ekstraktid (nafta), raske parafiinne destillaatlahusti (CASi nr 64742-04-7)
982. Ekstraktid (nafta), kerge parafiinne destillaatlahusti (CASi nr 64742-05-8)
983. Ekstraktid (nafta), raske naftaleenne destillaatlahusti (CASi nr 64742-11-6)
984. Ekstraktid (nafta), kerge vaakumigaasiöli lahusti (CASi nr 91995-78-7)
985. Süsivesinikud, C₂₆₋₅₅, aromaatsete ühendite rikkad (CASi nr 97722-04-8)
986. Dinaatrium-3,3'-[[1,1'-bifenüül]-4,4'-diüülbis(aso)]bis(4-aminonaftaleen-1-sulfonaat) (CASi nr 573-58-0)
987. Dinaatrium-4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminofenüül)aso][1,1'-bifenüül]-4-üül]aso]-5-hüdroksü-6-(fenüülaso)naftaleen-2,7-disulfonaat (CASi nr 1937-37-7)
988. Tetraaatrium-3,3'-[[1,1'-bifenüül]-4,4'-diüülbis(aso)]bis[5-amino-4-hüdroksünaftaleen-2,7-disulfonaat] (CASi nr 2602-46-2)
989. 4-*o*-tolüülaso-*o*-toluidiin (CASi nr 97-56-3)
990. ► **C1** 4-aminoasobenseen (CASi nr 60-09-3) ◀
991. Dinaatrium[5-[[4'-[[2,6-dihüdroksü-3-[(2-hüdroksü-5-sulfofenüül)aso]fenüül]aso][1,1'-bifenüül]-4-üül]aso]salitsülaato(4-)kupraat(2-) (CASi nr 16071-86-6)
992. Resortsinodiglütsidüüleeter (CASi nr 101-90-6)
993. 1,3-difenüülguanidiin (CASi nr 102-06-7)
994. Heptakloorepoksiid (CASi nr 1024-57-3)
995. 4-nitrosofenool (CASi nr 104-91-6)
996. Karbendasiim (CASi nr 10605-21-7)
997. Allüülglütsidüüleeter (CASi nr 106-92-3)
998. Kloroatsetaldehyüd (CASi nr 107-20-0)
999. Heksaan (CASi nr 110-54-3)
1000. 2-(2-metoksüetoksü)etanol (CASi nr 111-77-3)
1001. (+/-)-2-(2,4-diklorofenüül)-3-(1*H*-1,2,4-triazol-1-üül)propüül-1,1,2,2-tetrafluoroetüüleeter (CASi nr 112281-77-3)
1002. 4-[4-(1,3-dihüdroksüprop-2-üül)fenüülamino]-1,8-dihüdroksü-5-nitroantra kinoon (CASi nr 114565-66-1)
1003. 5,6,12,13-tetrakloroantra(2,1,9-*def*:6,5,10-*d'e'f'*)diisokinoliin-1,3,8,10 (2*H*,9*H*)-tetroon (CASi nr 115662-06-1)

▼ **M43**

1004. Tris(2-kloroetüül)fosfaat (CASi nr 115-96-8)
1005. 4'-etoksü-2-bensimidiasoolaniliid (CASi nr 120187-29-3)
1006. Nikkeldihüdroksiid (CASi nr 12054-48-7)
1007. *N,N*-dimetüülaniilin (CASi nr 121-69-7)
1008. Simasiin (CASi nr 122-34-9)
1009. Bis(tsüklopentadienüül)bis(2,6-difluoro-3-(pürrool-1-üül)fenüül)titaan (CASi nr 125051-32-3)
1010. *N,N,N',N'*-tetraglütsidüül-4,4'-diamino-3,3'-dietüüldifenüülmetaan (CASi nr 130728-76-6)
1011. Divanaadiumpentaoksiid (CASi nr 1314-62-1)
1012. Pentaklorofenooli leelismetallisoolad (CASi nr 131-52-2 ja 7778-73-6)
1013. Fosfamidoon (CASi nr 13171-21-6)
1014. *N*-(triklorometüültio)ftaalmiid (CASi nr 133-07-3)
1015. *N*-2-naftüülaniilin (CASi nr 135-88-6)
1016. Ziram (CASi nr 137-30-4)
1017. 1-bromo-3,4,5-trifluorobenseen (CASi nr 138526-69-9)
1018. Propasiin (CASi nr 139-40-2)
1019. 3-(4-klorofenüül)-1,1-dimetüülurooniumtrikloroatsetaat; monuroon-TCA (CASi nr 140-41-0)
1020. Isoksaflutool (CASi nr 141112-29-0)
1021. Kresoksiim-metüül (CASi nr 143390-89-0)
1022. Kloordekoon (CASi nr 143-50-0)
1023. 9-vinüülkarbasool (CASi nr 1484-13-5)
1024. 2-etüülheksaanhape (CASi nr 149-57-5)
1025. Monuroon (CASi nr 150-68-5)
1026. Morfoliin-4-karbonüülkloriid (CASi nr 15159-40-7)
1027. Daminosiid (CASi nr 1596-84-5)
1028. Alakloor (CASi nr 15972-60-8)
1029. Tetrakishüdroksüetüülfosfooniumkloriidi, uurea ja destilleeritud hüdrogeenitud C₁₆₋₁₈ rasvhapete alküülamiini UVCB kondensatsiooniproduktid (CASi nr 166242-53-1)
1030. Ioksüniil (CASi nr 1689-83-4)
1031. 3,5-dibromo-4-hüdroksübensoonitriil (CASi nr 1689-84-5)
1032. 2,6-dibromo-4-tsüanofenüül-oktanaat (CASi nr 1689-99-2)
1033. [4-[[4-(dimetüülamino)fenüül][4-[etüül(3-sulfonaatobenüül)amino]fenüül]metüleen]tsükloheksa-2,5-dien-1-ülideen](etüül)(3-sulfonaatobenüül)ammoonium, naatriumisool (CASi nr 1694-09-3)
1034. 5-kloro-1,3-dihüdro-2*H*-indool-2-oon (CASi nr 17630-75-0)
1035. Benomüül (CASi nr 17804-35-2)
1036. Klorotaloniil (CASi nr 1897-45-6)
1037. *N'*-(4-kloro-*o*-tolüül)-*N,N*-dimetüülformamidiinmonovesinikloriid (CASi nr 19750-95-9)
1038. 4,4'-metüleenbis(2-etüülaniilin) (CASi nr 19900-65-3)
1039. Valinamiid (CASi nr 20108-78-5)
1040. [*p*-Tolüüloksü]metüül]oksiraan (CASi nr 2186-24-5)
1041. [*m*-Tolüüloksü]metüül]oksiraan (CASi nr 2186-25-6)
1042. 2,3-eposküpropüül-*o*-tolüüleeter (CASi nr 2210-79-9)

▼ **M43**

1043. [(Tolüüloksü)metüül]oksiraan, kresüülglütsidüüleeter (CASi nr 26447-14-3)
1044. Diallyat (CASi nr 2303-16-4)
1045. Bensüül-2,4-dibromobutanoaat (CASi nr 23085-60-1)
1046. Trifluorjodometaan (CASi nr 2314-97-8)
1047. Tiofanaat-metüül (CASi nr 23564-05-8)
1048. Dodekakloropentatsüklo[5,2,1,0^{2,6},0^{3,9},0^{5,8}]dekaan (CASi nr 2385-85-5)
1049. Propüsamiid (CASi nr 23950-58-5)
1050. Butüülglütsidüüleeter (CASi nr 2426-08-6)
1051. 2,3,4-triklorobut-1-een (CASi nr 2431-50-7)
1052. Kinometionaat (CASi nr 2439-01-2)
1053. (*R*)- α -fenüületüülammoonium-(-)-(1*R*,2*S*)-(1,2-epoksüpropüül)fosfonaatmonohüdraat (CASi nr 25383-07-7)
1054. 5-etoksü-3-triklorometüül-1,2,4-tiadiasool (CASi nr 2593-15-9)
1055. Disperse Yellow 3 (CASi nr 2832-40-8)
1056. 1,2,4-triasool (CASi nr 288-88-0)
1057. Aldriin (CASi nr 309-00-2)
1058. Diuroon (CASi nr 330-54-1)
1059. Linuroon (CASi nr 330-55-2)
1060. Nikkelkarbonaat (CASi nr 3333-67-3)
1061. 3-(4-isopropüülfenüül)-1,1-dimetüüluurea (CASi nr 34123-59-6)
1062. Iprodioon (CASi nr 36734-19-7)
1063. 4-tsüano-2,6-dijodofenüülöktaanraat (CASi nr 3861-47-0)
1064. 5-(2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahüdropürimidiin)-3-fluoro-2-hüdroksümetüülte-trahüdrofuraan (CASi nr 41107-56-6)
1065. Krootonaldehüüd (CASi nr 4170-30-3)
1066. Heksahüdrotsüklopenta(*c*)pürrool-1-(1*H*)-ammoonium-*N*-etoksükarbonüül-*N*-(*p*-olüülsulfonüül)asaniid (EC nr 418-350-1)
1067. 4,4'-Karboonimidoüülbis[*N,N*-dimetüülaniliin] (CASi nr 492-80-8)
1068. DNRC (CASi nr 534-52-1)
1069. Toluidiinkloriid (CASi nr 540-23-8)
1070. Toluidiinsulfaat (1:1) (CASi nr 540-25-0)
1071. 2-(4-*tert*-butüülfenüül)etanool (CASi nr 5406-86-0)
1072. Fentioon (CASi nr 55-38-9)
1073. ► **C1** Klordaan (CASi nr 57-74-9) ◀
1074. Heksaan-2-oon (CASi nr 591-78-6)
1075. Fenarimool (CASi nr 60168-88-9)
1076. Atseetamiid (CASi nr 60-35-5)
1077. *N*-tsükloheksüül-*N*-metoksü-2,5-dimetüül-3-furamiid (CASi nr 60568-05-0)
1078. Dioldriin (CASi nr 60-57-1)
1079. 4,4'-isobutüületüüldeendifenoool (CASi nr 6807-17-6)
1080. Kloordimeform (CASi nr 6164-98-3)
1081. Amitrool (CASi nr 61-82-5)
1082. Karbarüül (CASi nr 63-25-2)
1083. Destillaadid (nafta), kerged hüdrokrakitud (CASi nr 64741-77-1)
1084. 1-etüül-1-metüülmorfoliinbromiid (CASi nr 65756-41-4)

▼ **M43**

1085. (3-klorofenüül)-(4-metoksü-3-nitrofenüül)metanoon (CASi nr 66938-41-8)
1086. Kütused, diisel (CASi nr 68334-30-5), välja arvatud, kui täielik rafineerimisprotsess on teada ja võib näidata, et aine, millest neid toodetakse, ei ole kantserogeen
1087. Kütteõli, nr 2 (CASi nr 68476-30-2)
1088. Kütteõli, nr 4 (CASi nr 68476-31-3)
1089. Kütused, diisel, nr 2 (CASi nr 68476-34-6)
1090. 2,2-dibromo-2-nitroetanool (CASi nr 69094-18-4)
1091. 1-etüül-1-metüülpürrolidiinbromiid (CASi nr 69227-51-6)
1092. Monokrotofos (CASi nr 6923-22-4)
1093. Nikkel (CASi nr 7440-02-0)
1094. Brommetaan (CASi nr 74-83-9)
1095. Klorometaan (CASi nr 74-87-3)
1096. Jodometaan (CASi nr 74-88-4)
1097. Bromoetaan (CASi nr 74-96-4)
1098. Heptakloor (CASi nr 76-44-8)
1099. Fentiinhüdrosiid (CASi nr 76-87-9)
1100. Nikkelsulfaat (CASi nr 7786-81-4)
1101. 3,5,5-trimetüülsükloheks-2-enoon (CASi nr 78-59-1)
1102. 2,3-Dikloropropeen (CASi nr 78-88-6)
1103. Fluasifop-P-butüül (CASi nr 79241-46-6)
1104. (S)-2,3-dihüdro-1*H*-indoolkarboksüülhape (CASi nr 79815-20-6)
1105. Toksafeen (CASi nr 8001-35-2)
1106. (4-hüdrasinofenüül)-*N*-metüülmetaansulfoonamiidvesinikkloriid (CASi nr 81880-96-8)
1107. ► **C1** C.I Solvent yellow 14 (CASi nr 842-07-9) ◀ 1108. Kłosolinaat (CASi nr 84332-86-5)
1109. Alkaanid, C₁₀₋₁₃, kloorisisaldavad (CASi nr 85535-84-8)
1110. Pentaklorofenool (CASi nr 87-86-5)
1111. 2,4,6-triklorofenool (CASi nr 88-06-2)
1112. Dietüülkarbamooükloriid (CASi nr 88-10-8)
1113. 1-vinüül-2-pürrolidoon (CASi nr 88-12-0)
1114. Müklobutaniil; 2-(4-klorofenüül)-2-(1*H*-1,2,4-triasool-1-üülmetüül) heksaannitriil (CASi nr 88671-89-0)
1115. Fentiinatsetaat (CASi nr 900-95-8)
1116. Bifenüül-2-üülamiin (CASi nr 90-41-5)
1117. *Trans*-4-tsükloheksüül-L-proliinmonovesinikkloriid (CASi nr 90657-55-9)
1118. 2-metüül-*m*-fenüleendiisotsüanaat (CASi nr 91-08-7)
1119. 4-metüül-*m*-fenüleendiisotsüanaat (CASi nr 584-84-9)
1120. *m*-Tolülideendiisotsüanaat (CASi nr 26471-62-5)
1121. Kütused, reaktiivõhusõidukid, saadud kivisõe lahustiga ekstraheerimisel, hüdrokrakitud, hüdrogeenitud (CASi nr 94114-58-6)
1122. Kütused, diisel, saadud kivisõe lahustiga ekstraheerimisel, hüdrokrakitud, hüdrogeenitud (CASi nr 94114-59-7)
1123. Pigi (CASi nr 61789-60-4), kui see sisaldab > 0,005 massiprotsenti benso [α]püreeni
1124. 2-butanoonoksiim (CASi nr 96-29-7)

▼ **M43**

1125. Süsivesinikud, C₁₆₋₂₀, lahustiga deparafiinitud hüdrokrakitud parafiinsed destillatsioonijäägid (CASi nr 97675-88-2)
1126. α,α-Diklorotolueen (CASi nr 98-87-3)
1127. ► **C1** Mineraalvill, välja arvatud see, mis on määratletud mujal selles lisas; [tehisklaas-(silikaat)-kiud mitmesuguseks otstarbeks, mille leelismetalli oksiidi ja leelismuldmetalli oksiidi (Na₂O + K₂O + CaO + MgO + BaO) sisaldus on suurem kui 18 % (massi järgi)] ◀
1128. ► **C1** Atsetofenooni, formaldehüüdi, tsükloheksüülamiini, metanooli ja äädikhappe reaktsiooniproduktid' (EC nr 406-230-1) ◀
1129. 4,4'-karboonimidoolbis[N,N-dimetüülaniiliini] soolad
1130. 1,2,3,4,5,6-heksaklorotsükloheksaanid, välja arvatud need, mis on määratletud mujal selles lisas
1131. ► **C1** Trinaatriumbis(7-atseetamido-2-(4-nitro-2-oksidofenüül)aso)-3-sulfo-naato-1-naftolaato)kromaat(1-) (EC nr 400-810-8) ◀
1132. ► **C1** 4-allüül-2,6-bis(2,3-epoksüpropüül)fenooli, 4-allüül-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-allüül-2,6-bis(2,3-epoksüpropüül)fenoksü)-2-hüdroksüpropüül)-4-allüül-2-(2,3-epoksüpropüül)fenoksü)-2-hüdroksüpropüül)-4-allüül-2-(2,3-epoksüpropüül) fenoksü)-2-hüdroksüpropüül)-2-(2,3-epoksüpropüül)fenooli, 4-allüül-6-(3-(4-allüül-2,6-bis(2,3-epoksüpropüül) fenoksü)-2-hüdroksüpropüül)-2-(2,3-epoksüpropüül)fenoksü)fenooli ja 4-allüül-6-(3-(6-(3-(4-allüül-2,6-bis(2,3-epoksüpropüül)fenoksü)-2-hüdroksüpropüül)-4-allüül-2-(2,3-epoksüpropüül)fenoksü)-2-hüdroksüpropüül)-2-(2,3-epoksüpropüül)fenooli segu (EC nr 417-470-1). ◀

▼ **M45**

1133. Lõhna-soojumika (*Saussurea lappa Clarke*) juureõli (CASi nr 8023-88-9), lõhnaingrediendina
1134. 7-etoksü-4-metüülkumariin (CASi nr 87-05-8), lõhnaingrediendina
1135. Heksahüdrokumariin (CASi nr 700-82-3), lõhnaingrediendina
1136. ► **M57** *Myroxylon pereirae* (Royle) Klotzch'i vaik (töötlemata peruu palsam); CASi nr 8007-00-9), kui seda kasutatakse lõhnaainena ◀

▼ **M47**

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1137	isobutüülнитrit	542-56-3
1138	isopreen (stabiliseeritud) (2-metüül-1,3-butadien)	78-79-5
1139	1-bromopropaan <i>n</i> -propüülbromiid	106-94-5
1140	kloropreen (stabiliseeritud) (2-klorobuta-1,3-dien)	126-99-8
1141	1,2,3-trikloropropaan	96-18-4
1142	etüleenglükoolidimetüüleeter (EGDME)	110-71-4
1143	dinokap (ISO)	39300-45-3
1144	diaminotolueen, tehniline toode – [4-metüül- <i>m</i> -fenüleendiamiini] ⁽¹⁾ ja [2-metüül- <i>m</i> -fenüleendiamiini] ⁽²⁾ segu metüülfenüleendiamiin	25376-45-8
1145	<i>p</i> -klorobensotrikloriid	5216-25-1
1146	difenüüleetri oktabromoderivaat	32536-52-0
1147	1,2-bis(2-metoksüetoksü)etaan trietüleenglükoolidimetüüleeter (TEGDME)	112-49-2
1148	tetrahüdrotiopüraan-3-karboksaldehüüd	61571-06-0
1149	4,4'-bis(dimetüülamino)bensofenoon (Michleri ketoon)	90-94-8

▼M47

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1150	<i>S</i> -glütsiidüül-4-metüülbenseensulfonaat	70987-78-9
1151	1,2-benseendikarboksüülhappe diester hargneva ja lineaarahelaga pentanooliga [1]; <i>n</i> -pentüül-isopentüülfalaat [2]; di- <i>n</i> -pentüülfalaat [3]; diisopentüülfalaat [4]	84777-06-0 [1] - [2] 131-18-0 [3] 605-50-5 [4]
1152	bensüülbutüülfalaat (BBP)	85-68-7
1153	1,2-benseendikarboksüülhappe dialküülestrid hargneva ja normaalahelaga C7-kuni C11-alkoholidega	68515-42-4
1154	dinaatrium-4-(3-etoksükarbonüül-4-(5-(3-etoksükarbonüül-5-hüdrosü-1-(4-sulfonatofenüül)pirasool-4-üül)penta-2,4-dieenülideen)-4,5-dihüdro-5-oksopürasool-1-üül)benseensulfonaadi ja trinaatrium-4-(3-etoksükarbonüül-4-(5-(3-etoksükarbonüül-5-oksido-1-(4-sulfonatofenüül)pirasool-4-üül)penta-2,4-dieenülideen)-4,5-dihüdro-5-oksopürasool-1-üül)benseensulfonaadi segu	EÜ nr 402-660-9
1155	(metüleenbis(4,1-fenüleenaso(1-(3-(dimetüülamino)propüül)-1,2-dihüdro-6-hüdrosü-4-metüül-2-oksopüridiin-5,3-diüül))-1,1'-dipüridiinium-dikloriid-divesinikkloriid	EÜ nr 401-500-5
1156	2-[2-hüdrosü-3-(2-klorofenüül)-karbamooül-1-naftüül-7]-[2-hüdrosü-3-(3-metüülfenüül)-karbamooül-1-naftüül-7]fluoreen-9-oon	EÜ nr 420-580-2
1157	asafenidiin	68049-83-2
1158	2,4,5-trimetüülaniilin [1]; 2,4,5-trimetüülaniilinvesinikkloriid [2]	137-17-7 [1] 21436-97-5 [2]
1159	4,4'-tiodianiliin ja selle soolad	139-65-1
1160	4,4'-oksüdianiliin (<i>p</i> -aminofenüüleeter) ja selle soolad	101-80-4
1161	<i>N,N,N',N'</i> -tetrametüül-4,4'-metüleenidaniilin	101-61-1
1162	6-metoksü- <i>m</i> -toluidiin (<i>p</i> -kresidiin)	120-71-8
1163	3-etüül-2-metüül-2-(3-metüülbutüül)-1,3-oksasolidiin	143860-04-2
1164	1,3,5-tris(3-aminometüülfenüül)-1,3,5-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-triasiin-2,4,6-triooni ja 3,5-bis(3-aminometüülfenüül)-1-polü[3,5-bis(3-aminometüülfenüül)-2,4,6-triokso-1,3,5-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-triasiin-1-üül]-1,3,5-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-triasiin-2,4,6-triooni oligomeeride segu	EÜ nr 421-550-1
1165	2-nitrotolueen	88-72-2
1166	tribütüülfosfaat	126-73-8
1167	naftaleen	91-20-3
1168	nonüülfenool [1] hargahelaga 4-nonüülfenool [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-3 [2]
1169	1,1,2-trikloroetaan	79-00-5
1170	pentakloroetaan	76-01-7
1171	vinülideenkloriid (1,1-dikloroetüleen)	75-35-4
1172	allüülkloriid (3-kloropropeen)	107-05-1

▼ **M47**

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1173	1,4-diklorobenseen (<i>p</i> -diklorobenseen)	106-46-7
1174	bis(2-kloroetüül)eeter	111-44-4
1175	fenool	108-95-2
1176	bisfenool A (4,4'-isopropülideendifenool)	80-05-7
1177	trioksimetüleen (1,3,5-trioksaan)	110-88-3
1178	propargiit (ISO)	2312-35-8
1179	1-kloro-4-nitrobenseen	100-00-5
1180	molinaat (ISO)	2212-67-1
1181	fenpropimorf	67564-91-4

▼ **M50**▼ **M47**

1183	metüülisotsüanaat	624-83-9
1184	<i>N,N</i> -dimetüülaniiniinium-tetrakis(pentafluorofenüül)boraat	118612-00-3
1185	<i>O,O'</i> -(etenüülmetüüsilüleen)di[(4-metüülpentaan-2-oon)oksiim]	EÜ nr 421-870-1
1186	-(7-hüdrosü-2,4,4-trimetüül-2-kromanüül)resortsinool-4-üül-tris(6-diaso-5,6-dihüdro-5-oksonaftaleen-1-sulfonaadi) ja 4-(7-hüdrosü-2,4,4-trimetüül-2-kromanüül)resortsinool-bis(6-diaso-5,6-dihüdro-5-oksonaftaleen-1-sulfonaadi) segu (2:1)	140698-96-0
1187	4,4'-metüleenbis[2-(4-hüdrosübensüül)-3,6-dimetüülfenooli] ja 6-diaso-5,6-dihüdro-5-okso-naftaleensulfonaadi (1:2) reaktsiooni produkti ning 4,4'-metüleenbis[2-(4-hüdrosübensüül)-3,6-dimetüülfenooli] ja 6-diaso-5,6-dihüdro-5-okso-naftaleensulfonaadi (1:3) reaktsiooni produkti segu	EÜ nr 417-980-4
1188	malahhiitroheline vesinikkloriid [1] malahhiitroheline oksalaat [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]
1189	1-(4-klorofenüül)-4,4-dimetüül-3-(1,2,4-triasool-1-üülmetüül) pentaan-3-ool	107534-96-3
1190	5-(3-butüürüül-2,4,6-trimetüülfenüül)-2-[1-(etoksüimino)propüül]-3-hüdrosütsükloheks-2-een-1-oon	138164-12-2
1191	<i>trans</i> -4-fenüül-L-proliin	96314-26-0
1192	bromoksüniilheptanaat (ISO)	56634-95-8
1193	5-[(4-[(7-amino-1-hüdrosü-3-sulfo-2-naftüül)aso]-2,5-dietoksüfenüül)aso]-2-[(3-fosfonofenüül)aso]bensoehappe ja 5-[(4-[(7-amino-1-hüdrosü-3-sulfo-2-naftüül)aso]-2,5-dietoksüfenüül)aso]-3-[(3-fosfonofenüül)aso]bensoehappe segu	163879-69-4
1194	2-{4-(2-ammoniopropüülamino)-6-[4-hüdrosü-3-(5-metüül-2-metoksü-4-sulfamoüülfenüül)aso]-2-sulfonatonaft-7-üülamino]-1,3,5-triasiin-2-üülamino}-2-aminopropüülformiaat	EÜ nr 424-260-3
1195	5-nitro- <i>o</i> -toluidiin [1] 5-nitro- <i>o</i> -toluidiinvesinikkloriid [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]
1196	1-(1-naftüülmetüül)kinoliiniumkloriid	65322-65-8

▼ **M47**

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1197	(R)-5-bromo-3-(1-metüül-2-pürrolidinüülmetüül)-1H-indool	143322-57-0
1198	pümetrosiin (ISO)	123312-89-0
1199	oksadiargüül (ISO)	39807-15-3
1200	klorotoluroon (3-(3-kloro- <i>p</i> -tolüül)-1,1-dimetüülkarbamiid)	15545-48-9
1201	N-[2-(3-atsetüül-5-nitrotiofeen-2-üülaso)-5-dietüülaminofenüül]atsetamiid	EÜ nr 416-860-9
1202	1,3-bis(vinüülsulfonüül)atsetamido)-propaan	93629-90-4
1203	<i>p</i> -fenetidiin (4-etoksüaniliin)	156-43-4
1204	<i>m</i> -fenüleendiamiin ja selle soolad	108-45-2
1205	jäägid (kivisõetõrv), kreosootõli destillatsioonijääk, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	92061-93-3
1206	kreosootõli atsenafteenifraktsioon, pesuõli, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	90640-84-9
1207	kreosootõli, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	61789-28-4
1208	kreosoot, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	8001-58-9
1209	kreosootõli, kõrge keemistemperatuuriga destillaadifraktsioon, pesuõli, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	70321-79-8
1210	ekstraktsioonijäägid (kivisüsi), kreosootõlihape, pesuõli ekstraktsioonijääk, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	122384-77-4
1211	kreosootõli, madala keemistemperatuuriga destillaadifraktsioon, pesuõli, mille benso[a]püreeni sisaldus ületab 0,005 kaaluprotsenti	70321-80-1

▼ **M48**

1212	6-metoksü-2,3-püridiindiamiin ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	94166-62-8
1213	2,3-naftaleendiool, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	92-44-4
1214	2,4-diaminodifenüülamiin, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	136-17-4
1215	2,6-bis(2-hüdroksüetoksü)-3,5-püridiindiamiin ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	117907-42-3
1216	2-metoksümetüül- <i>p</i> -aminofenool ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	29785-47-5
1217	4,5-diamino-1-metüülpürasool ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	20055-01-0
1218	4,5-diamino-1-((4-klorofenüül)metüül)-1H-pürasoolsulfaat, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	163183-00-4
1219	4-kloro-2-aminofenool, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	95-85-2
1220	4-hüdroksüindool, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	2380-94-1
1221	4-metoksütolueen-2,5-diamiin ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	56496-88-9
1222	5-amino-4-fluoro-2-metüülfenoolsulfaat, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	163183-01-5

▼ **M48**

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1223	N,N-dietüül- <i>m</i> -aminofenool, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	91-68-9
1224	N,N-dimetüül-2,6-püridiindiamiin ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1225	N-tsöklopentüül- <i>m</i> -aminofenool, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	104903-49-3
1226	N-(2-metoksüetüül)- <i>p</i> -fenüüldiamiin ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	72584-59-9
1227	2,4-diamino-5-metüülfenetool ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	113715-25-6
1228	1,7-naftaleendiool, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	575-38-2
1229	3,4-diaminobensohape, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	619-05-6
1230	2-aminometüül- <i>p</i> -aminofenool ja selle hüdrokloriid, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	79352-72-0
1231	Solvent Red 1 (CI 12150), kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	1229-55-6
1232	Acid Orange 24 (CI 20170), kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	1320-07-6
1233	Acid Red 73 (CI 27290), kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	5413-75-2

▼ **M50**

1234	PEG-3,2',2'-di- <i>p</i> -fenüleendiamiin	144644-13-3
1235	6-nitro- <i>o</i> -toluidiin	570-24-1
1236	HC Yellow nr 11	73388-54-2
1237	HC Orange nr 3	81612-54-6
1238	HC Green nr 1	52136-25-1
1239	HC Red nr 8 ja selle soolad	97404-14-3, 13556-29-1
1240	tetrahydro-6-nitro-kinoksaliin ja selle soolad	158006-54-3, 41959-35-7
1241	Disperse Red 15, v.a juhul, kui see on võõrlisand juuksevärvis Disperse Violet 1	116-85-8
1242	4-amino-3-fluorofenool	399-95-1
1243	N,N'-diheksadetsüül-N,N'-bis(2-hüdroksüetüül)propaandiamiid Bishüdroksüetüülbistsetüülmaloonamiid	149591-38-8

▼ **M54**

1244	1-metüül-2,4,5-trihüdroksübenseen (CASi nr 1124-09-0) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1245	2,6-dihüdroksü-4-metüülpüridiin (CASi nr 4664-16-8) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1246	5-hüdroksü-1,4-bensodioksaan (CASi nr 10288-36-5) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1247	3,4-metüleendioksüfenool (CASi nr 533-31-3) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1248	3,4-metüleendioksüaniliin (CASi nr 14268-66-7) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	

▼ M54

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1249	Hüdroksüpüridinoon (CASi nr 822-89-9) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1250	3-nitro-4-aminofenoksüetanool (CASi nr 50982-74-6) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1251	2-metoksü-4-nitrofenool (CASi nr 3251-56-7) (4-Nitroguaiacol) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1252	C.I. Acid Black 131 (CASi nr 12219-01-1) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1253	1,3,5-trihüdroksübenseen (CASi nr 108-73-6) (Phloroglucinol) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1254	1,2,4-benseentriatsetaat (CASi nr 613-03-6) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1255	Etanool, 2,2'-iminobis-, reaktsioonisaadused epiklorohüdrini ja 2-nitro-1,4-benseendiamiiniga (CASi nr 68478-64-8) (CAS 158571-58-5) (HC Blue No. 5) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1256	N-metüül-1,4-diaminoantrakinooni, epiklorohüdrini ja monoetanoolamiini kompleksne reaktsioonisaadus (CASi nr 158571-57-4) (HC Blue No. 4) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1257	4-aminobenseensulfoonhape (CASi nr 121-57-3) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1258	3,3'-(sulfonüülbis((2-nitro-4,1-fenüleen)imino)bis(6-(fenüülamino))benseensulfoonhape ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1259	3(või 5)-((4-(bensüülmetüülamino)fenüül)aso)-1,2-(või 1,4)-dimeetüül-1H-1,2,4-triasoolium ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1260	2,2'-((3-kloro-4-((2,6-dikloro-4-nitrofenüül)aso)fenüül)imino)bisetanool (CASi nr 23355-64-8) (Disperse Brown 1) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1261	Bensotiasoolium, 2-[[4-(etüül(2-hüdroksüetüül)amino)fenüül]aso]-6-metoksü-3-metüül- ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1262	2-[[4-(4-kloro-2-nitrofenüül)aso]-N-(2-metoksüfenüül)-3-oksobutaanamiid (CASi nr 13515-40-7) (Pigment Yellow 73) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1263	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenüül]-4,4'-diüül)bis(aso)]bis[3-okso-N-fenüülbutaanamiid] (CASi nr 6358-85-6) (Pigment Yellow 12) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1264	2,2'-((1,2-eteendiüül)bis[5-((4- etoksüfenüül)aso)benseensulfoonhape) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1265	2,3-dihüdro-2,2-dimetüül-6-[[4-(fenüül)aso]-1-naftalenüül]aso]-1H-pürimidiin (CASi nr 4197-25-5) (Solvent Black 3) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1266	3(või5)-[[4-[(7-amino-1-hüdroksü-3-sulfonato-2-naftüül)aso]-1-naftüül]aso] salitsüülhape ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1267	2-naftaleensulfoonhape, 7-(bensoüülamino)-4-hüdroksü-3-[[4-[(4-sulfofenüül)aso]fenüül]aso]- ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	

▼ M54

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1268	(μ -((7,7'-iminobis[4-hüdroksü-3-(2-hüdroksü-5-(N-metüülsulfa- moüül)fenüül]aso]naftaleen-2-sulfonato))(6-))dikupraat (2-) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1269	3-[(4-(atsetüülamino)fenüül]aso]-4- hüdroksü -7-[[[5- hüdroksü -6- (fenüülaso)-7-sulfo-2- naftalenüül]amino] karbonüül]amino]-2- naftaleensulfoonhape ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juukse- värvi toodetes	
1270	2-naftaleensulfoonhape, 7,7'-(karbonüüldiimino)bis(4-hüdroksü-3- [[2-sulfo-4-[(4-sulfofenüül]aso]fenüül]aso]-, (CASi nr 25188-41-4) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1271	Etaanamiinium, N-(4-[bis[4-(dietüülamino)fenüül]metüleen]-2,5- tsükloheksadien-1-ülideen)-N-etiül- ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1272	3H-indoolium, 2-[[[4-metoksüfenüül]metüülhüdrasoon]metüül]- 1,3,3-trimetüül- ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1273	3H-indoolium, 2-(2-((2,4-dimetoksüfenüül)amino)etenüül)-1,3,3- trimetüül- ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1274	Piirituses lahustuv nigrosiin (CASi nr 11099-03-9) (Solvent Black 5), kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1275	Fenoksatsiin-5-ium, 3,7-bis(dietüülamino)-, (CASi nr 47367-75-9) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1276	Benso[a]fenoksatsiin-7-ium, 9-(dimetüülamino)-, ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1277	6-amino-2-(2,4-dimetüülfenüül)-1H-bens[de]isokinoliin-1,3(2H)- dioon (CASi nr 2478-20-8) (Solvent Yellow 44) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1278	1-amino-4-[[4-[(dimetüülamino)metüül]fenüül]amino]antrakinoon (CASi nr 12217-43-5) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuk- sevärvi toodetes	
1279	Laccaic Acid (CI Natural Red 25) (CASi nr 60687-93-6) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1280	Benseensulfoonhape, 5-[(2,4-dinitrofenüül)amino]-2-(fenüülamino)-, (CASi nr 15347-52-1) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuk- sevärvi toodetes	
1281	4-[(4-nitrofenüül]aso]aniliin (CASi nr 730-40-5) (Disperse Orange 3) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1282	4-nitro-m-fenüleendiamiin (CASi nr 5131-58-8) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1283	1-amino-4-(metüülamino)-9,10-antratseendioon (CASi nr 1220-94-6) (Disperse Violet 4) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juukse- värvi toodetes	
1284	N-metüül-3-nitro-p-fenüleendiamiin (CASi nr 2973-21-9) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1285	N1-(2-hüdroksüetiül)-4-nitro-o-fenüleendiamiin (CASi nr 56932-44- 6) (HC Yellow No. 5) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuk- sevärvi toodetes	
1286	N1-(tris(hüdroksümetüül)metüül)-4-nitro-1,2-fenüleendiamiin (CASi nr 56932-45-7) (HC Yellow No. 3) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1287	2-nitro-N-hüdroksüetiül-p-anisidiin (CASi nr 57524-53-5) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	

▼ M54

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1288	N,N'-dimetüül-N-hüdroksüetüül-3-nitro-p-fenüleendiamiin (CASi nr 10228-03-2) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1289	3-(N-metüül-N-(4-metüülamino-3-nitrofenüül)amino)propaan-1,2-diool (CASi nr 93633-79-5) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1290	4-etüülamino-3-nitrobensoehape (CASi nr 2788-74-1) (N-Ethyl-3-Nitro PABA) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1291	[8-[(4-amino-2-nitrofenüül)aso]-7-hüdroksü-2-naftüül]trimetüülammoonium ja selle soolad, välja arvatud Basic Red 118 (CAS 71134-97-9) lisandina aines Basic Brown 17), kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1292	5-((4-dimetüülamino)fenüül)aso-1,4-dimetüül-1H-1,2,4-triasoolium ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1293	m-fenüleendiamiin, 4-(fenüül)aso-, (CASi nr 495-54-5) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1294	1,3-benseendiamiin, 4-metüül-6-(fenüül)aso- ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1295	2,7-naftaleendisulfoonhape, 5-(atsetüülamino)-4-hüdroksü-3-((2-metüülfenüül)aso)- ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1296	4,4'-[(4-metüül-1,3-fenüleen)bis(aso)]bis [6-metüül-1,3-benseendiamiin] (CASi nr 4482-25-1) (Basic Brown 4) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1297	Benseenamiin, 3-[[4-[[diamino(fenüül)aso]-2-metüülfenüül]aso]-N,N,N-trimetüül-, ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1298	Benseenamiin, 3-[[4-[[diamino(fenüül)aso]-1-naftalenüül]aso]-N,N,N-trimetüül-, ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1299	Etaanamiinium, N-[4-[(4-dietüülamino)fenüül]fenüülmetüleen]-2,5-tsükloheksadien-1-ülideen]-N-etüül- ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1300	9,10-antratseendioon, 1-[(2-hüdroksüetüül)amino]-4-(metüülamino)- (CASi nr 86722-66-9) ning selle derivaadid ja soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1301	1,4-diamino-2-metoksü-9,10-antratseendioon (CASi nr 2872-48-2) (Disperse Red 11) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1302	1,4-dihüdroksü-5,8-bis[(2-hüdroksüetüül)amino]antrakinoon (CASi nr 3179-90-6) (Disperse Blue 7) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1303	1-[(3-aminopropüül)amino]-4-(metüülamino)antrakinoon ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1304	N-[6-[(2-kloro-4-hüdroksüfenüül)imino]-4-metoksü-3-okso-1,4-tsükloheksadien-1-üül]atsetamiid (CASi nr 66612-11-1) (HC Yellow No. 8) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	
1305	[6-[[3-kloro-4-(metüülamino)fenüül]imino]-4-metüül-3-oksotsükloheksa-1,4-dien-1-üül]juurea (CASi nr 56330-88-2) (HC Red No. 9) ja selle soolad, kui kasutatakse aina juuksevärvi toodetes	

▼M54

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1306	Fenotiasiin-5-ium, 3,7-bis(dimetüülamino)- ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1307	4,6-bis(2-hüdroksüetoksü)-m-fenüleendiamiin ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1308	5-amino-2,6-dimetoksü-3-hüdroksüpüridiin (CASi nr 104333-03-1) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1309	4,4'-diaminodifenüülamiin (CASi nr 537-65-5) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1310	4-dietüülamino-o-toluidiin (CASi nr 148-71-0) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1311	N,N-dietüül-p-fenüleendiamiin (CASi nr 93-05-0) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1312	N,N-dimetüül-p-fenüleendiamiin (CASi nr 99-98-9) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1313	Tolueen-3,4-diamiin (CASi nr 496-72-0) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1314	2,4-diamino-5-metüülfenoksüetanool (CASi nr 141614-05-3) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1315	6-amino-o-kresool (CASi nr 17672-22-9) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1316	Hüdroksüetüülaminometüül-p-aminofenool (CASi nr 110952-46-0) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1317	2-amino-3-nitrofenool (CASi nr 603-85-0) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1318	2-kloro-5-nitro-N-hüdroksüetüül-p-fenüleendiamiin (CASi nr 50610-28-1) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1319	2-nitro-p-fenüleendiamiin (CASi nr 5307-14-2) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1320	Hüdroksüetüül-2,6-dinitro-p-anisidiin (CASi nr 122252-11-3) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1321	6-nitro-2,5-püridiindiamiin (CASi nr 69825-83-8) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1322	Fenasiinium, 3,7-diamino-2,8-dimetüül-5-fenüül ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1323	3-hüdroksü-4-[(2-hüdroksünaftüül)aso]-7-nitronaftaleen-1-sulfoonhape (CASi nr 16279-54-2) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1324	3-[(2-nitro-4-(trifluorometüül)fenüül)amino]propan-1,2-diool (CASi nr 104333-00-8) (HC Yellow No. 6) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1325	2-[(4-kloro-2-nitrofenüül)amino]etanool (CASi nr 59320-13-7) (HC Yellow No. 12) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1326	3-[[4-[(2-hüdroksüetüül)metüülamino]-2-nitrofenüül]amino]-1,2-propaandiool (CASi nr 173994-75-7) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	
1327	3-[[4-[etüül(2-hüdroksüetüül)amino]-2-nitrofenüül]amino]-1,2-propaandiool (CASi nr 114087-41-1) ja selle soolad, kui kasutatakse ainena juuksevärvi toodetes	

▼ **M54**

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1328	Etaanamiinium, N-[4-[[4-(dietüülamino)fenüül][4-(etüülamino)-1-naftalenüül]metüleen]-2,5-tsükloheksadieen-1-ülideen]-N-etüül- ja selle soolad, kui kasutatakse aienena juuksevärvi toodetes	

▼ **M58**

1329	4-[(4-aminofenüül)(4-iminotsükloheksa-2,5-dieen-1-ülideen)metüül]-o-toluidiin (CASi nr 3248-93-9; EINECSi nr 221-832-2) ja selle vesinikkloriid (Basic Violet 14; CI 42510) (CASi nr 632-99-5; EINECSi nr 211-189-6), kasutamiseks juuksevärvides	
1330	4-(2,4-dihüdrosüfenüül)asoonbenseensulfoonhape (CASi nr 2050-34-2; EINECSi nr 218-087-0) ja selle naatriumsool (Acid Orange 6; CI 14270) (CASi nr 547-57-9; EINECSi nr 208-924-8), kasutamiseks juuksevärvides	
1331	3-hüdrosü-4-(fenüül)asoonbenseen-2-naftohape (CASi nr 27757-79-5; EINECSi nr 248-638-0) ja selle kaltsiumsool (Pigment Red 64; CI 15800) (CASi nr 6371-76-2; EINECSi nr 228-899-7), kasutamiseks juuksevärvides	
1332	2-(6-hüdrosü-3-okso-(3H)-ksanteen-9-üül)bensoehape, fluorestseiin (CASi nr 2321-07-5; EINECSi nr 219-031-8) ja selle dinaatriumsoolad (Acid yellow 73 sodium salt; CI 45350) (CASi nr 518-47-8; EINECSi nr 208-253-0), kasutamiseks juuksevärvides	
1333	4',5'-dibromo-3',6'-dihüdrosüspiro[isobensofuraan-1(3H),9'-[9H]ksanteen]-3-oon, 4',5'-dibromofluorestseiin (Solvent Red 72) (CASi nr 596-03-2; EINECSi nr 209-876-0) ja selle dinaatriumsool (CI 45370) (CASi nr 4372-02-5; EINECSi nr 224-468-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1334	2-(3,6-dihüdrosü-2,4,5,7-tetrabromoksanteen-9-üül)-bensoehape, 2',4',5',7'-tetrabromofluorestseiin (Solvent Red 43) (CASi nr 15086-94-9; EINECSi nr 239-138-3), selle dinaatriumsool (Acid Red 87; CI 45380) (CASi nr 17372-87-1; EINECSi nr 241-409-6) ja selle alumiiniumsool (Pigment Red 90:1 Aluminium lake) (CASi nr 15876-39-8; EINECSi nr 240-005-7), kasutamiseks juuksevärvides	
1335	9-(2-karboksüfenüül)-3-(2-metüülfenüül)amino)-6-((2-metüül-4-sulfofenüül)amino)ksantüülium, sisesool (CASi nr 10213-95-3); ja selle naatriumsool (Acid Violet 9; CI 45190) (CASi nr 6252-76-2; EINECSi nr 228-377-9), kasutamiseks juuksevärvides	
1336	3',6'-dihüdrosü-4',5'-dijodospiro(isobensofuraan-1(3H),9'-[9H]ksanteen)-3-oon; (Solvent Red 73) (CASi nr 38577-97-8; EINECSi nr 254-010-7) ja selle naatriumsool (Acid Red 95; CI 45425) (CASi nr 33239-19-9; EINECSi nr 251-419-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1337	2',4',5',7'-tetrajodofluorestseiin (CASi nr 15905-32-5; EINECSi nr 240-046-0), selle dinaatriumsool (Acid Red 51; CI 45430) (CASi nr 16423-68-0; EINECSi nr 240-474-8) ja selle alumiiniumsool (Pigment Red 172 Aluminium lake)(CASi nr 12227-78-0; EINECSi nr 235-440-4), kasutamiseks juuksevärvides	
1338	1-hüdrosü-2,4-diaminobenseen (2,4-diaminofenool) (CASi nr 95-86-3; EINECSi nr 202-459-4) ja selle divesinikkloriid (2,4-Diaminophenol HCl) (CASi nr 137-09-7; EINECSi nr 205-279-4), kasutamiseks juuksevärvides	
1339	1,4-dihüdrosübenseen (Hydroquinone) (CASi nr 123-31-9; EINECSi nr 204-617-8), kasutamiseks juuksevärvides	
1340	[4-[[4-aniliin-1-naftüül][4-(dimetüülamino)fenüül]metüleen]tsükloheksa-2,5-dieen-1-ülideen]dimetüülammooniumkloriid (Basic Blue 26; CI 44045) (CASi nr 2580-56-5; EINECSi nr 219-943-6), kasutamiseks juuksevärvides	

▼M58

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1341	dinaatrium-3-[(2,4-dimetüül-5-sulfonatofenüül)aso]-4-hüdroksünaftaleen-1-sulfonaat (Ponceau SX; CI 14700) (CASi nr 4548-53-2; EINECSi nr 224-909-9), kasutamiseks juuksevärvides	
1342	trinaatriumtris[5,6-dihüdro-5-(hüdroksüimino)-6-oksonaftaleen-2-sulfonato(2-)-N5,O6]ferraat(3-) (Acid Green 1; CI 10020) (CASi nr 19381-50-1; EINECSi nr 243-010-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1343	4-(fenüülaso)resortsinool (Solvent Orange 1; CI 11920) (CASi nr 2051-85-6; EINECSi nr 218-131-9) ja selle soolad, kasutamiseks juuksevärvides	
1344	4-[(4-etoksüfenüül)aso]naftool (Solvent Red 3; CI 12010) (CASi nr 6535-42-8; EINECSi nr 229-439-8) ja selle soolad, kasutamiseks juuksevärvides	
1345	1-[(2-kloro-4-nitrofenüül)aso]-2-naftool (Pigment Red 4; CI 12085) (CASi nr 2814-77-9; EINECSi nr 220-562-2) ja selle soolad, kasutamiseks juuksevärvides	
1346	3-hüdroksü-N-(o-tolüül)-4-[(2,4,5-triklorofenüül)aso]naftaleen-2-karboksamiid (Pigment Red 112; CI 12370) (CASi nr 6535-46-2; EINECSi nr 229-440-3) ja selle soolad, kasutamiseks juuksevärvides	
1347	N-(5-kloro-2,4-dimetoksüfenüül)-4-[[5-[(dietüülamino)sulfonüül]-2-metoksüfenüül]aso]-3-hüdroksünaftaleen-2-karboksamiid (Pigment Red 5; CI 12490) (CASi nr 6410-41-9; EINECSi nr 229-107-2) ja selle soolad, kasutamiseks juuksevärvides	
1348	dinaatrium-4-[(5-kloro-4-metüül-2-sulfonatofenüül)aso]-3-hüdroksü-2-naftoaat (Pigment Red 48; CI 15865) (CASi nr 3564-21-4; EINECSi nr 222-642-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1349	kaltsium-3-hüdroksü-4-[(1-sulfonato-2-naftüül)aso]-2-naftoaat (Pigment Red 63:1; CI 15880) (CASi nr 6417-83-0; EINECSi nr 229-142-3), kasutamiseks juuksevärvides	
1350	trinaatrium-3-hüdroksü-4-(4'-sulfonatonaftüülaso)naftaleen-2,7-disulfonaat (Acid Red 27; CI 16185) (CASi nr 915-67-3; EINECSi nr 213-022-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1351	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenüül]-4,4'-diüül)bis(aso)]bis[N-(2,4-dimetüülfenüül)-3-oksobutüüramiid] (Pigment Yellow 13; CI 21100) (CASi nr 5102-83-0; EINECSi nr 225-822-9), kasutamiseks juuksevärvides	
1352	2,2'-[tsükloheksülideenbis[(2-metüül-4,1-fenüleen)aso]]bis[4-tsükloheksüülfenool] (Solvent Yellow 29; CI 21230) (CASi nr 6706-82-7; EINECSi nr 229-754-0), kasutamiseks juuksevärvides	
1353	1-((4-fenüülaso)fenüülaso)-2-naftool (Solvent Red 23; CI 26100) (CASi nr 85-86-9; EINECSi nr 201-638-4), kasutamiseks juuksevärvides	
1354	tetranaatrium-6-amino-4-hüdroksü-3-[[7-sulfonato-4-[(4-sulfonatofenüül)aso]-1-naftüül]aso]naftaleen-2,7-disulfonaat (Food Black 2; CI 27755) (CASi nr 2118-39-0; EINECSi nr 218-326-9), kasutamiseks juuksevärvides	
1355	etaanamiinium, N-(4-((4-(dietüülamino)fenüül)(2,4-disulfofenüül)metüleen)-2,5-tsükloheksadien-1-ülideen)-N-etiül-, hüdroksiid, sisesool, naatriumsool (Acid Blue 1; CI 42045) (CASi nr 129-17-9; EINECSi nr 204-934-1), kasutamiseks juuksevärvides	
1356	etaanamiinium, N-(4-((4-(dietüülamino)fenüül)(5-hüdroksü-2,4-disulfofenüül)metüleen)-2,5-tsükloheksadien-1-ülideen)-N-etiül-, hüdroksiid, sisesool, kaltsiumsool (2:1) (Acid Blue 3; CI 42051) (CASi nr 3536-49-0; EINECSi nr 222-573-8), kasutamiseks juuksevärvides	

▼ **M58**

Viitenumber	Keemiline nimetus	CASi nr EÜ nr
1357	divesinik (etüül)[4-[4-[etüül(3-sulfonatobensüül)amino](4-hüdroksü-2-sulfonatobenshüdrülideen)]tsükloheksa-2,5-dieen-1-ülideen](3-sulfonatobensüül)ammoonium, dinaatriumsool (Fast Green FCF; CI 42053) (CASi nr 2353-45-9; EINECSi nr 219-091-5), kasutamiseks juuksevärvides	
1358	1,3-isobensofuraandioon, metüülkinoliini ja kinoliini reaktsioonisaadused; CI 47000) (CASi nr 8003-22-3; EINECSi nr 232-318-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1359	nigrosiin (CI 50420) (CASi nr 8005-03-6), kasutamiseks juuksevärvides	
1360	8,18-dikloro-5,15-dietüül-5,15-dihüdrodiindolo[3,2-b:3',2'-m]trifenedioksiin (Pigment Violet 23; CI 51319) (CASi nr 6358-30-1; EINECSi nr 228-767-9), kasutamiseks juuksevärvides	
1361	1,2-dihüdroksüantrakinoon (Pigment Red 83; CI 58000) (CASi nr 72-48-0; EINECSi nr 200-782-5), kasutamiseks juuksevärvides	
1362	trinaatrium-8-hüdroksüürean-1,3,6-trisulfonaat (Solvent Green 7) CI 59040) (CASi nr 6358-69-6; EINECSi nr 228-783-6), kasutamiseks juuksevärvides	
1363	1-hüdroksü-4-(p-toluidino)antrakinoon (Solvent Violet 13) CI 60725) (CASi nr 81-48-1; EINECSi nr 201-353-5), kasutamiseks juuksevärvides	
1364	1,4-bis(p-tolüülamino)antrakinoon (Solvent Green 3; CI 61565) (CASi nr 128-80-3; EINECSi nr 204-909-5), kasutamiseks juuksevärvides	
1365	6-kloro-2-(6-kloro-4-metüül-3-oksobenso[b]tiefen-2(3H)-ülideen)-4-metüülbenso[b]tiofeen-3(2H)-oon (VAT Red 1; CI 73360) (CASi nr 2379-74-0; EINECSi nr 219-163-6), kasutamiseks juuksevärvides	
1366	5,12-dihüdrokino[2,3-b]akridiin-7,14-dioon (Pigment Violet 19) CI 73900) (CASi nr 1047-16-1; EINECSi nr 213-879-2), kasutamiseks juuksevärvides	
1367	(29H,31H-ftalotsüaniin(2-)-N29,N30,N31,N32)vask (Pigment Blue 15; CI 74160) (CASi nr 147-14-8; EINECSi nr 205-685-1), kasutamiseks juuksevärvides	
1368	dinaatrium-[29H,31H-ftalotsüaniinindisulfonato(4-)-N29,N30,N31,N32]kupraat(2-) (Direct Blue 86) CI 74180) (CASi nr 1330-38-7; EINECSi nr 215-537-8), kasutamiseks juuksevärvides	
1369	polüklorovaskftalotsüaniin (Pigment Green 7; CI 74260) (CASi nr 1328-53-6; EINECSi nr 215-524-7), kasutamiseks juuksevärvides	

▼ **M47**

(¹) Sama aine eraldi ühendina on II lisas viitenumbri 364 all.

(²) Sama aine eraldi ühendina on II lisas viitenumbri 413 all.

III LISA

1. OSA

AINETE LOETELU, MIDA KOSMEETIKATOOTED VÕIVAD SISALDADA ÜKSNES ETTEENÄHTUD PIIRANGUTE JA TINGIMUSTE KOHASELT

Viitenumber	Aine	Piirangud			Määrgistusele iritiktavad kasutus- mused ja hoiatused
		Rakendus- ja/või kasutusvaldkond	Suurim lubatud sisaldus valmis kosmeetikatootes	Muud piirangud ja nõuded	
a	b	c	d	e	f
1a	►M47 Boorhappe, boraadid ja tetraboraadid, välja arvatud aine nr 1184 II lisas ◄	a) Talgid b) Kõikide hügieenitoodete puhul c) Muud tooted (v.a vannitooted ja juuksefokkimitooted)	a) 5 % (massist/boorhappe massina) b) 0,1 % (massist/boorhappe massina) c) 3 % (massist/boorhappe massina)	a) 1. Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastele ettenähtud toodetes 2. Mitte kasutada maha-kooruvale või ärritunud nahal, kui vabade lahustuvate boraatide sisaldus on suurem kui 1,5 % (massina/boorhappe massina) b) 1. Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastele ettenähtud toodetes c) 1. Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastele ettenähtud toodetes 2. Mitte kasutada maha-kooruvale või ärritunud nahal, kui vabade lahustuvate boraatide sisaldus on suurem kui 1,5 % (massina/boorhappe massina)	a) 1. Mitte kasutada alla kolmeaastaste laste puhul 2. Mitte kasutada mahakooruval või ärritunud nahal b) 1. Mitte alla neelata 2. Mitte kasutada alla kolmeaastaste laste puhul c) 1. Mitte kasutada alla kolmeaastaste laste puhul 2. Mitte kasutada mahakooruval või ärritunud nahal

▼M3

▼M31

▼ **M31**

a	b	c	d	e	f
1b	Tetraboraamid	a) Vannitooted b) Juukselokkimistooted	a) 18 % (m/m jako kyselina boritá) b) 8 % (massist/boorhappe massina)	a) Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastele ettenähtud toodetes b) Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastele ettenähtud toodetes	a) Mitte kasutada alla kolmeaastaste laste vannitamisel b) Põhjalikult loputada
2a	b	a) Juuste lokkimis- või sirgendamistooted: — üldiseks kasutamiseks — kutsealaseks kasutamiseks b) Depileerimistooted c) Muud juuksehooldustooted, mis pärast kasutamist eemaldatakse	— 8 % kasutusvalmis pH 7–9,5 — 11 % kasutusvalmis pH 7–9,5 — 5 % kasutusvalmis pH 7–12,7 — 2 % kasutusvalmis pH 7–9,5 Eespool nimetatud protsendimäärad arvatatakse tioglükoolhappena	a), b) ja c): Riigikeeles või riigikeeltes koostatud kasutusjuhistes on järgmised laused kohustuslikud: — Vältida silma sattumist — Silma sattumisel viivitamatult loputada rohke veega ja pöörduda arsti poole — Kanda sobivaid kindaid (ainult a ja c)	a): — Sisaldab tioglükolaati — Järgida kasutusjuhendit — Hoida lastele kättesaamatus kohas — Üksnes kutsealaseks kasutamiseks b) ja c): — Sisaldab tioglükolaati — Järgida kasutusjuhendit — Hoida lastele kättesaamatus kohas
2b	Tioglükoolhappe estrid	Juuste lokkimis- või sirgendamistooted: — üldiseks kasutamiseks — kutsealaseks kasutamiseks	— 8 % kasutusvalmis pH 6–9,5 — 11 % kasutusvalmis pH 6–9,5 Eespool nimetatud protsendimäärad arvatatakse tioglükoolhappena	Riigikeeles või riigikeeltes koostatud kasutusjuhistes on järgmised laused kohustuslikud: — Nahaga kokkupuutel võib tekitada tundlikkust — Vältida silma sattumist — Silma sattumisel viivitamatult loputada rohke veega ja pöörduda arsti poole — Kanda sobivaid kindaid	— Sisaldab tioglükolaati — Järgida kasutusjuhendit — Hoida lastele kättesaamatus kohas — Üksnes kutsealaseks kasutamiseks

▼ **M13**



a	b	c	d	e	f
3	Oksaalhape, selle estrid ja leeliselised soolad	Juuksehooldustooted	5 %		Üksnes kutsealaseks kasutamiseks
4	Ammoniaak		6 %, arvatatud ammoniaagina (NH ₃)		Üle 2 % sisalduse puhul märkida: sisaldab ammoniaaki
5	Tostiükloramiidnaatrium*		0,2 %		
6	Leelismetallide kloraadid	a) Hambapasta b) Muuks kasutamiseks	a) 5 % b) 3 %		
7	Diklorometaan		35 % (kui segatud 1,1,1-trikloroetaaniga, ei tohi üldsisaldus ületada 35 %)	võib sisaldada kuni 0,2 % diklorometaanil lisandina	
8	► M54 ► C2 p-Fenüleenidiamiini, selle N-asetüülderiivaadid ja soolad; o-fenüleenidiamiini N-asetüülderiivaadid, (5) v.a mujal käesolevas lisas ja II lisas viitenumbrite 1309, 1311 ja 1312 all loetletud derivaadid ◄◄	Oksüdeerivad värvained juuste värvimiseks a) üldiseks kasutamiseks b) kutsealaseks kasutamiseks	6 %, arvatatud vaba alusena		a) Võib põhjustada allergilise reaktsiooni. ► M20 — ◄ Sisaldab fenüleenidiamiine. Mitte kasutada ripsmete või kulmude värvimiseks b) Üksnes kutsealaseks kasutamiseks. Sisaldab fenüleenidiamiine Võib põhjustada allergilise reaktsiooni. ► M20 — ◄ ► M22 — ◄ Kanda sobivaid kindaid ◄
9	► M54 ► C2 Metüülfenüleenidiamiinid, nende N-asetüülderiivaadid ja nende soolad, (1) välja arvatud ained viitenum-	Oksüdeerivad värvained juuste värvimiseks a) üldiseks kasutamiseks	10 %, arvatatud vaba alusena		a) Võib põhjustada allergilise reaktsiooni

a	b	c	d	e	f
	brite 364, 1310 ja 1313 all II lisas ◀	b) kutsealaseks kasutamiseks			<p>▶ M20 — ◀</p> <p>Sisaldab fenüleendiamiine. Mitte kasutada ripsmete või kulmude värvimiseks</p> <p>b) Üksnes kutsealaseks kasutamiseks. Sisaldab fenüleendiamiine</p> <p>Võib põhjustada allergilise reaktsiooni.</p> <p>▶ M20 — ◀</p> <p>▶ M22 Kanda sobivaid kindaid ◀</p>
▼ M58					
▼ M12	Diklorofoen*		0,5 %		Sisaldab diklorofoeni
▼ M20	Vesinikperoksiid ja muud ühendid või segud, millest vabaneb vesinikperoksiid, sh karbamiidperoksiid ja tsinkperoksiid	a) Juuksehooldusvalmistised b) a) Nahahooldusvalmistised c) Kütetugevdusvalmistised d) Suuhügieenitooted	12 % H ₂ O ₂ (40 mahuprotsenti), sisalduv või vabanev 4 % H ₂ O ₂ , sisalduv või vabanev 2 % H ₂ O ₂ , sisalduv või vabanev 0,1 % H ₂ O ₂ , sisalduv või vabanev		<p>▶ M22 a) Kanda sobivaid kindaid ◀</p> <p>a), b) ja c): Sisaldab vesinikperoksiidi. Vältida silma sattumist. Silmi viivitamatult loputada, kui toode on nendega kokku puutunud</p>
▼ M3	Formaldehüüd	Kütetugevdajad	5 %, arvutatud formaldehüdina		Kaitsta küünevalli rasva või õliga. Sisaldab formaldehüüdi (3)

a	b	c	d	e	f
14	Hüdrokiinon (²)	<p>▶ <u>M58</u> ————— ▼</p> <p>▶ <u>M58</u> ————— ▼</p> <p>▶ <u>M58</u> ————— ▼</p> <p>b) tehisküüned</p>	0,3 %		<p>a) 1. — Mitte kasutada ripsmete või kulmude värvimiseks</p> <p>— Silmi viivitamata lopotada, kui toode on nendega kokku puutunud</p> <p>— Sisaldab hüdrokiinoni</p> <p>2. — Üksnes kutsealaseks kasutamiseks</p> <p>— Sisaldab hüdrokiinoni</p> <p>— Silmi viivitamata lopotada, kui toode on nendega kokku puutunud</p> <p>b) — Üksnes kutsealaseks kasutamiseks</p> <p>— Vältida kokkupuudet nahaga</p> <p>— Lugege hoolikalt kasutusjuhiseid</p>
15a	Kaalium- või naatriumhüdroksiid	<p>a) Küünevalli pehmendaja</p> <p>b) Juuste sirgendaja</p> <p>1. Üldiseks kasutamiseks</p> <p>2. Erialaseks kasutamiseks</p>	<p>a) 5 massiprotsenti (⁴)</p> <p>b) 1. 2 massiprotsenti (⁴)</p> <p>2. 4,5 massiprotsenti (⁴)</p>		<p>a) Sisaldab leelist. Vältida silma sattumist. Võib põhjustada pimedaksjäämist. Hoida lastele kättesaamatus kohas.</p> <p>b) 1. Sisaldab leelist. Vältida silma sattumist. Võib põhjustada pimedaksjäämist. Hoida lastele kättesaamatus kohas.</p> <p>2. Üksnes kutsealaseks kasutamiseks. Vältida silma sattumist. Võib põhjustada pimedaksjäämist.</p>

▼ M3▼ M39▼ M25

▼M25

a	b	c	d	e	f
		c) pH reguleerija — depileerimistooted d) Muuks kasutuseks pH reguleerijana	c) kuni pH 12,7 d) kuni pH 11		c) Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida silma sattumist.
15b	Liitiumhüdroksiid	a) Juuksehooldusvahend 1. Üldkasutatav 2. Erialaeks kasutamiseks	a) 1. 2 % massiprotsenti ⁽⁶⁾ 2. 4,5 massiprotsenti ⁽⁶⁾		a) 1. Sisaldab leelist Välti silma sattumist Võib põhjustada pimedaksjäämist Hoida lastele kättesaamatus kohas 2. Kasutamiseks üksnes erialase ettevalmistusega inimeste poolt Välti silma sattumist Võib põhjustada pimedaksjäämist
		b) pH regulaator — depileersalongidele c) Muuks kasutuseks — pH regulaatorina (ainult mahapestavate kosmeetikatoodete puhul)		b) pH ei tohi olla üle 12,7 c) pH ei tohi olla üle 11	b) Sisaldab leelist Hoida lastele kättesaamatus kohas Välti silma sattumist
15c	Kaltsiumhüdroksiid	Juuksehooldusvahend, mis sisaldab kahte komponenti: kaltsiumhüdroksiidi ja guanidiini soola b) pH regulaator — depileersalongidele	a) 7 massiprotsenti kaltsiumhüdroksiidi		a) Sisaldab leelist Välti silma sattumist Hoida lastele kättesaamatus kohas Võib põhjustada pimedaksjäämist b) Sisaldab leelist Hoida lastele kättesaamatus kohas

▼M34

a	b	c	d	e	f
		c) Muuks kasutuseks (nt pH regulaator või töötlemise abiaine)		c) pH ei tohi olla üle 11	kohas Väldi silma sattumist
16	1-naftool (CAS-nr 90-15-3) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %	Võib põhjustada allergiat
17	Naatriumnitrit	Rooste inhibiitor	0,2 %	Mitte kasutada koos sekundaarsete ja/või tertsiaarsete aminide või muude ainetega, mis moodustavad nitrosoamiine	
18	Nitrometaan	Rooste inhibiitor	0,3 %		
21	Hiniin ja selle soolad	a) Šampoonid b) Juuksevedelikud	a) 0,5 %, arvutatud kininiinilusena b) 0,2 %, arvutatud kininiinilusena		
22	Resortsinool (2)	a) Oksüdeeriv värvaine juuste värvimiseks 1. üldiseks kasutamiseks	a) 5 %	a)	1. Sisaldab resortsinooli. Pärast kasutamist juuksed hoolikalt loputada. Mitte kasutada ripsmete või kulmude värvimiseks. Silmi viivitamatult loputada, kui toode on nendega kokku puutunud

▼ **M34**▼ **M3**▼ **M47**▼ **M20**▼ **M3**



a	b	c	d	e	f
		2. kutselaseks kasutamiseks			2. Üksnes kutselaseks kasutamiseks. Sisaldab resortsinooli. Silmi viivitamatult loputada, kui toode on nendega kokku puutunud
		b) Jooksevedelikud šampoonid ja	b) 0,5 %		b) Sisaldab resortsinooli
23	a) Leelismetallide sulfidid b) Leelismuldmetallide sulfidid	a) Depileerimistooted b) Depileerimistooted	a) 2 %, arvatatud väävlina pH ≤ 12,7 b) 6 %, arvatatud väävlina pH ≤ 12,7		a) Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida silma sattumist b) Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida silma sattumist
24	Vees lahustuvad tsinksoolad, v.a 4-hüdroksübenseensulfonaat ja tsinkpüritioon		1 % arvatatud tsiingina		
25	Tsink-4-hüdroksübenseensulfonaat	Deodorandid, antiperspirandid ja kootamisvahendid	6 %, arvatatud veevaba aine protsendina		Vältida silma sattumist
26	Ammooniummonofluorofosfaat	Suuhügieenitooted	0,15 %, arvatatud fluorina. Kui segatakse muude käesoleva lisa kohaselt lubatud fluorühenditega, ei tohi fluori üldsisaldus ületada 0,15 %		Sisaldab ammooniummonofluorofosfaati. ► M53 Hamba- pasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “amult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta hernerasuurune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼



M3

a	b	c	d	e	f
27	Naatriummonofluorofosfaat	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab naatriummonofluorofosfaati. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ◀
28	Kaaliummonofluorofosfaat	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab kaaliummonofluorofosfaati. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ◀
29	Kaltsiummonofluorofosfaat	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab kaltsiummonofluorofosfaati. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja



a	b	c	d	e	f
30	Kaltsiumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼ Sisaldab kaltsiumfluoriidi. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta hermeterasuurune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
31	Naatriumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab naatriumfluoriidi. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta hermeterasuurune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
32	Kaaliumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab kaaliumfluoriidi. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult



a	b	c	d	e	f
33	Ammooniumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuunega kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
34	Alumiiniumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab ammooniumfluoriidi. ▲ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuunega kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
34	Alumiiniumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab alumiiniumfluoriidi. ▲ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuunega kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼



M3

a	b	c	d	e	f
35	Tinafluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab tinafluoriidi. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
36	Heksadetsüülammooniumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab heksadetsüülammooniumfluoriidi. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
37	3-(N-heksadetsüül-N-2-hüdroksüetüülammoonium) propüülbis(2-hüdroksüetüül) ammooniumdifluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab 3-(N-heksadetsüül-N-2-hüdroksüetüülammoonium) propüülbis(2-hüdroksüetüül) ammooniumdifluoriidi. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust:

a	b	c	d	e	f
38	N,N',N''-tris(polüoksüetüleeni)-N-heksadetsüülprpüleendiaindiindihüdrofluoriid	Sama	0,15 % Sama		"Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga." ▼
39	Oktadetsenüülammooniumfluoriid	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab N,N',N''-tris(polüoksüetüleeni)-N-heksadetsüülprpüleendiaindiindihüdrofluoriidi. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks "aimult täiskasvanutele"), peab kandma kohustuslikku märgistust: "Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga." ▼
					Sisaldab oktagetsenüülammooniumfluoriidi. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks "aimult täiskasvanutele"), peab kandma kohustuslikku märgistust: "Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuune kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga." ▼



M3

a	b	c	d	e	f
40	Naatriumfluorosilikaat	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab naatriumfluorosilikaati. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuunega kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
41	Kaaliumfluorosilikaat	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab kaaliumfluorosilikaati. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuunega kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
42	Ammooniumfluorosilikaat	Sama	0,15 % Sama		Sisaldab ammooniumfluorosilikaati. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta herneterasuunega kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks

▼ **M3**

a	b	c	d	e	f
43	Magneesiumfluorosiiliakaat	Sama	0,15 % Sama		võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
					Sisaldab magneesiumfluorosiiliakaati. ► M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta hernetasuvane kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼

▼ **M10**

44	1,3-bis(hüdroksümetüül)imidasolidiin-2-tioon	a) Juuksehooldusvalmistised b) Kõõnehooldusvalmistised	a) Kuni 2 % b) Kuni 2 %	a) Keelatud kasutada aerosoolipalloonides b) Kasutatava toote pH peab olema alla 4	Sisaldab 1,3-bis(hüdroksümetüül)imidasolidiin-2-tiooni
----	--	---	----------------------------	---	--

▼ **M57**

45	Benzyl alcohol (12) CASi nr 100-51-6	a) Lahusti b) Lõhnaained ja lõhnaühendid ning nende toorained		b) Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetelus kui selle sisaldus on suurem kui — 0,001 % pealejäetavate toodete puhul — 0,01 % mahaloputatavate toodete puhul	
----	---	--	--	---	--

▼ **M4**

46	6-metüülkumariin	Suuhügieenitooted	0,003 %		
----	------------------	-------------------	---------	--	--

a	b	c	d	e	f
47	Nikometanoolhüdrofluoriidid	Suuhügieenitooted	0,15 %, arvutatud fluorina Kui segatakse muude käesoleva direktiivi kohaselt lubatud fluorühenditega, ei tohi fluori üldsisaldus ületada 0,15 %		Sisaldab nikometanoolhüdrofluoriidi. ► MS3 Hambapasta, mille fluoriidsisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks “ainult täiskasvanutele”), peab kandma kohustuslikku märgistust: “Kuni kuueaastastele lastele: võtta hernetasuvõõne kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga.” ▼
48	Hõbenitraat	Kasutamiseks üksnes ripsmete ja kulumude värvimiseks ettenähtud toodetes	4 %		— Sisaldab hõbenitraati — Silmi viivitamatult loputada, kui toode on nendega kokku puutunud
49	Seleendisulfiidid	Kõõmavastased šampoonid	1 %		— Sisaldab seleendisulfiidi — Vältida kokkupuutumist silmade või kahjustatud nahaga
50	Alumiiniumsirkooniumkloriidhüdroksiidkompleksid $Al_xZr(OH)_yCl_z$ ja alumiiniumsirkooniumklorohüdroksiidgütsiin-kompleksid	Antiperspirandid	20 %, väljendatud veevaba alumiiniumsirkooniumkloriidina 5,4 %, väljendatud tsirkooniumina	1. Alumiiniumi aatomite arvu ja tsirkooniumi aatomite arvu suhe peab olema 2 ja 10 vahel 2. Alumiiniumi ja tsirkooniumi (Al + Zr) aatomite arvu ja kloori aatomite arvu suhe peab olema 0,9 ja 2,1 vahel 3. Keelatud kasutada aero-soolballoomides	Mitte kasutada ärritatud või kahjustatud nahal

▼ **M3**▼ **M8**▼ **M9**

a	b	c	d	e	f
51	Kinoliin-8-ool ja bis(8-hüdroksükinioliinium)sulfaat	Vesinikperoksiidi stabilisaator mahaloopatavates juuksehooldusvalmististes Vesinikperoksiidi stabilisaator mittemahaloopatavates juuksehooldusvalmististes	0,3 %, arvutatud alusena 0,3 %, arvutatud alusena		
52	Metanool	Etanooli ja isopropanoolalkoholi denaturant	5 %, arvutatud etanooli ja isopropanoolalkoholi protsendina		
53	Etidroonhape ja selle soolad (1-hüdroksüetüülideendifosfoonhape ja selle soolad)	a) Juuksehooldus b) Seep	1,5 % väljendatud etidroonhappena 0,2 % väljendatud etidroonhappena		▶ M15 ————— ◀
54	1-fenoksüpropan-2-ool	— Ainult mahaloopatavad tooted — Keelatud suuhügieenitootetes	2 %	Säilitusainena, vt VI lisa 1. osa nr 43	
56	Magneesiumfluoriid	Hambahügieenitooted	0,15 %, arvutatud fluorina. Kui segatakse muude käesoleva lisa kohaselt lubatud fluorüühenditega, ei tohi fluori üldsisaldus ületada 0,15 %		Sisaldab magneesiumfluoriidi. ▶ M53 Hambapasta, mille fluoriidisisaldus on 0,1–0,15 % ja mis ei ole märgistatud kui lastele sobimatu (näiteks "ainult täiskasvanutele"), peab kandma kohustuslikku märgistust: "Kuni kuueaastastele lastele: võtta hernetasuvõrre kogus ja puhastada hambad täiskasvanu juhendamisel, et alla neelataks võimalikult vähe hambapastat. Kui te manustate fluoriide mõnel muul moel, konsulteerige hambaarsti või arstiga." ◀

▼ **M3**▼ **M13**▼ **M12**▼ **M13**▼ **M43**▼ **M18**

a	b	c	d	e	f
57	Strontsiumkloriidheksahüdraat	a) Hambapasta b) Šampoon ja näohooldustooted	3,5 %, arvatatud strontsiumina. Kui segatud muude lubatud strontsiumühenditega, ei tohi strontsiumi üldsisaldus ületada 3,5 % 2,1 %, arvatatud strontsiumina. Kui segatud muude lubatud strontsiumühenditega, ei tohi strontsiumi üldsisaldus ületada 2,1 %		Sisaldab strontsiumkloriidi. Laste puhul ei ole soovitatav tihti kasutada
58	Strontsiumatsetaathemihüdraat	Hambapasta	3,5 %, arvatatud strontsiumina. Kui segatud muude lubatud strontsiumitoodetega, ei tohi strontsiumi üldsisaldus ületada 3,5 %		Sisaldab strontsiumatsetaati. Laste puhul ei ole soovitatav tihti kasutada
59	Talk: Hüdreeritud magneesiumsilikaat	a) Pulbertooted, mis on ette nähtud kasutamiseks alla kolmeaastaste laste puhul b) muud tooted			a) Pulbrit mitte kasutada laste ninna ja suu juures
60	Rasvhappe dialküülamiinid ja dialkanoolamiinid		Suurim teise amiini sisaldus: 0,5 %	— Mitte kasutada koos nitro-seerivate ainetega — Suurim teise amiini sisaldus: 5 % (tooraine puhul) — Suurim nitroso amiini sisaldus: 50 µg/kg — Hoida nitritivabas mahutis	
61	Monoalküülamiinid, monoalkanoolamiinid ja nende soolad		Suurim teise amiini sisaldus: 0,5 %	— Mitte kasutada koos nitro-seerivate ainetega — Minimaalne puhtuseaste: 99 % — Suurim teise amiini	

▼ M3

▼ M30

▼ M18

▼ M23

▼ M39

▼ M39

a	b	c	d	e	f
62	Trialküülaminiid, trialka- noolamiinid ja nende soolad	a) mittemahaloputatavad tooted b) muud tooted	a) 2,5 %	sisaldus: 0,5 % (tooraine puhul) — Suurim nitrosoo miini sisaldus: 50 µg/kg — Hoida nitriitvabas mahutis a) b) — Mitte kasutada koos nitro- seerivate ainetega — Minimaalne puhtuseaste: 99 % — Suurim teise amiini sisaldus: 0,5 % (tooraine puhul) — Suurim nitrosoo miini sisaldus: 50 g/kg — Hoida nitriitvabas mahutis	
63	Strontsiumhüdrokksiid	pH regulaator depileerimistoo- detes	3,5 % arvutatud strontsiu- mina, maks pH 12,7		— Hoida lastele kättesaamatus kohas — Vältida silma sattumist
64	Strontsiumperoksiid	Mahaloputatavad juuksehooldus- valmistised kutsealaseks kasuta- miseks	4,5 %, arvutatud strontsiu- mina kasutusvalmis valmis- tises	Kõike tooted peavad vastama vesinikperoksiidi vabanemise nõuetele	— Vältida silma sattumist — Silmi viivitamatult loputada, kui toode on nendega kokku puutunud — Üksnes kutsealaseks kasuta- miseks — Kanda sobivaid kindaid
65	Bensalkooniumkloriid,- bromiid ja -sahharinaat	a) Mahaloputatavad juukse(pea) hooldustooted b) Muud tooted	a) 3 % (bensalkooniumklo- riidina) a) 0,1 % (bensalkoonium- kloriidina)	a) Lõpptoodetes ei tohi bensal- kooniumkloriidi, -bromiidi ja -ahharinaadi, mille alküü- lahela pikkus on C ₁₈ või lühem, sisaldus ületada 0,1 % (bensalkooniumklo- riidina)	a) Vältida silma sattumist b) Vältida silma sattumist

▼ M31

a	b	c	d	e	f
66	Polüakrüülamiidid	a) Mittemahapestav kehahool- dusvahend b) Muud kosmeetikatooted		a) Jäägina esineva akrüüla- miidi sisalduse piirmäär on 0,1 mg/kg b) Jäägina esineva akrüüla- miidi sisalduse piirmäär on 0,5 mg/kg	
67	2- bensüülideenheptanaal (CASI nr 122-40-7)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoode puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoode puhul	
69	Tsimamüülalkohol (CASI nr 104-54-1)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoode puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoode puhul	
70	Tsitraal (CASI nr 5392-40-5)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestava- vate kosmeetikatoode puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoode puhul	

▼ **M3**▼ **M34**▼ **M37**▼ **M57**▼ **M37**

▼ M37

a	b	c	d	e	f
71	Eugenool (CASi nr 97-53-0)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mitterahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % rahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
72	Hydroxycitronellal CASi nr 107-75-5	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 1,0 %	a) b) Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle sisaldus on suurem kui — 0,001 % pealejätavate toodete puhul — 0,01 % mahaloputatavate toodete puhul	
73	Isoeugenol CASi nr 97-54-1	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %	a) b) Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle sisaldus on suurem kui — 0,001 % pealejätavate toodete puhul — 0,01 % mahaloputatavate toodete puhul	
74	2- pentüül-3-feniülprop-2-een-1-ool (CASi nr 101-85-9)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mitterahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % rahapestavate kosmeetikatoodete puhul	

▼ M57

▼ M37

a	b	c	d	e	f
75	Bensüülsaltsülaat (CASI nr 118-58-1)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
76	Kaneelaldehüüd (CASI nr 104-55-2)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
77	Kumariin (CASI nr 91-64-5)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
78	Geraniool (CASI nr 106-24-1)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	

a	b	c	d	e	f
79	4-(4-hüdroksü-4-metiül-pentiül) sükloloheks-3-teenkarbaldehüüd (CASI nr 31906-04-4)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
80	4- metok sübeniülalkohol (CASI nr 105-13-5)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
81	Bensüültsinnamaat (CASI nr 103-41-3)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
82	Farnesool (CASI nr 4602-84-0)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	

a	b	c	d	e	f
83	2- (4-tert-butüülbensüül) propioonaldehüüd (CASI nr 80-54-6)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
84	Linalool (CASI nr 78-70-6)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
85	Bensüülbensoaat (CASI nr 120-51-4)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,01 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
86	Tsitronellool (CASI nr 106-22-9)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	

▼ **M37**

a	b	c	d	e	f
87	Heksüülkancelaldehüüd (CASI nr 101-86-0)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
88	<i>d</i> -Limonene CASI nr 5989-27-5			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu kui selle sisaldus on suurem kui — 0,001 % pealejäetavate toodete puhul — 0,01 % mahaloputatavate toodete puhul Peroksiidary väiksem kui 20 mmool/l ⁽¹⁾	
89	Methyl 2-octynoate CASI nr 1111-12-6 Metüülheptiinkarbonaat	a) Suuhoolidustooted b) Muud tooted	b) 0,01 eraldi kasutatult Kui koos metüülloktiinkarbonaadiga, siis ei tohi kogusisaldus lõpptootes ületada 0,01 % (millega metüülloktiinkarbonaati ei tohi olla üle 0,002 %)	a) b) Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu kui selle sisaldus on suurem kui — 0,001 % pealejäetavate toodete puhul — 0,01 % mahaloputatavate toodete puhul	
90	3-metüül-4-(2,6,6-trimeetüül-2-isüklolhekseen-1-üül)-3-buteen-2-oon (CASI nr 127-51-5)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle kontsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	

▼ **M57**▼ **M37**

▼ M37

a	b	c	d	e	f
91	<i>Evernia prunastri</i> ekstrakt (CASI nr 90028-68-5)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle konsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
92	<i>Evernia furfuracea</i> ekstrakt (CASI nr 90028-67-4)			Aine esinemine peab olema märgitud artikli 6 lõike 1 punktis g osutatud loetellu, kui selle konsentratsioon ületab: — 0,001 % mittemahapestavate kosmeetikatoodete puhul — 0,01 % mahapestavate kosmeetikatoodete puhul	
93	2,4-diamino-pürimidiin-3-oksidiid (CAS-i nr 74638-76-9)	Juuksehooldusvahendid	1,5 %		
94	Bensoüülperoksiid	Tehisküüned	0,7 % (pärast segamist)	Üksnes kutsealaseks kasutamiseks	— Üksnes kutsealaseks kasutamiseks — Vältida kokkupuudet nahaga — Lugege hoolikalt kasutusjuhiseid
95	Hüdrokinoonmetüleeter	Tehisküüned	0,02 % (kasutusvalmis segus)	Üksnes kutsealaseks kasutamiseks	— Üksnes kutsealaseks kasutamiseks — Vältida kokkupuudet nahaga — Lugege hoolikalt kasutusjuhiseid

▼ M39

a	b	c	d	e	f
96	Muskusüleen (CASI nr 81-15-2)	Kõik kosmeetikatooted, v.a suuhooldusvahendid	a) 1,0 % kvaliteetaroomides b) 0,4 % tualetives c) 0,03 % muudes kosmeetikatoodetes		
97	Musketoon (CASI nr 81-14-1)	Kõik kosmeetikatooted, v.a suuhooldusvahendid	a) 1,4 % kvaliteetaroomides b) 0,56 % tualetives c) 0,042 % muudes kosmeetikatoodetes		
98	Salitsüülhape (7) (CASI nr 69-72-7)	a) Mahaloputatavad tooted b) Muud tooted	a) 3,0 % b) 2,0 %	Mitte kasutada alla kolmeaastaste laste ette nähtud valmististes, v.a šampoonides. Muudel eesmärkidel kui mikroorganismide arengu pidurdamiseks toodetes. Eesmärk peab olema tooteesituse põhjal selge.	Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastel. (8)
99	Anorgaanilised sulfiidid ja bisulfiidid (9)	a) Oksüdeerivad juuksevärvid b) Juuksesingendusvahend c) Isepruunistavad tooted näole d) Muud isepruunistavad tooted	a) 0,67 %, väljendatud vaba vääveldioksiidina b) 6,7 %, väljendatud vaba vääveldioksiidina c) 0,45 %, väljendatud vaba vääveldioksiidina d) 0,40 %, väljendatud vaba vääveldioksiidina	Muudel eesmärkidel kui mikroorganismide arengu pidurdamiseks toodetes. Eesmärk peab olema tooteesituse põhjal selge.	
100	Triklorbaan (10) (CASI nr 101-20-2)	Mahaloputatavad tooted	1,5 %	Puhtuse kriteeriumid: 3,3',4,4'-tetrakloroosenseeni < 1 ppm 3,3',4,4'-tetrakloroosoksübenseeni < 1 ppm Muudel eesmärkidel kui mikroorganismide arengu pidurdamiseks toodetes. Eesmärk peab olema tooteesituse põhjal selge.	

▼ M3

▼ M41

▼ M51

▼M51

a	b	c	d	e	f
101	Tsinkpüritioon ⁽¹¹⁾ (CASI nr 13463-41-7)	Juustesse jäetavad vahendid	0,1 %	Muudel eesmärkidel kui mikroorganismide arengu pidurdamiseks toodetes. Eesmärk peab olema tooteesituse põhjal selge.	
102	Glitoksaal Glyoxal (INCI) CASI nr 107-22-2 EINECSI nr 203-474-9		100 mg/kg		
103	Abies alba cone oil ja extract CASI nr 90028-76-5			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
104	Abies alba needle oil ja extract CASI nr 90028-76-5			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
105	Abies pectinata needle oil ja extract CASI nr 92128-34-2			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
106	Abies sibirica needle oil ja extract CASI nr 91697-89-1			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
107	Abies balsamea needle oil ja extract CASI nr 85085-34-3			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
108	Pinus mugo pumilio leaf ja twig oil ja extract CASI nr 90082-73-8			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
109	Pinus mugo leaf ja twig oil ja extract CASI nr 90082-72-7			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
110	Pinus sylvestris leaf ja twig oil ja extract CASI nr 84012-35-1			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	

▼M56

▼M57



M57

a	b	c	d	e	f
111	Pinus nigra leaf ja twig oil ja extract CASi nr 90082-74-9			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
112	Pinus palustris leaf ja twig oil ja extract CASi nr 97435-14-8			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
113	Pinus pinaster leaf ja twig oil ja extract CASi nr 90082-75-0			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
114	Pinus pumila leaf ja twig oil ja extract CASi nr 97676-05-6			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
115	Pinus species leaf ja twig oil ja extract CASi nr 94266-48-5			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
116	Pinus cembra leaf ja twig oil ja extract CASi nr 92202-04-5			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
117	Pinus cembra leaf ja twig extract acetylated CASi nr 94334-26-6			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
118	Picea Mariana Leaf Oil ja Extract CASi nr 91722-19-9			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
119	Thuja Occidentalis Leaf Oil ja Extract CASi nr 90131-58-1			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
120	Thuja Occidentalis Stem Oil CASi nr 90131-58-1			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
121	3-Carene CASi nr 13466-78-9 3,7,7-trimetüülbitsüklo [4.1.0]hept-3-een (isodi-preen)			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	

a	b	c	d	e	f
122	Cedrus atlantica wood oil ja extract CASi nr 92201-55-3			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
123	Cupressus sempervirens leaf oil ja extract CAS nr 84696-07-1			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
124	Turpentine gum (<i>Pinus</i> spp.) CASi nr 9005-90-7			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
125	Turpentine oil ja rectified oil CASi nr 8006-64-2			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
126	Turpentine, steam distilled (<i>Pinus</i> spp.) CASi nr 8006-64-2			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
127	Terpene alcohols acetates CASi nr 69103-01-1			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
128	Terpene hydrocarbons CASi nr 68956-56-9			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
129	Terpenes ja Terpenoids välja arvatud limoneen limoneen (d-, l- ja dl- isomeerid) mis on loet- letud III lisa 1. osa kirjetes viitenumbritega 167, 168 ja 88 CASi nr 65996-98-7			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
130	Terpene, sümpine CASi nr 68917-63-5			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
131	α -Terpinene CASi nr 99-86-5 p-menta-1,3-dieen			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
132	γ -Terpinene CASi nr 99-85-4 p-menta-1,4-dieen			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	



M57

a	b	c	d	e	f
133	Terpinolene CASi nr 586-62-9 p-menta-1,4(8)-diteen			Peroksiidary väiksem kui 10 mmool/l ⁽¹³⁾	
134	Acetyl hexamethyl indan CASi nr 15323-35-0 1,1,2,3,3,6-heksametüülindaan-5-üülmetüülketoon	a) Pealejäetavad vahendid: b) Mahaloputatavad tooted	a) 2 %		
135	Allyl butyrate CASi nr 2051-78-7 2-propenüülbutanoaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
136	Allyl cinnamate CASi nr 1866-31-5 2-propenüül 3-fenüül-2-propenoaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
137	Allyl cyclohexylacetate CASi nr 4728-82-9 2-propenüülsükloheksaatsaatsaats			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
138	Allyl cyclohexylpropionate CASi nr 2705-87-5 2-propenüül 3-tsükloheksaanpropanoaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
139	Allyl heptanoate CASi nr 142-19-8 2-propenüülheptanoaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
140	Allyl caproate CASi nr 123-68-2 Allüülheksanoaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
141	Allyl isovalerate CASi nr 2835-39-4 2-propenüül-3-metüülbutanoaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
142	Allyl octanoate CASi nr 4230-97-1 2-allüülkaprülaat			Vaba allüülalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	

a	b	c	d	e	f
143	Allyl phenoxacetate CASi nr 7493-74-5 2-propentüülfenoksisütsetaat			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
144	Allyl phenylacetate CASi nr 1797-74-6 2-propentüülbenseenütsetaat			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
145	Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate CASi nr 71500-37-3			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
146	Allyl cyclohexyloxyacetate CASi nr 68901-15-5			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
147	Allyl isoamyloxyacetate CASi nr 67634-00-8			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
148	Allyl 2-methylbutoxyacetate CASi nr 67634-01-9			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
149	Allyl nonanoate CASi nr 7493-72-3			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
150	Allyl propionate CASi nr 2408-20-0			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
151	Allyl trimethylhexanoate CASi nr 68132-80-9			Vaba alltüüalkoholi sisaldus estris peab olema alla 0,1 %	
152	Allyl heptine carbonate CASi nr 73157-43-4 (alltüüil-okt-2-ünoaat)		0,002 %	Seda ainet ei tohi kasutada koos teise 2-alktüühappe estriga (nt metüülheptiinkarbo-naadiga)	
153	Amylcyclopentenone CASi nr 25564-22-1 2-pentüüüütsüklopent-2-üen-1-oon		0,1 %		



a	b	c	d	e	f
154	Myroxylon balsamum var. pereirae ekstraktid ja destillaadid CASi nr 8007-00-9 Peruu palsami õli, absolu- teeritud ja destilleeritud ekstraktid (Peruu palsami õli)		0,4 %		
155	4- <i>tert</i> -Butüldihydrocimna- maldehide CASi nr 18127-01-0 3-(4- <i>tert</i> -butüülfenüül) propioon-aldehüüd		0,6 %		
156	Cuminum cyminum fruit oil ja extract CASi nr 84775-51-9	a) Pealejätavad tooted: b) Mahapestavad tooted	a) 0,4 % köömeõli		
157	<i>cis</i> -Rose ketone-1 (¹⁴) CASi nr 23726-94-5 (<i>Z</i>)-1-(2,6,6-trimetüül- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon <i>Cis</i> - α -damaskoon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		
158	trans-Rose ketone-2 (¹⁴) CASi nr 23726-91-2 (<i>E</i>)-1-(2,6,6-trimetüül-1- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon (<i>Trans</i> - β -damaskoon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		
159	trans-Rose ketone-5 (¹⁴) CASi nr 39872-57-6 (<i>E</i>)-1-(2,4,4-trimetüül-2- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon (Isodamaskoon)		0,02 %		
160	Rose ketone-4 (¹⁴) CASi nr 23696-85-7 1-(2,6,6-trimetüültsüklo- heksa-1,3-dieen-1-üül)-2- buteen-1-oon (Damasko- noon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		



M57

a	b	c	d	e	f
161	Rose ketone-3 ⁽¹⁴⁾ CASi nr 57378-68-4 1-(2,6,6-trimetüül-3- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon (δ -damaskoon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		
162	<i>cis</i> -Rose ketone-2 ⁽¹⁴⁾ CASi nr 23726-92-3 1-(2,6,6-trimetüül-1- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon (<i>Cis</i> - β -damaskoon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		
163	<i>trans</i> -Rose ketone-1 ⁽¹⁴⁾ CASi nr 24720-09-0 1-(2,6,6-trimetüül-2- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon (<i>Trans</i> - α -damaskoon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		
164	Rose ketone-5 ⁽¹⁴⁾ CASi nr 33673-71-1 1-(2,4,4-trimetüül-2- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon		0,02 %		
165	<i>trans</i> -Rose ketone-3 ⁽¹⁴⁾ CASi nr 71048-82-3 1-(2,6,6-trimetüül-3- tsükloheksen-1-üül)-2- buteen-1-oon (<i>Trans</i> - δ -damaskoon)	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,02 %		
166	<i>trans</i> -2-hexenal CASi nr 6728-26-3	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,002 %		
167	<i>l</i> -Limonene CASi nr 5989-54-8 (<i>S</i>)- <i>p</i> -menta-1,8-dieen			Peroksiidary väiksem kui 20 mmool/l ⁽¹³⁾	



M57

a	b	c	d	e	f
168	dl-Limonene (ratseemiline) CASi nr 138-86-3 1,8(9)- <i>p</i> -Menthadiene; <i>p</i> -menta-1,8-dieen (Dipenteen)			Peroksiidary väiksem kui 20 mmool/l ⁽¹³⁾	
169	Perillaldehyde CASi nr 2111-75-3 <i>p</i> -menta-1,8-dieen-7-aal	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,1 %		
170	Isobergamate CASi nr 68683-20-5 Mentadileen-7-metiül formaat		0,1 %		
171	Metoksiditsüklopentadienkarboksaldehüüd CASi nr 86803-90-9 Oktahüdro-5-metoksü-4,7-metaano-1H-indeen-2-karboksaldehüüd		0,5 %		
172	3-metiülnoon-2-eeinitriil CASi nr 53153-66-5		0,2 %		
173	Methyl octine carbonate CASi nr 111-80-8 Metiülnoon-2-ünoaat	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,002 % eraldi kasutatult Kui koos metiülheptiin-karbonaadiga, siis ei tohi kogusisaldus lõpptootes ületada 0,01 % (ja sellest ei tohi metiüloktimekarbonaati olla üle 0,002 %)		
174	Amylvinylearbinyl acetate CASi nr 2442-10-6 1-okteen-3-üülsetaat	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,3 %		
175	Propylidenephthalide CASi nr 17369-59-4 3-propülideenftaliid	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,01 %		



M57

a	b	c	d	e	f
176	Isocyclogeraniol CASi nr 68527-77-5 2,4,6-trimetüül-3-tsüklohekseen-1-metanool		0,5 %		
177	2-Hexylidene cyclopentanone CASi nr 17373-89-6	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,06 %		
178	Methyl heptadienone CASi nr 1604-28-0 6-metüül-3,5-heptadien-2-oon	a) Suuhooldustooted b) Muud tooted	b) 0,002 %		
179	p-methylhydrocinamic aldehyde CASi nr 5406-12-2 Kresüülpropioonaldehüüd p-Metüüldihüdrokaneelaldehüüd		0,2 %		
180	Liquidambar orientalis Balsam oil ja extract CASi nr 94891-27-7 (stüüraks)		0,6 %		
181	Liquidambar styraciflua balsam oil ja extract CASi nr 8046-19-3 (stüüraks)		0,6 %		
182	Acetyl hexamethyl tetralin CASi nr 21145-77-7 CASi nr 1506-02-1 1-(5,6,7,8-tetrahidro-3,5,6,8,8-heksametüül-2-naftüül)etaan-1-oon (AHTN)	Kõik kosmeetikatooted, v.a suuhooldustooted	a) Pealejäetavad vahendid: 0,1 % välja arvatud: vett ja alkoholi sisaldavad vahendid: 1 % kõrgevaliteedilised lõhnaõlid: 2,5 % lõhnaõlid: 0,5 % b) mahalooputatavad tooted 0,2 %		

▼ **M57**

a	b	c	d	e	f
183	<i>Commiphora erythraea</i> engler var. <i>glabrescens</i> engler gum extract ja oil CASi nr 93686-00-1		0,6 %		
184	Opopanax chironium resin CASi nr 93384-32-8		0,6 %		

▼ **M3**

- (1) Neid aineid võib kasutada eraldi või seguna tingimusel, et iga aine puhul suurima lubatud sisalduse suhtes väljendatud suhteliste sisalduste summa kosmeetikatootes ei ole suurem kui 1.
 (2) Neid aineid võib kasutada eraldi või seguna tingimusel, et iga aine puhul suurima lubatud sisalduse suhtes väljendatud suhteliste sisalduste summa kosmeetikatootes ei ole suurem kui 2.
 (3) Ainult siis, kui sisaldus on suurem kui 0,05 %.
- **M25** ⁽⁴⁾ Naatrium-, kaalium- ja liitiumhüdroksiidi kogus väljendatakse naatriumhüdroksiidi ekvivalentmassiprotsentides. Segu puhul ei tohi koguste summa ületada veerus d märgitud väärtust. ▼
 ► **M34** ⁽⁵⁾ Neid aineid võib kasutada kas eraldi või seguna tingimusel, et iga aine puhul lubatud sisalduse piirmäärade suhtes väljendatud suhteliste sisalduste summa kosmeetikatootes ei ole suurem kui 1. ▼
 ► **M34** ⁽⁶⁾ Naatrium-, kaalium- ja liitiumhüdroksiidi sisaldused väljendatakse naatriumhüdroksiidi ekvivalentmassiprotsentides. Segu puhul ei tohi sisalduste summa ületada d veerus märgitud väärtust. ▼
 ► **M51** ⁽⁷⁾ Säilitusainena, vt VI lisa 1. osa nr 3.
 (8) Üksnes toodetes, mida võidakse kasutada kuni kolmeaastastel lastel ja mis jäävad nahaga kokkupuutesse pikaks ajaks.
 (9) Säilitusainena, vt VI lisa 1. osa nr 9.
 (10) Säilitusainena, vt VI lisa 1. osa nr 23.
 (11) Säilitusainena, vt VI lisa 1. osa nr 8. ▼
 ► **M57** ⁽¹²⁾ Säilitusainena, vt VI lisa 1. osa nr 34.
 (13) Pimorm kehtib aine kohta, mitte valmis kosmeetikatoote kohta. ▼
 ► **M57** ⁽¹⁴⁾ Segu puhul ei tohi sisalduste summa ületada veerus d märgitud väärtust. ▼

2. OSA

AJUTISELT LUBATUD AINETE LOETELU

Vitenumber	Aine	Pirangud				Määrgistusele trükitavad kasutus- tingimused ja hoiatused	Lubatud kumi
		Rakendus- ja/või kasutusala	Suurim lubatud sisaldus valmis kosmeetikatootes	Muud piirangud ja nõuded			
a	b	c	d	e	f	g	
▼ <u>M14</u>							
▼ <u>M11</u>							
▼ <u>M12</u>							
▼ <u>M18</u>							
▼ <u>M23</u>							
▼ <u>M20</u>							
▼ <u>M13</u>							
▼ <u>M24</u>							
▼ <u>M18</u>							
▼ <u>M13</u>							
▼ <u>M54</u>							
▼ <u>M34</u>	3	4-amino-3-nitrofenool (CAS-nr 610-81-1) ja selle soolad	a) Oksiüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksiüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 3,0 % b) 3,0 %	Sisalduse piirmäär kasuta- misel segus vesinikperoksiidi- diga on 1,5 %	a) b) Võib põhjustada aller- giat ▶ <u>M55</u> 31.12.2009 ◀	

▼ M34

a	b	c	d	e	f	g
4	2,7-naftaleendiool (CAS-nr 582-17-2) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	1,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,5 %.		► M55 31.12.2009 ◀
5	m — aminofenool (CAS-nr 591-27-5) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %.	Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
6	2,6-divesimik-3, 4-dimeetüülpüridiin (CAS-nr 84540-47-6) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %.	Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
7	4-hüdroksipropüülamino-3-nitrofenool (CAS-nr 92952-81-3) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 5,2 % b) 2,6 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 2,6 %.	a) b) Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
9	HC-sinine nr 11 (CAS-nr 23920-15-2) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 3,0 % b) 2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %.	a) b) Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
10	Hüdroksietüül-2-nitro-p — toluüdin (CAS-nr 100418-33-5) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 2,0 % b) 1,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %.	a) b) Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
11	2-hüdroksietüülpikramiin-hape (CAS-nr 99610-72-7) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 3,0 % b) 2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %.	a) b) Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀

▼ M54

▼ M34

a	b	c	d	e	f	g
12	p — metüülaminofoenool (CAS-nr 150-75-4) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	3,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %	Võib põhjustada allergiat	► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
14	HC-violet nr 2 (CAS-nr 104226-19-9) ja selle soolad	Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %			► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
16	HC-sinine nr 12 (CAS-nr 104516-93-0) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 1,5 % b) 1,5 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,75 %	a) b) Võib põhjustada allergiat	► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
18	1,3-bis(2,4-diaminofenoksi)propan (CAS-nr 81892-72-0) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %	Võib põhjustada allergiat	► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
19	3-amino-2, 4-diklorofenool (CAS-nr 61693-42-3) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %	Võib põhjustada allergiat	► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀

▼ M34▼ M54▼ M34▼ M54▼ M34▼ M48▼ M34

▼ **M34**

a	b	c	d	e	f	g
20	Fenüülmetüülpirasooloon (CAS-nr 89-25-8) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	0,5 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,25 %		► M55 31.12.2009 ◀
21	2-metüül-5-hüdroksüetüülaminofenool (CAS-nr 55302-96-0) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %	Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
22	Hüdroksübensomorfoliin (CAS-nr 26021-57-8) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %	Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
24	HC-kollane nr 10 (CAS-nr 109023-83-8) ja selle soolad	Mitteoksideeriv värvaine, juuste värvimiseks	0,2 %			► M55 31.12.2009 ◀
25	2,6-dimetoksi-3, 5-püridindiamiin (CAS-nr 85679-78-3) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	0,5 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,25 %	Võib põhjustada allergiat	► M55 31.12.2009 ◀
26	HC-oranz nr 2 (CAS-nr 85765-48-6) ja selle soolad	Mitteoksideeriv värvaine, juuste värvimiseks	1,0 %			► M55 31.12.2009 ◀

▼ **M48**▼ **M34**

▼ M34

a	b	c	d	e	f	g
27	HC-violett nr 1 (CAS-nr 82576-75-8) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 0,5 % b) 0,5 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,25 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
28	3-metüülamino-4-nitro-fenoksüetanool (CAS-nr 59820-63-2) ja selle soolad	Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	1,0 %			► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
29	2-hüdroksüetüülamino-5-nitroanisool (CAS-nr 66095-81-6) ja selle soolad	Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	1,0 %			► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
31	HC-punane nr 13 (CAS-nr 29705-39-3) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 2,5 % b) 2,5 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,25 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
32	1,5-naftaleendiol (CAS-nr 83-56-7) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	1,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,5 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀

▼ M54▼ M34

▼ M34

a	b	c	d	e	f	g
33	Hüdroksipropüül-bis(N — hüdroksietüül-p — fenü-leendiamiin) (CAS-nr 128729–30–6) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	3,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %	Võib põhjustada allergiat	► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
34	<i>o</i> -aminofenool (CAS-nr 95–55–6) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
35	4-amino-2-hüdroksütöloleen (CAS-nr 2835–95–2) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	3,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
36	2,4-diaminofenoksietanool (CAS-nr 70643–19–5) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	4,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 2,0 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
37	2-metüüresortsinool (CAS-nr 608–25–3) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
38	4-amino- <i>m</i> — kresool (CAS-nr 2835–99–6) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	3,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀

a	b	c	d	e	f	g
39	2-amino-4-hüdroksütüül- minoanisool (CAS- nr 83763-47-7) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	3,0 %	Sisalduse piirmäär kasuta- misel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
▼ <u>M48</u>						
▼ <u>M54</u>						
▼ <u>M48</u>						
▼ <u>M54</u>						
▼ <u>M34</u>	44 Hüdroksütüül-3, 4-meti- leendioksiamiin (CAS- nr 81329-90-0) ja selle soolad	Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	3,0 %	Sisalduse piirmäär kasuta- misel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
▼ <u>M54</u>						
▼ <u>M34</u>	47 HC-sinine nr 2 (CAS- nr 33229-34-4) ja selle soolad	Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,8 %			► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀

a	b	c	d	e	f	g
48	3-nitro- <i>p</i> — hüdroksietüülaminofenool (CAS-nr 65235-31-6) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 6,0 % b) 6,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 3,0 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
49	4-nitrofenüülaminoetüülurea (CAS-nr 27080-42-8) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 0,5 % b) 0,5 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 0,25 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
50	HC-punane nr 10 + HC-punane nr 11 (CAS-nr 95576-89-9 + 95576-92-4) ja nende soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 2,0 % b) 1,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
55	2-kloro-6-etiüülamino-4-nitrofenool (CAS-nr 131657-78-8) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 3,0 % b) 3,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,5 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀
56	2-amino-6-kloro-4-nitrofenool (CAS-nr 6358-09-4) ja selle soolad	a) Oksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks b) Mitteoksüdeeriv värvaine, juuste värvimiseks	a) 2,0 % b) 2,0 %	Sisalduse piirmäär kasutamisel segus vesinikperoksiidiga on 1,0 %		► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀

▼ M34▼ M54▼ M34▼ M58

▼ M34

a	b	c	d	e	f	g
58	Happeline punane 33 (CAS-nr 3567-66-6) (CI 17200) ja selle soolad	Mitteoksideeriv värvaine, juuste värvimiseks	2,0 %			► <u>M55</u> 31.12.2009 ◀

▼ M58▼ M41

▼ **B**

IV LISA

▼ **M14**

1. OSA

▼ **M10**VÄRVAINETE LOETELU, MIDA ON LUBATUD KOSMEETIKATOODETES KASUTADA ⁽¹⁾

Kohaldamisvaldkond

Esimene veerg = värvained, mida on lubatud kasutada kõikides kosmeetikatoodes.

Teine veerg = värvained, mida on lubatud kasutada kõikides kosmeetikatoodes, välja arvatud need, mis on ette nähtud kasutamiseks silmade ümbruses, eelkõige silmameigivahendites ja silmameigieemaldajates.

Kolmas veerg = värvained, mida on lubatud kasutada üksnes kosmeetikatoodes, mis ei ole ette nähtud kokkupuuteks limaskestadega.

Neljas veerg = värvained, mida on lubatud kasutada üksnes kosmeetikatoodes, mis puutuvad nahaga kokku ainult lühiajaliselt.

Värvainete indeksi number või nimetus	Värvus	Kohaldamisvaldkond				Muud piirangud ja nõuded ⁽²⁾
		1	2	3	4	
10006	Roheline				X	
10020	Roheline			X		
10316 ⁽³⁾	Kollane		X			
11680	Kollane			X		
11710	Kollane			X		
11725	Oranž				X	
11920	Oranž	X				
12010	Punane			X		
▼ M18						
▼ M10						
12085 ⁽³⁾	Punane	X				suurim lubatud sisaldus valmis-tootes 3 %
12120	Punane				X	
▼ M45						
▼ M10						
12370	Punane				X	
12420	Punane				X	
12480	Pruun				X	
12490	Punane	X				
12700	Kollane				X	
13015	Kollane	X				► M15 ◀ E 105
▼ M13						
▼ M10						
14270	Oranž	X				E 103
14700	Punane	X				
14720	Punane	X				E 122
14815	Punane	X				E 125
15510 ⁽³⁾	Oranž		X			
15525	Punane	X				
15580	Punane	X				
▼ M18						
15620	Punane				X	

▼ **M18**

Värvainete indeksi number või nimetus	Värvus	Kohaldamisvaldkond				Muud piirangud ja nõuded (?)
		1	2	3	4	
15630 ⁽³⁾	Punane	X				suurim lubatud sisaldus valmis-tootes 3 %
15800	Punane			X		► M15 — ◀
15850 ⁽³⁾	Punane	X				
15865 ⁽³⁾	Punane	X				
15880	Punane	X				
15980	Oranž	X				E 111
15985 ⁽³⁾	Kollane	X				E 110
16035	Punane	X				
16185	Punane	X				E 123
16230	Oranž			X		
16255 ⁽³⁾	Punane	X				E 124
16290	Punane	X				E 126
17200 ► M17 ⁽³⁾ ◀	Punane	X				
18050	Punane			X		
18130	Punane				X	
18690	Kollane				X	
18736	Punane				X	
18820	Kollane				X	
18965	Kollane	X				
19140 ⁽³⁾	Kollane	X				E 102
20040	Kollane				X	3,3'-dimetüülbeniidi suurim lubatud sisaldus värvaines: 5 ppm
▼ M45						
▼ M10						
20470	Must				X	► M15 — ◀
21100	Kollane				X	3,3'-dimetüülbeniidi suurim lubatud sisaldus värvaines: 5 ppm
21108	Kollane				X	sama
21230	Kollane			X		
24790	Punane				X	
▼ M20						
26100	Punane			X		Puhtuse kriteeriumid: aniliin ≤ 0,2 % 2-naftool ≤ 0,2 % 4-aminoasobenseen ≤ 0,1 % 1-(fenüülaso)-2-naftool ≤ 3 % 1-[2(fenüülaso)fenüülaso]-2-naftalenool ≤ 2 %
▼ M45						
▼ M10						
27755	Must	X				E 152
28440	Must	X				E 151

▼ **M10**

Värvainete indeksi number või nimetus	Värvus	Kohaldamisvaldkond				Muud piirangud ja nõuded (?)
		1	2	3	4	
40215	Oranž				X	
40800	Oranž	X				
40820	Oranž	X				E 160 e
40825	Oranž	X				E 160 f
40850	Oranž	X				E 161 g
42045	Sinine			► M17 X ◀	► M17 — ◀	► M17 — ◀
42051 (3)	Sinine	X				E 131
42053	Roheline	X				
42080	Sinine				X	
42090	Sinine	X				
42100	Roheline				X	
42170	Roheline				X	► M15 — ◀
42510	Lilla			X		
42520	Lilla				X	suurim lubatud sisaldus valmis- tootes 5 ppm
▼ M17 —						
▼ M10						
42735	Sinine			X		
44045	Sinine			► M17 X ◀	► M17 — ◀	► M17 — ◀
44090	Roheline	X				E 142
45100	Punane				X	
▼ M18 —						
▼ M10						
45190	Lilla				X	► M15 — ◀
45220	Punane				X	
45350	Kollane	X				suurim lubatud sisaldus valmis- tootes 6 %
45370 (3)	Oranž	X				Mitte üle 1 % 2-(6-hüdroksü-3-okso-3H-ksanteen-9-üül) bensoehapet ja mitte üle 2 % 2-(bromo-6-hüdroksü-3-okso-3H-ksanteen-9-üül) bensoehapet
45380 (3)	Punane	X				sama
45396	Oranž	X				huulepulgas lubatakse kasutada värvainet ainult vabade hapete kujul ja 1 % suurima lubatud sisaldusega.
45405	Punane		X			Mitte üle 1 % 2-(6-hüdroksü-3-okso-3H-ksanteen-9-üül) bensoehapet ja mitte üle 2 % 2-(bromo-6-hüdroksü-3-okso-3H-ksanteen-9-üül) bensoehapet

▼ **M10**

Värvainete indeksi number või nimetus	Värvus	Kohaldamisvaldkond				Muud piirangud ja nõuded (?)
		1	2	3	4	
45410 ⁽³⁾	Punane	X				sama
▼ M52						
▼ M10						
45430 ⁽³⁾	Punane	X				E 127, sama
47000	Kollane			X		► M15 — ◀
47005	Kollane	X				E 104
50325	Lilla				X	
50420	Must			X		
51319	Lilla				X	
58000	Punane	X				
59040	Roheline			X		
60724	Lilla				X	
60725	Lilla	X				
60730	Lilla			X		
61565	Roheline	X				
61570	Roheline	X				
61585	Sinine				X	
62045	Sinine				X	
69800	Sinine	X				E 130
69825	Sinine	X				
71105	Oranž			X		
73000	Sinine	X				
73015	Sinine	X				E 132
73360	Punane	X				
73385	Lilla	X				
73900	Lilla				X	► M20 — ◀
73915	Punane				X	
74100	Sinine				X	
74160	Sinine	X				
74180	Sinine				X	► M20 — ◀
74260	Roheline		X			
75100	Kollane	X				
75120	Oranž	X				E 160 b
75125	Kollane	X				E 160 d
75130	Oranž	X				E 160 a
75135	Kollane	X				E 161 d
75170	Valge	X				
75300	Kollane	X				E 100
75470	Punane	X				E 120
75810	Roheline	X				E 140 ja E 141
77000	Valge	X				E 173
77002	Valge	X				
77004	Valge	X				
77007	Sinine	X				
77015	Punane	X				
77120	Valge	X				
77163	Valge	X				
77220	Valge	X				E 170

▼ **M10**

Värvainete indeksi number või nimetus	Värvus	Kohaldamisvaldkond				Muud piirangud ja nõuded (²)
		1	2	3	4	
77231	Valge	X				
77266	Must	X				
77267	Must	X				
77268:1	Must	X				E 153
▼ M12						
77288	Roheline	X				Kromaadiioonivaba
77289	Roheline	X				Kromaadiioonivaba
▼ M10						
77346	Roheline	X				
77400	Pruun	X				
77480	Pruun	X				E 175
77489	Oranž	X				E 172
77491	Punane	X				E 172
77492	Kollane	X				E 172
77499	Must	X				E 172
77510	Sinine	X				tsüaniidiioonivaba
77713	Valge	X				
77742	Lilla	X				
77745	Punane	X				
77820	Valge	X				E 174
77891	Valge	X				E 171
77947	Valge	X				
Laktoflaviin	Kollane	X				E 101
Karamell	Pruun	X				E 150
Kapsantiin/kapsorubiin	Oranž	X				E 160 c
Peedipunane	Punane	X				E 162
Antotsüaniinid	Punane	X				E 163
Alumiinium-, tsink-, magneesium- ja kaltsiumstearaadid	Valge	X				
Broomtümoosinine	Sinine				X	
Broomkresoolroheline	Roheline				X	
▼ M13						
Happeline Punane 195	Punane			X		

▼ **M10**

- (¹) Nende värvainete lakid või soolad, milles kasutatakse aineid, mis ei ole II lisa kohaselt keelatud või V lisa kohaselt direktiivi kohaldamisalast välja jäetud, on võrdselt lubatud.
- (²) Värvained, mille numbrile eelneb täht E toiduaineid ja värvaineid käsitlevate 1962. aasta EMÜ direktiivide kohaselt, peavad vastama nendes direktiivides ettenähtud puhtuse nõuetele. Nende värvainete suhtes, mille alt "E" number on välja jäetud, kohaldatakse jätkuvalt 1962. aasta direktiivi III lisa sätestatud värvaineid käsitlevaid üldkriteeriume.
- (³) Nende värvainete lahustumatute baariumi-, strontsiiumi- ja tsirkooniumilakkide, soolade ja pigmentide kasutamine on samuti lubatud. Nendele ainetele tuleb teha lahustumatuse katse, mis määratletakse artiklis 8 sätestatud korras.

▼ M10

2. OSA

VÄRVAINETE LOETELU, MIDA ON AJUTISELT LUBATUD KOSMEETIKATOODETES KASUTADA ⁽¹⁾

Kohaldamisala

Esimene veerg = värvained, mida on lubatud kasutada kõikides kosmeetikatoodes.

Teine veerg = värvained, mida on lubatud kasutada kõikides kosmeetikatoodes, välja arvatud need, mis on ette nähtud kasutamiseks silmade ümbruses, eelkõige silmameigivahendites ja silmameigieemaldajates.

Kolmas veerg = värvained, mida on lubatud kasutada üksnes kosmeetikatoodes, mis ei ole ette nähtud kokkupuuteks limaskestadega.

Neljas veerg = värvained, mida on lubatud kasutada üksnes kosmeetikatoodes, mis puutuvad nahaga kokku ainult lühiajaliselt.

Värvainete indeksi number või nimetus	Toiduvärv	Kohaldamisala				Muud piirangud ja nõuded ⁽²⁾	Luba kehtib kuni
		1	2	3	4		
▼ <u>M13</u> _____							
▼ <u>M17</u> _____							
▼ <u>M20</u> _____							
▼ <u>M15</u> _____							
▼ <u>M17</u> _____							
▼ <u>M15</u> _____							
▼ <u>M20</u> _____							
▼ <u>M17</u> _____							
▼ <u>M15</u> _____							
▼ <u>M17</u> _____							
▼ <u>M13</u> _____							
▼ <u>M17</u> _____							
▼ <u>M15</u> _____							
▼ <u>M17</u> _____							
▼ <u>M13</u> _____							
▼ <u>M20</u> _____							
▼ <u>M15</u> _____							
▼ <u>M20</u> _____							
▼ <u>M15</u> _____							
▼ <u>M12</u> _____							
▼ <u>M13</u> _____							
▼ <u>M20</u> _____							

▼ M10

⁽¹⁾ Nende värvainete lakid või soolad, milles kasutatakse aineid, mis ei ole II lisa kohaselt keelatud või V lisa kohaselt direktiivi kohaldamisalast välja jäetud, on võrdselt lubatud.

⁽²⁾ Värvained, mille numbrile eelneb täht E toiduaineid ja värvaineid käsitlevate 1962. aasta EMÜ direktiivide kohaselt, peavad vastama nendes direktiivides ettenähtud puhtuse nõuetele. Nende värvainete suhtes, mille alt "E" number on välja jäetud, kohaldatakse jätkuvalt 1962. aasta direktiivi III lisa sätestatud värvaineid käsitlevaid üldkriteeriume.

► M20 ◀

▼ B*V LISA***KÄESOLEVA DIREKTIIVI REGULEERIMISALAST VÄLJAJÄETUD
AINETE NIMEKIRI****▼ M17** _____**▼ M12** _____**▼ M17** _____**▼ M5** _____

▼ M23 5. Strontsium ja selle ühendid, välja arvatud II lisas loetletud strontsiumlaktaat, strontsiumnitraat ja strontsiumpulükarboksülaad, III lisa 1. osas ettenähtud tingimuste kohased strontsiumsulfiid, strontsiumkloriid, strontsiumatsetaat, strontsiumhüdroksiid, strontsiumperoksiid ja IV lisa 1. osa joonealuses märkuses 3 loetletud värvainete strontsiumlakid, -pigmentid ja -soolad.

▼ M17 _____**▼ M18** _____**▼ M17** _____**▼ M10** _____**▼ M8** _____

▼M11*VI LISA***SÄILITUSAINETE LOETELU, MIDA KOSMEETIKATOOTED VÕIVAD
SISALDADA****PREAMBUL**

1. Säilitusained on ained, mida võib lisada kosmeetikatoodetele eeskätt nendes mikroorganismide arengu pidurdamiseks.
2. Tärniga (*) märgitud aineid võib lisada kosmeetikatoodetele muus kui käesolevas lisas ettenähtud kontsentratsioonis, kui neid kasutatakse muudel erijuhtudel, mis tootesituses tulevad selgelt esile, nt deodorantidena seepides või köõmavastaste ainetena šampoonides.
3. Muudel ainetel, nagu näiteks paljudel eeterlikeil õlidel ja mõnel alkoholil, mida kasutatakse kosmeetikatoodete valmistamisel, võib samuti olla mikroobivastaseid omadusi, mis soodustavad toote säilimist. Neid aineid ei ole käesolevasse lisasse kantud.
4. Käesoleva loetelu kohaldamisel on:
 - *soolad* – naatrium-, kaalium-, kaltsium-, magneesium-, ammoonium ja etanoolamiinide kationide soolad; kloriid-, bromiid-, sulfaat- ja atsetaatanioonide soolad,
 - *estrid* – metüül-, etüül-, propüül-, isopropüül-, butüül-, isobutüül-, fenüülestrid.
5. Kõikide formaldehüüdi või käeolevas lisas sisalduvaid formaldehüüdi eraldavaid aineid sisaldavate valmistoodete märgistusele tuleb kanda hoiatus "Sisaldab formaldehüüdi", kui formaldehüüdi sisaldus valmistooted ületab 0,05 %.

1. OSA
LUBATUD SÄILITUSAINETE LOETELU

Vititenumber	Aine	Suurim lubatud sisaldus	Piirangud ja nõuded	Siidile trükitavad kasutusjuhendid ja hoitatused
a	b	c	d	e
1	Bensoehape (CASI nr 65-85-0) ja selle naatriumsool (CASI nr 532-32-1)	Mahaloputatavad vahendid, v.a suuhooldusvahendid: 2,5 % (happena) Suuhooldusvahendid: 1,7 % (happena) Pealejäätavad vahendid: 0,5 % (happena)		
1a	Bensoehappe soolad, välja arvatud viitenumbri 1 all ja bensoehappe estrid	0,5 % (happena)		
2	Propioonhape ja selle soolad ► M51 ——— ◀	2 % (happena)		
3	Salitsüülhape ja selle soolad (*)	0,5 % (happena)	Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastele ettenähtud valmististes, v.a šampoonides	Mitte kasutada alla kolmeaastaste lastel (1)
4	Sorbhappe (heksa-2,4-dieenhape) ja selle soolad ► M51 ——— ◀	0,6 % (happena)		
5	Formaldehüüd ja paraformaldehüüd (*)	0,2 % (välja arvatud suuhügieenitoodetes) 0,1 % (suuhügieenitoodetes, väljendatud vaba formaldehüüdina)	Keelatud aerosoolballoonides	
7	Bifenüül-2-ool(o-fenüülfenool) ja selle soolad ► M51 ——— ◀	0,2 %, väljendatud fenoolina		

▼ **M11**▼ **M51**▼ **M11**▼ **M12**

a	b	c	d	e
▼ <u>M11</u>				
▼ <u>M51</u>	8	Tsinkpürütoon (*) (CASI nr 13463-41-7)	Juukseshooldusvahendid: 1,0 % Muud tooted: 0,5 %	Ainult mahaloputatavad tooted. Ei kasutata suuhügieenivahendites
▼ <u>M11</u>	9	Anorgaanilised sulfitid ja vesinik- sulfitid (*)	0,2 %, väljendatud vaba väävel- dioksiidina	
▼ <u>M52</u>				
▼ <u>M11</u>	11	Klorobutanol (INN)	0,5 %	Sisaldab klorobutanooli
	12	4-hüdroksübensoehape, selle soolad ja estrid ► <u>M51</u> ◄	0,4 % (happena) ühes estris 0,8 % (happena) estrite segus	
	13	3-atsetüül-6-metüülpiraan-2,4(3H) dioon (dehüdroäädikhape) ja selle soolad	0,6 % (happena)	Keelatud aerosoolilalloonides
▼ <u>M23</u>	14	Sipelghape ja selle naatriumsool ► <u>M51</u> ◄	0,5 % (väljendatud happena)	
▼ <u>M11</u>	15	3,3'-dibromo-4,4-heksametüleeni- dioksidübensamiidiin (dibromohek- samiidiin) ja selle soolad (sh isetio- naat)	0,1 %	
	16	Tiomersaal (INN)	0,007 % elavhõbedana Kui kasutatakse segus muude käesolevas direktiivis lubatud elavhõbedatühenditega, peab elav- hõbeda üldsisalduseks jääma 0,007 %	Sisaldab tiomersaali
	17	Fenüülelavhõbedasoolad (sh boraat)	Sama	Sisaldab fenüülelavhõbedatühendeid

▼ **MI1**

a	b	c	d	e
18	Undets-10-eehape ja soolad ▶ MI1 ————— ◀	0,2 % (happena)	vt VI lisa 2. osa nr 8	
19	Heksetiidin (INN) ▶ MI1 ————— ◀	0,1 %	▶ MI3 ————— ◀	
20	5-bromo-5-nitro-1,3-dioksaan	0,1 %	Ainult mahaloputatavad tooted Vältida nitrosoamiinide teket ▶ MI5 ————— ◀	
21	Bronopol (INN) ▶ MI1 ————— ◀	0,1 %	Vältida nitrosoamiinide teket	
22	2,4-diklorobensüülalkohol ▶ MI1 ————— ◀	0,15 %		
23	Triklorokarbaan (INN) (*)	0,2 %	Puhtuse kriteeriumid: 3,3,4,4-tetrakloroosobenseeni < 1 ppm 3,3,4,4-tetrakloroosoksüben- seeni < 1 ppm	
24	4-kloro- <i>m</i> -kresool ▶ MI1 ————— ◀	0,2 %	Keelatud toodetes, mis on ette nähtud kokkupuuteks limaskestadega	
25	Trikolosaan (INN) ▶ MI1 ————— ◀	0,3 %		
26	4-kloro-3,5-ksüleenool ▶ MI1 ————— ◀	0,5 %		
27	3,3-bis (1-hüdroksümetüül-2,5-dioksoididasolidiin-4-üül)-1,1'-metüleenidiurea ("Imidasolidiinüüluurea") ▶ MI1 ————— ◀	0,6 %		
28	Polü(1-heksametüleenbiguaniidhüdrokloriid) ▶ MI1 ————— ◀	0,3 %		
29	2-fenoksetaanool ▶ MI1 ————— ◀	1 %		

a	b	c	d	e
30	Heksametiilentetraamiin ▶ MS1 _____ ◀ (meteenamiin) (INN)	0,15 %		
31	Meteenamiin-3-kloroalüülkloriid (INN)	0,2 %		
32	1-(4-klorofoenoksü)-1-(imidasool-1-üü)-3,3-dimetüübutaan-2-oon ▶ MS1 _____ ◀	0,5 %		
33	1,3-bis (hüdrosümetüü)-5,5-dimetüüimidasolidiin-2,4-dioon ▶ MS1 _____ ◀	0,6 %		
34	Bensüülalkohol (*)	1 %		
35	1-hüdrosü-4-metüü-6(2,4,4-trimetüülpentüü) 2-püridoon ja selle monoetanoolamiini sool ▶ MS1 _____ ◀	1,0 % 0,5 %	Mahaloputatavad tooted Mundes toodetes	
37	6,6-dibromo-4,4-dikloro-2,2-metü-leendifenool (bromoklorofeen) ▶ MS1 _____ ◀	0,1 %		
38	4-isopropüül- <i>m</i> -kresool	0,1 %		
39	5-kloro-2-metüül-isotiasool-3(2H)-ooni ja 2-metüülisotiasool-3(2H)-ooni ning magneesiumkloriidi ja magneesiumitraadi segu	▶ M15 0,0015 ◀ % 5-kloro-2-metüül-isotiasool3(2H)-ooni ja 2-metüülisotiasool-3(2H)-ooni segu vahekorras 3:1		
40	2-bensüül-4-klorofenool (klorofeen)	0,2 %		

▼ **M11**▼ **MS1**▼ **M11**▼ **M12**

▼ M12	a	b	c	d	e
▼ M13	41	2-kloroatsetamiid	0,3 %		Sisaldab kloroatsetamiidi
▼ M18	42	Kloorheksidiin (INN) ja selle diglükonaat, diatsetaat ja dihidrokloriid ► M51 ——— ◄	0,3 % väljendatud kloorheksidiini		
▼ M13	43	1-fenoksüpropan-2-ool ► M51 (*) ◄	1,0	Ainult mahaloputatavates toodetes	
▼ M18	44	Alkütül (C12-C22) trimetüülammooniumbromiid ja kloriid (*)	0,1 %	Valmistootes pH ei tohi olla väiksem kui 6	
▼ M20	45	4,4-dimetüül-1,3-oksasolidiin	0,1 %		
▼ M23	46	N-(hüdrosümetüül)-N-(dihüdrosümetüül-1,3-diookso-2,5-imidasolidinüül-4)-N-(hüdrosümetüül)uurea	0,5 %		
▼ M25	47	1,6-di(4-amidinofenoksi)-n-heksaan (heksamidiin) ja selle soolad (sh isetionaat ja p-hüdrosübensoaat) ► M51 ——— ◄	0,1 %		
▼ M23	48	Glutaaraldehüüd (pentaan-1,5-diaal)	0,1 %	Keelatud aerosoolilalloonides	Sisaldab glutaaraldehüüdi (kui glutaaraldehüüdi sisaldus valmis-tootes ületab 0,05 %)
▼ M25	49	5-etiül-3,7-diooksa-1-asabitiiklo [3,3,0]oktaan	0,3 %	Keelatud hambahügieenitoodetes ja toodetes, mis on ette nähtud kokkupuuteks limaskestadega	
▼ M25	50	3(p-klorofeenoksi)propan-1,2-diool (kloorfenesiin)	0,3 %		

a	b	c	d	e
51	Naatriumhüdroksümetüülamiinohüdroksümetüülglütüünaat (naatriumhüdroksümetüülglütüünaat)	0,5 %		
52	Titaandioksiidile sadestatud hüdroksiidid	0,004 %, arvutatud hüdroksiidina	20 massiprotsenti titaandioksiidile sadestatud hüdroksiidid. Keelatud kasutada alla kolmeaastastele lastele ettenähtud toodetes, suuhügieenitoodetes ja toodetes, mis on ette nähtud kasutamiseks silmade ümbruses ja huultel	
53	Benzethonium Chloride (INCI)	0,1 %	a) Mahaloputatavad tooted, b) Mittemahaloputatavad tooted, välja arvatud suuhügieenivahendid	
54	Bensalkooniumkloriid, bromiid ja sahharinaat (+)	0,1 %, arvutatud bensalkooniumkloriidina		Vältida silma sattumist
55	Benstüülhemifarmaal	0,15 %	Ainult mahaloputatavate toodete puhul	
56	Jodopropüüüübutüülkarbamaat (IPBC) 3-jodo-2-propüüüübutüülkarbamaat CAS nr 55406-53-6	a) mahaloputatavad tooted: 0,02 % b) pealejäetavad vahendid: 0,01 %, v.a deodorandid ja higistamisvastased vahendid 0,0075 %	Mitte kasutada suuhügieeni- ja huulehooldustoodetes a) Mitte kasutada alla kolmeaastastele lastele toodetud toodetes, v.a vannid ja dušitooted ja šampoonid b) — Mitte kasutada kehapiimades ja kehakreemides. (2) — Mitte kasutada alla kolmeaastastele lastele toodetud toodetes.	a) "Mitte kasutada alla kolmeaastastele lastele" (3) b) "Mitte kasutada alla kolmeaastastele lastele" (4)

▼ **M25**▼ **M45**▼ **M30**▼ **M31**▼ **M52**

a	b	c	d	e
57	Methylisothiazolinone (INCI)	0,01 %		

▼ **M11**

(1) Üksnes toodetes, mida võidakse kasutada kuni kolmeaastastel lastel ja mis jäävad nahaga kokkupuutesse pikaks ajaks.

► **M52** (2) V.a vann- ja dušitooted ja šampoonid, mida võib kasutada ka alla kolmeaastastel lastel.

(3) V.a toodetes, mida võib kasutada alla kolmeaastastel lastel.

(4) Peetakse silmas kõiki tooteid, mida kasutatakse suurel osal kehast. ▼

2. OSA
AJUTISELT LUBATUD SÄILITUSAINETE LOETELU

Vitenumber	Aine	Suurim lubatud sisaldus	Piirangud ja nõuded	Märgistusele trükitavad kasutus- tingimused ja hoiatused	Lubatud kuni
a	b	c	d	e	f
▼ <u>M11</u>					
▼ <u>M15</u>					
▼ <u>M25</u>					
▼ <u>M15</u>					
▼ <u>M18</u>					
▼ <u>M15</u>					
▼ <u>M18</u>					
▼ <u>M13</u>					
▼ <u>M12</u>					
▼ <u>M13</u>					
▼ <u>M12</u>					
▼ <u>M13</u>					
▼ <u>M24</u>					

	a	b	c	d	e	f
▼ <u>M11</u>						
▼ <u>M30</u>	_____					
▼ <u>M18</u>	_____					
▼ <u>M13</u>	_____					
▼ <u>M15</u>	_____					
▼ <u>M20</u>	_____					
▼ <u>M31</u>	_____					
▼ <u>M13</u>	_____					
▼ <u>M15</u>	_____					
▼ <u>M23</u>	_____					
▼ <u>M31</u>	_____					
▼ <u>M25</u>	_____					

▼M7*VII LISA***UV-FILTRITE LOETELU, MIDA KOSMEETIKATOODED VÕIVAD
SISALDADA**

Käesoleva direktiivi kohaldamisel on UV-filtrid ained, mis sisalduvad kosmeetilistes päikesekaitsetoodete koostises ja on ette nähtud teatava lainela ultraviolettkiirguse väljafiltreerimiseks, et kaitsta nahka selle kiirguse kahjustava toime eest.

Neid UV-filtreid võib lisada muudele kosmeetikatoodetele käesolevas lisas ette nähtud piirangute ja tingimuste kohaselt.

Muud UV-filtrid, mida kasutatakse kosmeetikatoodetes üksnes toote kaitsmiseks ultraviolettkiirguse eest, ei ole käesolevasse loetelusse kantud.

▼ M7

1. OSA
LUBATUD UV-FILTRITE LOETELU, MIDA KOSMEETIKATOOTED VÕIVAD SISALDADA

Vitenumber	Ained	Suurim lubatud sisaldus	Muud piirangud ja nõuded	Märgistusele trükitavad kasutusnäidised ja hoiatused
a	b	c	d	e
1	4-aminobensoehape	5 %		
2	N,N,N-trimetüül-4-(2-oksoborn-3-üülideenmetüül)aniliinmetüülsulfaat	6 %		
3	Homosalaat (INN)	10 %		
4	Oksübensoon (INN)	10 %		Sisaldab oksübensooni (*)
6	2-fenüülbensimidiasool-5-sulfoonhape ja selle kaalium-, naatrium- ja trietanolamiinsoolad	8 % (väljendatud happena)		
7	3,3'-(1,4-fenüleendimeetüleen)bis(7,7-dimetüül-2-oksobitsüklo-[2,2,1]hept-1-üülmetaansulfoonhape) ja selle soolad	10 % (väljendatud happena)		
8	1-(4-tert-butüülfenüül)-3-(4-metoksüfenüül)propaan-1,3-dioon	5 %		
9	α-(2-oksoborn-3-ülideen)-tolueen-4-sulfoonhape ja selle soolad	6 % (väljendatud happena)		

▼ M22▼ M7▼ M23▼ M22▼ M23

a	b	c	d	e
▼ <u>M7</u>				
▼ <u>M24</u>	2-tsüano-3,3-difenüülakrüülhappe 2-etiülheksüülester (oktokrüleen)	10 % (väljendatud happena)		
▼ <u>M25</u>	N-(2 ja 4)-[2-oksoborn-3-üüli- deen)metiül]bensüül}akrüülamiidi polümeer	6 %		
▼ <u>M28</u>	Oktüülmetoksisünnamaat	10 %		
▼ <u>M30</u>	Etoksiüülitud etiül-4-aminoben- soaat (PEG-25 PABA)	10 %		
	Isopentiül-4-metoksisünnamaat (isoamiül- <i>p</i> – metoksisünnamaat)	10 %		
	2,4,6-trianiliin-(<i>p</i> -karbo-2'-etiül- heksüül-1-oksi)-1,3,5-triasoon (oktüültriasoon)	5 %		
	Fenool, 2-(2H-benso-asotriasool- 2-üül)-4-metiül-6-(2-metiül-3- (1,3,3,3-tetrametiül-1-(trimetiüüsi- liül)oksi)-disiloksanüül)propiül) (diometrisool trisiloksaan)	15 %		
	Bensohape, 4,4-((6-((1,1-dime- tüületiül)amino)karbonüül)feniül) amino)1,3,5-triasim-2,4-diüül) diamino)bis-, bis(2-etiülheksüül) ester)	10 %		

a	b	c	d	e
18	3-(4'-metüülbensüüideen)-d-1-kamper (4-metüülbensüüideen-kamper)	4 %		
19	3-bensüüideenkamper (3-bensüüideenkamper)	2 %		
20	2-etiülheksüüisalitsülaat (oktüüüsalitsülaat)	5 %		
21	Etiül-2-heksüüüü amino-bensoaat (oktüüüdimetüüüü PABA)	8 %		
22	2-hüüdroksiüü4-metoksiüübensofe-noon-5-sulfoonhape (bensofenoon 5) ja naatriumsool	5 % (happena)		
23	2,2'-metüleen-bis-6-(2H-bensotriasool-2iüüü)-4-(tetrametüüübutiüü)-1,1,3,3-fenool	10 %		
24	2-2'-bis-(1,4-feniüleen)üH-bensimidasool-4,6-disulfoonhappe mononaatriumsool	10 % (happena)		
25	(1,3,5)-triasiin-2,4-bis-((4-(2-etiüüü-heksüüüloksüü)-2-hüüdroksiüü)-feniüüü)- 6-(4-metoksiüüfeniüüü)	10 %		
26	Dimetikodietüüübensaalmalonaat (CAS-nr 207574-74-1)	10 %		
27	Titaandioksiid	25 %		

▼ **M30**▼ **M31**▼ **M34**

a	b	c	d	e
28	Bensoehappe, 2-[4-(diütüla- mino)-2-hüdroksübensoüü]-, heksüülester Diethylamino (INCI-nimetus: Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate CAS nr 302776-68-7)	10 % päikesekaitsetoodetes		

▼M7

(1) Ei nõuta, kui sisaldus on alla 0,5 % ja kui seda kasutatakse üksnes toote kaitsmiseks.

▼M7

▼ M15

2. OSA

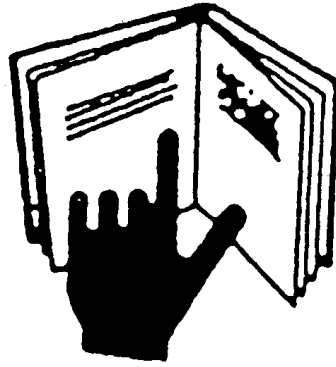
UV-FILTRITE LOETELU, MIDA KOSMEETIKATOOTED VÕIVAD AJUTISELT SISALDADA

Vitteenumber	Ained	Suurim lubatud sisaldus	Muud piirangud ja nõuded	Märgistusele trükitavad kasutus- tingimused ja hoiatused	Lubatud kuni
a	b	c	d	e	f
▼ <u>M20</u>					
▼ <u>M30</u>					
▼ <u>M20</u>					
▼ <u>M31</u>					
▼ <u>M30</u>					
▼ <u>M28</u>					
▼ <u>M20</u>					
▼ <u>M31</u>					
▼ <u>M23</u>					
▼ <u>M30</u>					
▼ <u>M23</u>					
▼ <u>M31</u>					

	a	b	c	d	e	f
▼ <u>M15</u>						
▼ <u>M22</u>	_____					
▼ <u>M30</u>	_____					
▼ <u>M25</u>	_____					
▼ <u>M20</u>	_____					

▼ M21

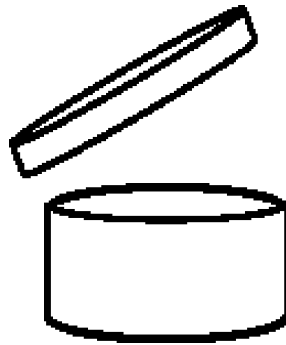
VIII LISA



▼ M37

VIIIa LISA

▼ M38



▼ **M42***IX LISA***LOOMKATSETE ASEMEEL KASUTATAVATE KINNITATUD
ALTERNATIIVMEETODITE NIMEKIRI**

Käesolevas lisas on loetletud ühisuuringute keskuse alternatiivmeetodite valideerimise Euroopa keskuse (ECVAM) poolt kinnitatud alternatiivmeetodid, mis vastavad käesoleva direktiivi nõuetele ja mis ei ole loetletud nõukogu 27. juuni 1967. aasta direktiivi 67/548/EMÜ (ohtlike ainete liigitamist, pakendamist ja märgistamist käsitlevate õigusnormide ühtlustamise kohta) V lisas. Kuna loomkatseid ei või täielikult asendada alternatiivmeetodiga, tuleb IX lisas mainida, kas alternatiivmeetod asendab loomkatse tervikuna või osaliselt.

Viitenumber	Kinnitatud alternatiivmeetodid	Asendamise olemus täielik või osaline
A	B	C