

# SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

2005

Julkaistu Helsingissä 10 päivänä helmikuuta 2005

N:o 75

## SISÄLLYS

N:o	Sivu
75 Kauppa- ja teollisuusministeriön asetus kosmeettisista valmisteista .....	201

N:o 75

### **Kauppa- ja teollisuusministeriön asetus kosmeettisista valmisteista**

Annettu Helsingissä 1 päivänä helmikuuta 2005

Kauppa- ja teollisuusministeriön päätöksen mukaisesti säädetään kosmeettisista valmisteista 21 päivänä tammikuuta 2005 annetun lain (22/2005) 5, 6, 10, 12, 15 ja 16 §:n nojalla:

1 §

#### *Soveltamisala*

Tätä asetusta sovelletaan kosmeettisten valmisteiden turvallisuutta ja koostumusta koskeviin vaatimuksiin, eläinkokeiden käyttöön kosmeettisten valmisteiden testauksessa sekä kosmeettisista valmisteista kuluttajalle, toiselle elinkeinonharjoittajalle tai viranomaiselle annettaviin tietoihin.

Kosmeettisia valmisteita ovat esimerkiksi liitteessä 1 mainittuihin tuoteryhmiin kuuluvat valmisteet. Liitteessä 5 mainittuja aineita sisältäviä valmisteita ei pidetä kosmeettisina valmisteina.

2 §

#### *Kosmeettisten valmisteiden koostumusta koskevat kiellot*

Kosmeettisissa valmisteissa ei saa olla liitteessä 2 mainittuja aineita. Kielto ei kuitenkaan koske näiden aineiden jäämiä, joita ei voida hyvää valmistustapaa noudattaen teknisesti välttää ja joista ei aiheudu vaaraa kuluttajan terveydelle.

3 §

#### *Kosmeettisten valmisteiden koostumusta koskevat rajoitukset*

Kosmeettisiin valmisteisiin saa käyttää liitteessä 3 mainittuja aineita ainoastaan liitteessä mainituin edellytyksin ja rajoituksin.

Kosmeettisiin valmisteisiin saa käyttää väriaineena ainoastaan liitteessä 4 mainittuja aineita liitteessä mainituin rajoituksin. Säännös ei koske kosmeettisia valmisteita, joiden sisältämien väriaineiden ainoana tarkoituksena on hiusten värjäminen.

Kosmeettisiin valmisteisiin saa käyttää säilöntäaineena ainoastaan liitteessä 6 mainittuja aineita liitteessä mainituin rajoituksin.

Kosmeettisiin valmisteisiin saa käyttää auringsuoja-aineena ainoastaan liitteessä 7 mainittuja aineita liitteessä mainituin rajoituksin.

4 §

#### *Varoitusmerkinnät*

Liitteessä 3, 6 ja 7 mainittua ainetta sisältävän kosmeettisen valmisteen pakkauk-

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2003/15/EY (32003L0015); EUVL N:o L 66, 11.3.2003, s. 26 sekä komission direktiivit 2004/94/EY (32004L0094); EUVL N:o L 294, 17.9.2004, s. 28; 2004/93/EY (32004L0093); EUVL N:o 300, 25.9.2004, s. 13; 2004/88/EY (32004L0088); EUVL N:o 287, 8.9.2004, s. 5; 2004/87/EY (32004L0087); EUVL N:o L 287, 8.9.2004, s. 4; 2003/83/EY (32003L0083); EUVL N:o L 238, 25.9.2003, s. 23 ja 2003/80/EY (32003L0080); EUVL N:o 224, 6.9.2003, s. 27

seen on tehtävä kyseisen aineen kohdalla mainituissa liitteissä vaaditut varoitusmerkinät. Merkinnät on tehtävä pakkaukseen muusta tekstistä selvästi erottuvina helposti havaittavaan paikkaan. Samansisältöisiä varoituksia voi tarkoituksenmukaisella tavalla yhdistää.

## 5 §

### *Säilyvyysajan ilmoittaminen*

Kosmeettisista valmisteista annetun lain (22/2005) 10 §:n 1 momentin 3 kohdassa tarkoitettu säilyvyysaika merkitään valmisteen pakkaukseen esimerkiksi seuraavasti:

Parasta ennen

Bäst före

sekä välittömästi merkinnän yhteyteen säilyvyysajan päättymisen ajankohta tai viittaus siihen, mihin kohtaan pakkauksessa ajankohta on merkitty. Ajankohta on ilmoitettava joko muodossa kuukausi ja vuosi tai päivä, kuukausi ja vuosi. Tarvittaessa merkintää on täydennettävä ilmoittamalla ne olosuhteet, joiden on täyttyvä, jotta valmiste säilyy ilmoitetun ajan.

Ajanjakso, joka kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 4 kohdan mukaan on ilmoitettava kosmeettisesta valmisteesta, jonka säilyvyysaika on yli 30 kuukautta, merkitään pakkaukseen liitteessä 8 A tarkoitetulla symbolilla sekä välittömästi symbolin yhteydessä kuukausina ja/tai vuosina ilmoitettavalla ajanjaksolla.

## 6 §

### *Ainesosien ilmoittaminen*

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 8 kohdassa tarkoitettua ainesosaluettelon edellä on oltava sana ”ainesosat”, ruotsiksi ”innehåll”, ”beståndsdelar” tai ”ingredienser” tai näiden sijasta sana ”ingredients” tai näiden helposti ymmärrettävä lyhenne.

Ainesosat on ilmoitettava kosmeettisissa valmisteissa käytettyjen ainesosien luettelosta ja yhteisestä nimikkeistöstä annetussa komission päätöksessä 96/335/ETY mainitulla nimellä (INCI-nimi). Jos INCI-nimeä ei ole, ainesosat ilmoitetaan ainesosan tunnisteella tai yleisellä nimellä. Tällaisia tunnisteita ja nimiä ovat erityisesti aineen kemiallinen

nimi, CTFA-nimi, Euroopan farmakopean nimi, Maailman terveysjärjestön suosittelema kansainvälinen yleinen nimitys, Eines-, IUPAC- tai CAS-numero sekä *colour index*-numero.

Hajusteiden ja aromaattisten aineiden yhdistelmät sekä niiden raaka-aineet ilmoitetaan sanalla ”parfum” tai ”aroma”. Hajusteena tai aromaattisena aineena käytettävät ainesosat, jotka mainitaan liitteessä 3 ja joiden ilmoittamista edellytetään liitteen sarakkeessa ”muut rajoitukset”, ilmoitetaan ainesosaluettelossa 2 momentissa tarkoitettua INCI-nimellä tai jos sellaista ei ole, ainesosan tunnisteella tai yleisellä nimellä riippumatta aineen käyttötarkoituksesta kosmeettisissa valmisteissa, jos aineen pitoisuus ylittää liitteessä mainitut enimmäismäärät.

Ainesosat, joiden pitoisuus on vähemmän kuin yksi prosentti, voidaan luetella missä tahansa järjestyksessä niiden ainesosien jälkeen, joiden pitoisuus on enemmän kuin yksi prosentti.

Väriaineet voidaan luetella missä tahansa järjestyksessä muiden ainesosien jälkeen liitteessä 4 olevan nimen tai *colour index*-numeron mukaisesti. Eri värivivahteina markkinoitavien kosmeettisten meikkivalmisteiden osalta voidaan luetella kaikki väriskaalassa käytetyt väriaineet edellyttäen, että lisätään sanat ”voi sisältää”, ruotsiksi ”kan innehålla” tai merkki ”+/-” tai muulla selkeällä tavalla osoitetaan, että valmiste voi sisältää yhden tai useamman luetelluista väriaineista.

Ainesosina ei tässä asetuksessa pidetä:

- käytettyjen raaka-aineiden epäpuhtauksia;
- valmistuksessa käytettyjä teknisiä apuaineita, joita ei ole valmiissa tuotteessa; eikä
- aineita, joita käytetään ainoastaan välttämättöminä määrinä liuottimina tai kantajaineina hajusteiden ja aromaattisten aineiden yhdistelmissä.

## 7 §

### *Pakollisia merkintöjä koskevat poikkeukset*

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 1 kohdassa tarkoitettua elinkeinonharjoittajaa koskevat tiedot voidaan ilmoittaa lyhentein, jos elinkeinonharjoittaja voidaan niiden avulla tunnistaa.

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettua sisällön määrää ei tarvitse merkitä pakkaukseen, joka sisältää ilmaisenäytteen tai kertakäyttömäärän, eikä pakkaukseen, jonka sisällön määrä on pienempi kuin 5 grammaa tai 5 millilitraa. Sisällön määrää ei tarvitse merkitä kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 2 kohdan edellyttämällä tavalla kosmeettisiin valmisteisiin, jotka tavanomaisesti myydään kappaleittain ja joiden osalta sisällön painolla tai tilavuudella ei ole ostajan valinnan kannalta merkitystä, edellyttäen että kappalemäärä ilmoitetaan valmisteen ulkopakkauksessa tai se on pakkausta avaamatta helposti nähtävissä tai valmistetta tavanomaisesti myydään vain yksin kappalein.

Jos kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 5 kohdassa tarkoitettujen kosmeettisen valmisteen turvallisen käytön kannalta tarpeellisten ohjeiden ja varoitusten ilmoittaminen valmisteen pakkauksessa on käytännön syistä mahdotonta, tiedot on ilmoitettava valmisteen mukana toimitettavassa esitteessä, etiketissä, tarrassa tai kortissa ja kuluttajalle on pakkauksessa olevalla merkinnällä tai liitteessä 8 B tarkoitettulla symbolilla osoitettava, että vaaditut tiedot löytyvät muualta. Jos valmisteen koosta tai muodosta johtuen valmisteen turvallisen käytön kannalta tarpeellisten ohjeiden ja varoitusten ilmoittaminen valmisteen mukana toimitettavassa esitteessä on mahdotonta, tiedot on ilmoitettava etiketissä, tarrassa tai kortissa, joka liitetään tai kiinnitetään valmisteeseen.

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 6 kohdassa tarkoitettu valmistuserätunnus voidaan merkitä yksinomaan ulkopakkaukseen, jos käyttöpakkaus on tähän tarkoitukseen liian pieni.

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:n 1 momentin 8 kohdassa tarkoitettu ainesosaluettelo voidaan ilmoittaa yksinomaan kosmeettisen valmisteen ulkopakkauksessa. Jos ainesosaluettelon ilmoittaminen valmisteen pakkauksessa on käytännön syistä mahdotonta, tiedot on ilmoitettava valmisteen mukana toimitettavassa esitteessä, etiketissä, tarrassa tai kortissa ja kuluttajalle on pakkauksessa olevalla merkinnällä tai liitteessä 8 B tarkoitettulla symbolilla osoitettava, että ainesosaluettelo löytyy muualta. Jos valmisteen

koosta tai muodosta johtuen ainesosaluettelon ilmoittaminen valmisteen mukana toimitettavassa esitteessä on mahdotonta, tiedot on ilmoitettava etiketissä, tarrassa tai kortissa, joka liitetään tai kiinnitetään valmisteeseen. Jos saippuaa, kylpyhelmiä tai muita pientuotteita koskevaa ainesosaluetteloa on valmisteen koosta tai muodosta johtuen mahdotonta ilmoittaa valmisteeseen liitettävässä etiketissä, nämä tiedot on annettava tiedotteessa, joka sijoitetaan sen astian välittömään läheisyyteen, jossa valmisteita pidetään kaupan.

### 8 §

#### *Pakkaamattomana myytävät kosmeettiset valmisteet*

Jos kosmeettista valmistetta ei ole pakattu myyntipakkaukseen tai se pakataan myyntihetkellä ostajan toivomuksesta tai se on pakattu välitöntä myyntiä varten, ostajalle on ilmoitettava erillisellä esitteellä tai muulla selostuksella kosmeettisista valmisteista annetun lain 10 §:ssä ja mainitun lain nojalla säädetty tiedot, mikäli ne eivät ostohetkellä ole muutoin selvästi havaittavissa. Kosmeettisen valmisteen turvallisen käytön kannalta tarpeelliset ohjeet ja varoitukset sekä ne varoitusmerkinnät, joista kauppa- ja teollisuusministeriön asetuksella tarkemmin säädetään, on kuitenkin aina annettava ostajalle valmisteen mukana.

### 9 §

#### *Rekisteröinti-ilmoitus*

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 12 §:ssä tarkoitettu rekisteröinti-ilmoitus tehdään Kuluttajavirastoon sitä varten tarkoitettulla lomakkeella.

Rekisteröinnin yhteydessä ilmoitetaan elinkeinonharjoittajan valmistamat, valmistuttamat tai maahantuomat kosmeettiset valmisteet tuoteryhmittäin. Tuoteryhmiä koskevista muutoksista on ilmoitettava rekisteröintiviranomaiselle.

Kuluttajavirasto antaa elinkeinonharjoittajalle rekisteröinnistä todistuksen.

### 10 §

#### *Liikesalaisuuden suojaaminen*

Kosmeettisista valmisteista annetun lain

16 §:ssä tarkoitettua liikesalaisuuden suojaamista koskevassa hakemuksessa on oltava vähintään seuraavat tiedot:

- luvan hakijan nimi tai toiminimi sekä osoite;

- täsmällinen yksilöinti ainesosasta, jolle salassapitoa haetaan;

- ainesosan käyttötarkoitus sekä tuoteryhmät, joihin ainesosaa käytetään;

- tiedot valmiissa kosmeettisessa valmisteessa käytettävän ainesosan turvallisuuden arvioinnista ihmisen terveydelle;

- yksityiskohtainen selvitys syistä, joiden perusteella salassapitoa haetaan;

- ainesosaa sisältävän kosmeettisen valmisteen nimi tai Euroopan talousalueen markkinoilla käytettävät eri nimet. Jos valmisteen nimeä ei vielä tiedetä, tieto voidaan ilmoittaa myöhemmin, kuitenkin vähintään 15 päivää ennen valmisteen saattamista markkinoille; sekä

- tieto siitä, onko kyseessä olevaa ainesosaa koskeva hakemus jätetty jonkin toisen Euroopan yhteisöjen jäsenvaltion toimivaltaiselle viranomaiselle sekä tieto viranomaisen päätöksestä tämän hakemuksen osalta.

Jos ainesosaa käytetään useissa kosmeettisissa valmisteissa, yksi hakemus riittää edellyttäen, että kaikki valmisteet ilmoitetaan hakemuksessa.

Kuluttajavirasto käsittelee hakemuksen neljän kuukauden kuluessa ja ilmoittaa hakijalle kirjallisesti päätöksestään. Poikkeustapauksissa Kuluttajavirasto voi ilmoittaa hakijalle kirjallisesti hakemuksen käsittelyyn tarvittavasta lisäajasta, joka voi olla enintään kaksi kuukautta.

Kosmeettisista valmisteista annetun lain 16 §:n 3 momentin tarkoittamassa ilmoituksessa Kuluttajavirasto ilmoittaa Euroopan yhteisöjen komissiolle sekä muille Euroopan unionin jäsenvaltioille hakijan nimen tai

toiminimen ja osoitteen, niiden kosmeettisten valmisteiden nimet, jotka sisältävät ainesosaa, jolle salassapitolupa on myönnetty sekä ainesosalle annetun rekisteröintinumeron. Ilmoittaessaan päätöksestään olla myöntämättä lupaa tai myönnetyn luvan peruuttamisesta, Kuluttajavirasto ilmoittaa myös päätöksensä perustelut.

## 11 §

### *Analyysimenetelmiä koskevat vaatimukset*

Kosmeettisten valmisteiden valvonnassa on käytettävä Euroopan yhteisöjen lainsäädännössä kosmeettisten ainesosien tunnistamiseen ja määrittämiseen sekä näytteenottoon ja näytteiden esikäsittelyyn vahvistettuja analyysimenetelmiä tai muita vastaavan tasoisia analyysimenetelmiä.

## 12 §

### *Voimaantulo*

Tämä asetus tulee voimaan 15 päivänä helmikuuta 2005. Asetusta sovelletaan kuitenkin 1 päivästä helmikuuta 2005.

Tuotteiden, jotka eivät täytä tämän asetuksen 6 §:n 3 momentin vaatimuksia, kaupan pitäminen on kiellettyä 11 päivästä maaliskuuta 2005 lukien. Tuotteet, jotka on valmistettu ja pakattu ennen mainittua päivää, saadaan kuitenkin myydä loppuun, edellyttäen, että ne täyttävät ennen tämän asetuksen voimaantuloa voimassa olleet vaatimukset.

Tuotteiden, jotka sisältävät tämän asetuksen liitteessä 2 mainittuja aineita nro 452-1132, kaupan pitäminen on kiellettyä 15 päivästä toukokuuta 2005 lukien. Mainittuja aineita sisältävien tuotteiden myyminen tai muu luovuttaminen kuluttajalle on kiellettyä 15 päivästä elokuuta 2005 lukien.

Helsingissä 1 päivänä helmikuuta 2005

Kauppa- ja teollisuusministeri *Mauri Pekkarinen*

Neuvotteleva virkamies Anne Haikonen

**Esimerkkejä kosmeettisten valmisteiden tuoteryhmistä**

Kosmeettisten valmisteiden tuoteryhmiä ovat esimerkiksi:

- ihonhoitovalmisteet (voiteet, emulsiot, lotionit, vedet, geelit, öljyt ja muut vastaavat valmisteet) esimerkiksi keholle, käsille, kasvoille ja jaloille;
- kasvonaamiot, kuorintavalmisteet ja muut vastaavat valmisteet;
- meikkivoiteet (nestemäiset, voiteet, puitot ja muut vastaavat valmisteet);
- meikkipuuterit, kylpytalkit, hoitotalkit
- saippuat, deodoranttisaippuat ja muut vastaavat valmisteet;
- parfyymit, eau de toiletet, eau de cologne ja muut vastaavat valmisteet;
- kylpy- ja suihkuvalmisteet (suolat, vaahdot, öljyt, geelit ja muut vastaavat valmisteet)
- ihokarvojen poistovalmisteet;
- deodorantit ja antiperspirantit;
- hiustenhoitovalmisteet:
  - hiusvärit ja valkaisuaineet;
  - permanentti-, suoristus- ja kiinnitysaineet;

- puhdistusvalmisteet (nesteet, jauheet, shampoot);
- hoitoaineet (nesteet, voiteet, öljyt);
- kampauksen muotoiluvalmisteet (nesteet, geelit, vaahdot, hiuskiinteet, briljantit); ja
- muut vastaavat hiustenhoitovalmisteet;
- parranajovalmisteet (voiteet, geelit, vaahdot, nesteet ja muut vastaavat valmisteet);
- kasvojen meikki- ja meikinpoistovalmisteet;
- silmien meikki- ja meikinpoistovalmisteet;
- huulien hoito- ja meikkivalmisteet;
- hampaiden ja suun hoitovalmisteet;
- kynsien hoitovalmisteet ja lakat;
- ulkoiseen intiimihygieniaan tarkoitettut valmisteet;
- auringonsuojavalmisteet ja itseruskettavat valmisteet; sekä
- ihonvalkaisuvalmisteet.

## Kielletyt aineet

Nro	Aine
1	2-Asetamidi-N-5-klooribentsoksatsoli (N-5-Chlorobenzoxazol-2-ylacetamide)
2	$\beta$ -Asetoksietyylitrimetyyliammoniumhydroksidi (asetyylikoliini) ja sen suolat
3	Deanoliaseglumaatti
4	Spirolaktoni
5	(4-(4-Hydroksi-3-jodofenoksi)-3,5-dijodofenyli) etikkahappo ja sen suolat
6	Metotreksaatti
7	Aminokapronihappo ja sen suolat
8	Kiinahappo ja sen suolat sekä johdannaiset ja johdannaisten suolat
9	Tyropropiinihappo ja sen suolat
10	Trikloorietikkahappo
11	<i>Aconitum napellus</i> (ukonhatunyrtti), sen lehdet, juuret ja galeeniset valmisteet
12	Akonitiini ( <i>Aconitum napelluksen</i> perusalkaloidi) ja sen suolat
13	<i>Adonis vernalis</i> L. (keväinen ruusuleinikki) ja siitä tehdyt valmisteet
14	Epinefriini
15	<i>Rauwolfia serpentina</i> , sen alkaloidit ja näiden suolat
16	Alkyynialkoholit ja niiden esterit, eetterit ja suolat
17	Isoprenaliini
18	Allyyli-isotiosyanaatti
19	Alloklamidi ja sen suolat
20	Nalorfiini, sen suolat ja eetterit
21	Adrenomimeettiset amiinit, keskushermostoon vaikuttavat, kuten <ul style="list-style-type: none"> <li>Amfekloraali</li> <li>Amfepentoreksi</li> <li>Amfepramoni</li> <li>Amfetamiini</li> <li>Aminoreksi</li> <li>Bentsfetamiini</li> <li>Deksamfetamiini</li> <li>Difemetoksiini</li> <li>Dimefenopaani</li> <li>Doksapraami</li> <li>Etyyliamfetamiini</li> <li>Fasetoperaani</li> <li>Fenatiini</li> <li>Fenbutratsaatti</li> <li>Fendimetratsaani</li> <li>Fenetyliini</li> <li>Fenfluramiini</li> <li>Fenkamfamiini</li> <li>Fenmetramidi</li> <li>Fentermiini</li> <li>Fluminoreksi</li> <li>Kloforeksi</li> <li>Klominoreksi</li> <li>Klorfentermiini</li> <li>Ksylopropamiini</li> </ul>

Nro	Aine
	Levamfetamiini
	Mefentermiini
	Meklofenoksaatti
	Metamfetamiini
	Metyylifenidaatti
	Ortetamiini
	Parametyyliamfetamiini
	Pentoreksi
	Prolintaani
	Trifluoreksi
22	Aniliini ja sen suolat sekä aniliinin halogenoidut ja sulfonoidut johdannaiset
23	Betoksikaiini ja sen suolat
24	Tsoksatsolamiini
25	Prokaiiniamidi ja sen suolat sekä johdannaiset
26	Bentsidiini
27	Tuaminoheptaani, sen isomeerit ja suolat
28	Oktodriini ja sen suolat
29	2-Amino-1,2-bis(4-metoksifenyyli)etanoli ja sen suolat
30	1,3-Dimetyylipentyyliamiini ja sen suolat
31	4-Aminosalisyylihappo ja sen suolat
32	Toluidiinit, niiden suolat, isomeerit ja halogenoidut ja sulfonoidut johdannaiset
33	Ksylidiinit, niiden isomeerit, suolat ja halogenoidu sekä sulfonoidut johdannaiset
34	Imperatorini (9-(3-Metoksi-2-butenyyli-oksi)furo(3,2-g)-7-kromenoni)
35	<i>Ammi majus</i> (isonsuden porkkana) ja sen galeeniset valmisteet
36	2,3-Dikloori-2-metylibutaani
37	Androgeenisien vaikutuksen omaavat aineet, kuten Fluoksimesteroni Mesteroloni Metadieoni Meteloni Metyylitestosteroni Nandroloni Oksimetenoloni Stanotsoloni Testosteroni Testosteroniketolauraatti Testosteronipropionaatti
38	Antraseeniöljy
39	Antibiootit
40	Antimoni ja sen yhdisteet
41	<i>Apocynum cannabinum</i> L. ja siitä tehdyt valmisteet
42	Apomorfiini (5,6,6a,7-Tetrahydro-6-metyyli-4H-dibentso(de,g)-kinoliini-10,11-dihydroalkoholi) ja sen suolat
43	Arseeni ja sen yhdisteet
44	<i>Atropa belladonna</i> L. ja siitä tehdyt valmisteet
45	Atropiini ja sen suolat sekä johdannaiset
46	Bariumsuolat, paitsi bariumsulfaatti ja bariumsulfidi liitteessä 3 mainituin edellytyksin ja liitteessä 4 alaviitteellä 3 merkittyjen väriaineiden bariumlakat, -suolat ja -pigmentit
47	Bentseeni
48	Bentsimidatsoli-2(3H)-oni
49	Bentsatsepiinit ja bentsodiatsepiinit, kuten

Nro	Aine
	Diatsepaami, Dikaliumkloratsepaatti, Loratsepaami, Medatsepaami, Nitrotsepaami, Oksatsepaami
50	1-Dimetyyliaminometyyli-1-metyylipropyylibentsoaatti (amylokaiini) ja sen suolat
51	2,2,6-Trimetyyli-4-piperidylibentsoaatti (bentsamiini) ja sen suolat
52	Isokarboksatsidi
53	Bendroflumetiatsidi ja sen johdannaiset
54	Beryllium ja sen yhdisteet
55	Bromi
56	Bretyylitosylaatti
57	Karbromaali
58	Bromisovaali
59	Bromifeniramiini ja sen suolat
60	Bentsilonibromidi
61	Tetryyliammoniumbromidi
62	Brusiini
63	Tetrakaiini ja sen suolat
64	Mofebutatsoni
65	Tolbutamidi
66	Karbutamidi
67	Fenyylibutatsoni
68	Kadmium ja sen yhdisteet
69	Kantaridit ( <i>Cantharis vesicatoria</i> )
70	(1R,2S)-Heksahydro-1,2-dimetyyli-3,6-epoksiftalaatin anhydridi (kantaridiini)
71	Fenprobamaatti
72	Karbatsolin tyypijohdannaiset
73	Rikkihiili
74	Katalaasi
75	Kefaeliini ja sen suolat
76	<i>Chenopodium ambrosioides</i> (Sitruunasavikka), sen eteeriset öljyt
77	2,2,2-Trikloorietaani-1,1-dioli
78	Kloori
79	Klorpropamidi
80	Difenoksilatitihydrokloridi
81	4-Fenyliatsofenyleeni-1,3-diamiinisitraattihydrokloridi (krysoidiinisitraattihydrokloridi)
82	Klortsoksatsoni
83	2-Kloori-4-dimetyyliamino-6-metyylipyrimidiini (krimidiini)
84	Klorprotikseeni ja sen suolat
85	Klofenamidi
86	N-Metyylis(2-kloorietyyli)amiini-N-oksidi ja sen suolat
87	Klormetiini ja sen suolat
88	Syklofosfamidi ja sen suolat
89	Mannomustiini ja sen suolat
90	Butanilikaiini ja sen suolat
91	Klormetsanoni
92	Triparanoli
93	2-(2-(4-Kloorifenyyli)-2-fenyyliaesityyli)indan-1,3-dioni (klorfasinoni)
94	Klorfenoksamiini



Nro	Aine
95	Fenaglykodoli
96	Kloorietaani
97	Kromi, kromihappo ja sen suolat
98	<i>Claviceps purpurea</i> Tul. (torajyvä), sen alkaloidit ja galeeniset valmisteet
99	<i>Conium maculatum</i> (katkoruoho), sen hedelmät, siitepöly ja galeeniset valmisteet
100	Glysyklamidi
101	Koboltti (bentseenisulfonaatti)
102	Kolkisiini, sen suolat ja johdannaiset
103	Kolkikosidi ja sen johdannaiset
104	<i>Colchicum autumnale</i> L. (myrkkylilja) ja sen galeeniset valmisteet
105	Konvallatoksiini
106	<i>Anamirta cocculus</i> L., sen hedelmät
107	<i>Croton tiglium</i> , sen siemenistä saatava öljy
108	1-Butyyli-3-(N-krotonyylisulfanilyyli)urea
109	Curare (Kurare) ja Curariini (Kurariini)
110	Curaritsantit (Kuraren kaltaiset aineet)
111	Syaanivety ja sen suolat
112	2- $\alpha$ -Sykloheksyylibentsyyli-(N,N,N',N'-tetraetyyli) trimetyleenidiamiini (fenetamiini)
113	Syklomenoli ja sen suolat
114	Natriumheksasyklonaatti
115	Heksapropymaatti
116	Dekstropropoksifeeni
117	O,O'-Diasetyyli-N-allyyli-N-normorfiini
118	Pipatsetaatti ja sen suolat
119	5-( $\alpha$ , $\beta$ -Dibromfenetyyli)-5-metyylihydantoiini
120	N,N'-Pentametyleenibis(trimetyyliammonium)suolat, esim. pentametonibromidi
121	4-((Metyyli-imino)dietyleni)bis(etylidimetyyliammonium)suolat, esim. atsametonibromidi
122	Syklarbamaatti
123	Klofenotaani; DDT
124	N,N'-Heksametyleenibis(trimetyyliammonium)suolat, esim. heksametonibromidi
125	Dikloorietaanit (etyleenikloridit)
126	Dikloorietyleenit (asetyleenikloridit)
127	Lysergidi ja sen suolat
128	2-Dietyyliaminoetyyli-3-hydroksi-4-fenyylibentsoaatti ja sen suolat
129	Cinchocaini ja sen suolat
130	3-Dietyyliaminopropylikinnamaatti
131	O,O'-Dietyyli-O-4-nitrofenyylifosforotioaatti (parationi)
132	(Oksalylibis(iminoetyleni))bis((o-klooribentsyyli)dietyyliammonium)suolat, esim. ambenonikloridi
133	Metypryloni ja sen suolat
134	Digitaliini ja <i>Digitalis purpurea</i> L. ja sen kaikki heterosidit
135	7-(2-Hydroksi-3-(2-hydroksietyyli-N-metyyliamino)propyyli)teofylliini (ksantinoli)
136	Dioksietetriini ja sen suolat
137	Piprokuraari
138	Propyfenatsoni
139	Tetrabenatsiini ja sen suolat
140	Kaptodiaami
141	Mefekloratsiini ja sen suolat
142	Dimetyyliamiini
143	1,1-Bis(dimetyyliaminometyyli) propyylibentsoaatti (alypiini ja amydrikaiini) ja sen suolat
144	Metapyrileeni ja sen suolat
145	Metamfepramoni ja sen suolat

Nro	Aine
146	Amitriptyliini ja sen suolat
147	Metformiini ja sen suolat
148	Isosorbididinitraatti
149	Malononitriili
150	Sukkinonitriili
151	Dinitrofenoli, kaikki isomeerit
152	Inprokoni
153	Dimevamidi ja sen suolat
154	Difenyyliipyraliini ja sen suolat
155	Sulfiinipyratsoni
156	<i>N</i> -(3-Karbamoyyli-3,3-difenyylipropyyli)- <i>N,N</i> -di-isopropyylimetyyliammoniumsuolat, esim. isopropamidijodidi
157	Benaktyysiini
158	Bentsatropiini ja sen suolat
159	Syklitsiini ja sen suolat
160	5,5-Difenyyli-4-imidatsolidoni
161	Probenesidi
162	Disulfiraami (tiuraami)
163	Emetiini ja sen suolat sekä johdannaiset
164	Efedriini ja sen suolat
165	Oksanamidi ja sen johdannaiset
166	Eseriini tai fysostigmiini ja sen suolat
167	4-Aminobentsoehapon esterit, joissa vapaa aminoryhmä paitsi liitteessä 7 mainitut
168	Koliinin suolat ja niiden esterit, esim. koliinikloridi
169	Karamifeeni ja sen suolat
170	Dietyyli-4-nitrofenyylifosfaatti
171	Metetoheptatsiini ja sen suolat
172	Oksfeneridiini ja sen suolat
173	Etoheptatsiini ja sen suolat
174	Metheptatsiini ja sen suolat
175	Metyylifenidaatti ja sen suolat
176	Doksylamiini ja sen suolat
177	Tolboksani
178	4-Bentsoloksifenoli ja 4-etoksifenoli
179	Paretoksikaiini ja sen suolat
180	Fenotsoloni
181	Glutetimidi ja sen suolat
182	Etyleenioksidi
183	Bemegridi ja sen suolat
184	Valnoktamidi
185	Haloperidoli
186	Parametasoni
187	Fluanisoni
188	Trifluperidoli
189	Fluoresoni
190	Fluorourasiili
191	Fluorivetyhappo, sen normaalit suolat, sen kompleksit ja hydrofluoridit, paitsi liitteessä 3 mainitut fluoriyhdisteet
192	Furfuryylitrimetyyliammoniumsuolat, esim. furtretonijodidi
193	Galantamiini
194	Progesteronit

Nro	Aine
195	1,2,3,4,5,6-Heksakloorisykloheksaani (BHC)
196	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Heksakloori-1,4,4a,5,6,7,8,8a-oktahydro-1,4:5,8-dimetanonafhtaleeni (endriini)
197	Heksakloorietaani
198	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Heksakloori-1,4,4a,5,8,8a-heksahydro-1,4:5,8-dimetanonafhtaleeni (isodriini)
199	Hydrastiini, hydrastiniini ja niiden suolat
200	Hydratsidit ja niiden suolat
201	Hydratsiini, sen johdannaiset ja näiden suolat
202	Oktamoksiini ja sen suolat
203	Warfariini (varfariini) ja sen suolat
204	Etyylibis(4-hydroksi-2-okso-1-bentsopyran-3-yyli)asetatti ja hapon suolat
205	Metokarbamoli
206	Propatyylinitraatti
207	4,4'-Dihydroksi-3,3'-(3-metyylitiopropylideeni)dikumariini
208	Fenadiatsoli
209	Nitroksoliini ja sen suolat
210	Hyokyamiini ja sen suolat sekä johdannaiset (pekakuana)
211	<i>Hyoscyamus niger</i> L. (villikaali), sen lehdet, siemenet, siitepöly ja galeeniset valmisteet
212	Pemoliini ja sen suolat
213	Jodi
214	Dekametyleenibis(trimetyyliammonium) suolat, esim. dekametonibromidi
215	Ipecacuanha ( <i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. ja lähisukuiset lajit), juuret, siitepöly ja galeeniset valmisteet
216	2-Isopropyli-4-pentenoyyliurea (apronaliidi)
217	$\alpha$ -Santoniini((3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-heksahydro-3,5a,9-trimetyylinafto(1,2-b)furan-2,8-dioni)
218	<i>Lobelia inflata</i> L. (lobeliayrtti) ja sen galeeniset valmisteet
219	Lobeliini ja sen suolat
220	Barbituraatit, kuten Barbituurihappo Fenemaali Heptamaali Mebumaali Pentymaali Vinymaali
221	Elohopea ja sen yhdisteet, paitsi liitteessä 6 mainitut
222	3,4,5-Trimetoksifenetyyliamiini ja sen suolat
223	Metaldehydi
224	<i>N,N</i> -Dietyyli-2-(4-allyyli-2-metoksifenoksi)asetamidi ja sen suolat
225	Kumetaroli
226	Dekstrometorfaani ja sen suolat
227	2-Metyyliheptyyliamiini ja sen suolat
228	Isomethepteeni ja sen suolat
229	Mekamyliamiini
230	Guaifenesiini
231	Dikumaroli
232	Fenmetratsiini, sen suolat ja johdannaiset
233	Tiamatsoli
234	3,4-Dihydro-2-metoksi-2-metyyli-4-fenyli-2 <i>H</i> ,5 <i>H</i> -pyrano(3,2-c)-(1) bentsopyran-5-oni (syklokumaroli)
235	Karisoprodoli

Nro	Aine
236	Meprobamaatti
237	Tefatsoliini ja sen suolat
238	Arekoliini
239	Poldiinimetilsulfaatti
240	Hydroksitsiini
241	2-Naftoli ( $\beta$ -Naftoli)
242	1- ja 2-Naftyliamiinit ja niiden suolat
243	3-(1-Naftyli)-2-imidatsoliini
244	Nafatsoliini ja sen suolat
245	Neostigmiini ja sen suolat, esim. neostigmiinipromidi
246	Nikotiini ja sen suolat
247	Amyylinitriitit
248	Nitriitit (epäorgaaniset), paitsi natriumnitriitti
249	Nitrobentseeni
250	Nitrokresolit ja niiden alkalimetallisuolat
251	Nitrofurantoiini
252	Furatsolidoni
253	Propaani-1,2,3-triyyliitrinitraatti
254	Asenokumaroli
255	Pentasyanonitrosyyliferraatti (2-), alkalinen
256	Nitrostilbeenit, niiden homologit ja niiden johdannaiset
257	Noradrenaliini ja sen suolat
258	Noskapiini ja sen suolat
259	Guanetidiini ja sen suolat
260	Estrogeenit
261	Oleandriini
262	Klortalidoni
263	Pelletieriini ja sen suolat
264	Pentakloorietaani
265	Pentaeritryylitetranitraatti
266	Petrikloorali
267	Oktamylamiini ja sen suolat
268	Pikriinihappo
269	Fenasemidi
270	Difenkloksatsiini
271	2-Fenyli-indan-1,3-dioni (fenindioni)
272	Etyylifenasemidi
273	Fenprokumoni
274	Fenyramidoli
275	Triamtereeni ja sen suolat
276	Tetraetyylipyrofosfaatti, TEPP
277	Tritolyylifosfaatti
278	Psilosybiini
279	Fosfori ja metallifosfidit
280	Talidomidi ja sen suolat
281	<i>Physostigma venenosum Balf.</i>
282	Pikrotoksiini
283	Pilokarpiini ja sen suolat
284	$\alpha$ -Piperidin-2-yylibentsyyliasetaatti, sen vasemmalle kiertävä treomuoto ja sen suolat
285	Pipradroli ja sen suolat
286	Atsasyklonoli ja sen suolat

Nro	Aine
287	Bietamiveriini
288	Butopipriini ja sen suolat
289	Lyijy ja sen yhdisteet
290	Koniini
291	<i>Prunus laurocerasus</i> L., sen lehdistä veteen uuttuva osa
292	Metyraponi
293	Radioaktiiviset aineet, sellaisina kuin ne määritellään perusnormien vahvistamisesta työntekijöiden ja väestön terveyden suojelemiseksi ionisoivasta säteilystä aiheutuvilta vaaroilta annetussa neuvoston direktiivissä 96/29/Euratom*) *) EYVL L 159, 29.6.1996, s. 1.
294	<i>Juniperus sabina</i> L. (sabiinin kataja), sen lehdet, eteerinen öljy ja galeeniset valmisteet
295	Hyoskiini ja sen suolat sekä johdannaiset
296	Kultasuolat
297	Seleeni ja sen yhdisteet paitsi seleenidisulfidi liitteessä 3 (nro 49) mainituin ehdoin
298	<i>Solanum nigrum</i> L. (mustakoiso) ja sen galeeniset valmisteet
299	Sparteini ja sen suolat
300	Glukokortikoidit
301	<i>Datura stramonium</i> L. (hulluruoho) ja sen galeeniset valmisteet
302	Strofantiinit, niiden aglukonit ja näiden johdannaiset
303	<i>Strophantus</i> -lajit ja niiden galeeniset valmisteet
304	Strykniini ja sen suolat
305	<i>Strychnos</i> -lajit ja niiden galeeniset valmisteet
306	Narkootiset aineet, luontaiset ja synteettiset
307	Sulfonamidit (sulfaniiliamidi ja sen johdannaiset, jotka on saatu substituomalla yksi tai useampi vetyatomi NH <sub>2</sub> -ryhmistä) ja niiden suolat
308	Sultiaami
309	Neodymium ja sen suolat
310	Tiotepa
311	<i>Pilocarbus jaborandi</i> Holmes ja sen galeeniset valmisteet
312	Telluuri ja sen yhdisteet
313	Ksylometatsoliini ja sen suolat
314	Tetrakloorietyleeni
315	Hiilitetrakloridi
316	Heksaetyylitetrafosfaatti
317	Tallium ja sen yhdisteet
318	<i>Thevetia nerifolia</i> Juss. ja sen glykosidit
319	Etionamidi
320	Fentiatsiini ja sen yhdisteet
321	Tiourea ja sen johdannaiset, paitsi liitteessä 3 mainitut
322	Mefenesiini ja sen esterit
323	Rokotteet, toksinit ja seerumit
324	Tranyylisypromiini ja sen suolat
325	Trikloorinitrometaani (klooripikriini)
326	2,2,2-Tribrometanoli (tribromoetyylialkoholi)
327	Triklormetiini ja sen suolat
328	Tretamiini
329	Gallaminiumtrietjodidi (gallamiinijodidi)
330	<i>Urginea scilla</i> Stern. ja sen galeeniset valmisteet
331	Veratriini ja sen suolat sekä galeeniset valmisteet
332	<i>Schoenocaulon officinale</i> Lind, sen siemenet ja galeeniset valmisteet
333	<i>Veratrum</i> Spp. (valkopärskäjuuri) ja niiden valmisteet

Nro	Aine
334	Vinyylikloridimonomeeri
335	Ergokalsiferoli ja kolekalsiferoli (D2- ja D3-vitamiinit)
336	O-Alkyylidithiohiilihappojen suolat
337	Johimbiini ja sen suolat
338	Dimetyylisulfoksidi
339	Difenhydramiini ja sen suolat
340	4-tert-Butyylifenoli
341	4-tert-Butyylipyrokatekoli
342	Dihydrotakysteroli
343	Dioksaani
344	Morfoliini ja sen suolat
345	<i>Pyrethrum album</i> L. ja sen galeeniset valmisteet
346	2-(4-Metoksibentsyyli-N-(2-pyridyyli)amino)etyylidimetyyliamiinimaleaatti
347	Tripelenamiini
348	Tetrakloorisalisyylianilidit
349	Dikloorisalisyylianilidit
350	Tetrabromosalisylianilidit
351	Dibromosalisylianilidit
352	Bitionoli
353	Tiuraamimonosulfidit
354	Tiuraamidisulfidit
355	Dimetyyliformamidi
356	4-Fenyli-3-buten-2-oni
357	4-Hydroksi-3-metoksikinnamyylialkoholin bentsoaatit, paitsi valmistusaineina käytettyjen luontaisten aromivalmisteiden normaaliin sisältöön kuuluvat
358	Furokumariinit (esim. trioksisalaani, 8-metoksipsoraleeni ja 5-metoksipsoraleeni), paitsi valmistusaineina käytettyjen luontaisten aromiaineiden normaaliin sisältöön kuuluvat. Auringonsuojavalmisteissa ja itseruskettavissa valmisteissa furokumariineja tulee olla alle 1 mg/kg.
359	<i>Laurus nobilis</i> L. (laakerinlehti), sen siemenistä saatava öljy
360	Saffrolit, paitsi luontaisten aromivalmisteiden normaaliin sisältöön kuuluvana. Enimmäispitoisuus lopputuotteessa 100 mg/kg. Enimmäispitoisuus hammastahnoissa ja suuhygieniavalmisteissa 50 mg/kg. Lasten hammastahnoissa ei saforolia saa olla havaittavia määriä.
361	5,5'-Di-isopropyli-2,2'-dimetyylibifenyli-4,4'-diyylidihypojoitiitti
362	3'-Etyyli-5',6',7',8'-tetrahydro-5',5',8',8'- tetrametyyli-2'-asetonaftoni tai 1,1,4,4-tetrametyyli-6-etyyli-7-asetyyli-1,2,3,4-tetrahydronaftaleeni
363	Väriaine CI 76010 (o-Fenyleenidiamiini ja sen suolat)
364	Väriaine CI 76035 (4-Metyyli-m-fenyleenidiamiini ja sen suolat)
365	Aristolokkiahappo ja sen suolat, <i>Aristolochia</i> spp. ja niistä tehdyt valmisteet
366	Kloroformi
367	2,3,7,8-Tetraklooridibentso-p-dioksiini
368	2,6-Dimetyyli-1,3-dioksan-4-yyliasettaatti (dimetoksaani)
369	Natriumpyritioni
370	N-(Trikloorimetyylitio)-4-syklohekseni-1,2-dikarboksimidi (kaptaani)
371	2,2'-Dihydroksi-3,3',5,5',6,6'-heksaklooridifenyylimetaani (heksaklorofeeni)
372	6-(Piperidinyyli)-2,4-pyrimidiinidiamiini-3-oksidi (minoksidili) ja sen suolat
373	3,4',5 Tribromosalisylianilidi
374	<i>Phytolacca</i> ssp. ja niistä tehdyt valmisteet
375	Tretinoiini (retinoiinihappo) ja sen suolat
376	1-Metoksi-2,4-diaminobentseeni (2,4-Diaminoanisoli CI 76050) ja niiden suolat
377	1-Metoksi-2,5-diaminobentseeni (2,5-Diaminoanisoli) ja niiden suolat
378	Väriaine CI 12140

Nro	Aine
379	Väriaine CI 26105
380	Väriaineet CI 42555, 42555-1 ja 42555-2
381	Amyyli-4-dimetyyliaminobentsoaatti, isomeeriseos (Padimaatti A)
382	
383	2-Amino-4-nitrofenoli
384	2-Amino-5-nitrofenoli
385	11- $\alpha$ -Hydroksipregn-4-eeni-3,20-dioni ja sen esterit
386	Väriaine CI 42640
387	Väriaine CI 13065
388	Väriaine CI 42535
389	Väriaine CI 61554
390	Steroidirakenteiset antiandrogeenit,
391	Zirkonium ja sen yhdisteet, paitsi liitteessä 3 mainitut aineet sekä liitteessä 4 alaviitteellä 3 merkittyjen väriaineiden zirkoniumlakat, -suolat ja –pigmentit
392	
393	Asetonitriili
394	Tetrahydrotsoliini ja sen suolat
395	Hydroksi-8-kinoliini ja sen sulfaatti, paitsi liitteessä 3 hyväksytty käyttö
396	Ditio-2,2'-bispyridiini-dioksidi -1,1'-(additiotuote magnesiumsulfaattitrihydraatin kanssa) – (pyritionidisulfidi + magnesiumsulfaatti)
397	Väriaine CI 12075 ja sen lakat, pigmentit ja suolat
398	Väriaine CI 45170 ja 45170:1
399	Lidokaiini
400	1,2-Epoksibutaani
401	Väriaine CI 15585
402	Strontiumlaktaatti
403	Strontiumnitraatti
404	Strontiumpolykarboksylaatti
405	Pramokaiini
406	4-Etoksi-m-fenyleenidiamiini ja sen suolat
407	2-Diamino-fenylylietanoli ja sen suolat
408	Katekoli
409	Pyrogalloli
410	Nitrosoamiinit
411	Sekundääriset alkyyli- ja alkanoliamiinit ja niiden suolat
412	4-Amino-2-nitrofenoli
413	2-Metyyli-m-fenyleenidiamiini
414	4-tert-Butyyli-3-metoksi-2,6-dinitrotolueeni (ambrettimyski)
415	
416	Ihmissolut, -kudokset tai –tuotteet
417	3,3-Bis(4-hydroksifenylyli)ftalidi (fenoliftaleiini)
418	3-Imidatsol-4-yyliakryylihappo ja sen etyyliesteri (urokaanihappoo)
419	Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) No 999/2001*) 22 artiklan 1 kohdassa tarkoitettua päivämäärästä alkaen erikseen määritellyt riskiainekset, kuten ne on esitetty mainitun asetuksen liitteessä V, sekä niistä saadut ainesosat. Tarkoitettuun päivämäärään saakka asetuksen (EY) No 999/2001 liitteessä XI osassa A esitetyt ainekset ja niistä saadut ainesosat. Talin johdoksia saa kuitenkin käyttää sillä edellytyksellä, että niitä valmistettaessa on käytetty seuraavia menetelmiä, jotka tuottaja on huolellisesti varmentanut: –transesteröinti tai hydrolyysi vähintään 200°C:n lämpötilassa ja sopivassa paineessa 20 minuutin ajan (glyseroli, rasvahapot ja niiden esterit)

Nro	Aine
	–saippuoiminen NaOH 12M:llä (glyseroli ja saippua) –eräkohtainen prosessi: 95°C:ssa kolmen tunnin ajan tai –jatkuva prosessi: 140°C:ssa kahden baarin paineessa (2 000 hPa) kahdeksan minuutin ajan tai vastaavat olosuhteet (*) EYVL L 147, 31.5.2001, s. 1
420	Käsittelemättömät ja puhdistetut kivihiilitervat
421	1,1,3,3,5-Pentametyyli-4,6-dinitroindaani (moskene)
422	5-tert-Butyyli-1,2,3-trimetyyli-4,6-dinitrobenseeni (tiibetinmyski)
423	Isohirvenjuuriöljy ( <i>Inula helenium</i> ) (CAS-nro 97676-35-2), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
424	Bentsyyliisyanidi (CAS-nro 140-29-4), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
425	Syklaamialkoholi (CAS-nro 4756-19-8), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
426	Dietyylimaleaatti (CAS-nro 141-05-9), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
427	Dihydrokumariini (CAS-nro 119-84-6), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
428	2,4-Dihydroksi-3-metylibentsaldehydi (CAS-nro 6248-20-0), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
429	3,7-Dimetyyli-2-okten-1-oli (6-dihydrogeranioli) (CAS-nro 40607-48-5), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
430	4,6-Dimetyyli-8- <i>tert</i> -butyylikumariini (CAS-nro 17874-34-9), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
431	Dimetyylisitrakonaatti (CAS-nro 617-54-9), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
432	7,11-Dimetyyli-4,6,10-dodekatrien-3-oni (CAS-nro 26651-96-7), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
433	6,10-Dimetyyli-3,5,9-undekatrien-2-oni (CAS-nro 141-10-6), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
434	Difenyyliamiini (CAS-nro 122-39-4), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
435	Etyyliakrylaatti (CAS-nro 140-88-5), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
436	Viikunanlehdet, nestemäinen komponentti ( <i>Ficus carica</i> ) (CAS-nro 68916-52-9), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
437	<i>trans</i> -2-Heptenaali (CAS-nro 18829-55-5), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
438	<i>trans</i> -2-Heksenaalidietyyliasettaali (CAS-nro 67746-30-9), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
439	<i>trans</i> -2-Heksenaalidimetyyliasettaali (CAS-nro 18318-83-7), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
440	Hydroabietyylialkoholi (CAS-nro 13393-93-6), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
441	6-Isopropyyli-2-dekahydronaftalenoli (CAS-nro 34131-99-2), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
442	7-Metoksikumariini (CAS-nro 531-59-9), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
443	4-(4-Metoksifenyli)-3-buten-2-oni (CAS-nro 943-88-4), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
444	1-(4-Metoksifenyli)-1-penten-3-oni (CAS-nro 104-27-8), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
445	Metyyli- <i>trans</i> -2-butenoaatti (CAS-nro 623-43-8), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
446	7-Metyylikumariini (CAS-nro 2445-83-2), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
447	5-Metyyli-2,3-heksaanidioni (CAS-nro 13706-86-0), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
448	2-Pentyylideenisykloheksanoni (CAS-nro 25677-40-1), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
449	3,6,10-Trimetyyli-3,5,9-undekatrien-2-oni (CAS-nro 1117-41-5), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
450	Verbenaöljy ( <i>Lippia citriodora</i> Kunth.) (CAS-nro 8024-12-2), kun sitä käytetään hajusteen ainesosana
451	Metyyli Eugenoli (CAS-nro 93-15-2), lukuun ottamatta käytetyissä luonnollisissa uutteissa esiintyviä tavanomaisia pitoisuuksia sillä edellytyksellä, että pitoisuus on enintään: a) 0,01 % hienoissa hajustevalmisteissa b) 0,004 % eau de toilette -tuotteissa c) 0,002 % hajustevoiteissa d) 0,001 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois e) 0,0002 % muissa valmisteissa, joita ei huuhdella pois ja suuhygieniavalmisteissa



Nro	Aine
452	6-(2-kloororietyyli)-6-(2-metoksietoksi)-2,5,7,10-tetraoksa-6-silaunidekaai (CAS-nro 37894-46-5)
453	Kobolttikloridi (CAS-nro 7646-79-9)
454	Kobolttisulfaatti (CAS-nro10124-43-3)
455	Nikkelimonoksidi (CAS-nro1313-99-1)
456	Dinikkelitrioksidi (CAS-nro 1314-06-3)
457	Nikkelidioksidi (CAS-nro 12035-36-8)
458	Trinikkelidisulfidi (CAS-nro 12035-72-2)
459	Nikkelitetrakarbonyyli (CAS-nro13463-39-3)
460	Nikkelisulfidi (CAS-nro16812-54-7)
461	Kaliumbromaatti (CAS-nro 7758-01-2)
462	Hiilimonoksidi (CAS-nro 630-08-0)
463	Buta-1,3-dieeni (CAS-nro 106-99-0)
464	Isobutaani (CAS-nro 75-28-5), joka sisältää $\geq 0,1$ painoprosenttia butadieenia
465	Butaani (CAS-nro 106-97-8), joka sisältää $\geq 0,1$ painoprosenttia butadieenia
466	Kaasut (maaöljy), C <sub>3-4</sub> (CAS-nro 68131-75-9), jotka sisältävät $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
467	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakattu tisle ja katalyyttisesti krakaton teollisuusbenssiinin jakotislauksen absorbointiyksikkö (CAS-nro 68307-98-2), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
468	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti polymeroidun teollisuusbenssiinin jakotislauksen stabilointiyksikkö (CAS-nro 68307-99-3), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
469	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbenssiinin jakotislauksen stabilointiyksikkö, rikkivetyvapaa (CAS-nro 68308-00-9), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
470	Jäännöskaasu (maaöljy), krakaton tisleen vedynpoistoyksikön strippausyksikkö (CAS-nro 68308-01-0), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
471	Jäännöskaasu (maaöljy), kaasuoiljyn katalyyttinen krakkausabsorbointiyksikkö (CAS-nro 68308-03-2), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
472	Jäännöskaasu (maaöljy), kaasun talteenottolaitos (CAS-nro 68308-04-3), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
473	Jäännöskaasu (maaöljy), kaasun talteenottolaitoksen etaaninpoistoyksikkö (CAS-nro 68308-05-4), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
474	Jäännöskaasu (maaöljy), rikittömän tisleen ja teollisuusbenssiinin jakotislaukolonni, happovapaa (CAS-nro 68308-06-5), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
475	Jäännöskaasu (maaöljy), tyhjiökaasun öljystrippausyksikkö, rikitön (CAS-nro 68308-07-6), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
476	Jäännöskaasu (maaöljy), isomeroitun teollisuusbenssiinin jakotislauksstabilointiyksikkö (CAS-nro 68308-08-7), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
477	Jäännöskaasu (maaöljy), kevyen suoratislausteollisuusbenssiinin stabilointiyksikkö, rikkivetyvapaa (CAS-nro 68308-09-8), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
478	Jäännöskaasu (maaöljy), suoratisleen rikinpoistoyksikkö, rikkivetyvapaa (CAS-nro 68308-10-1), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
479	Jäännöskaasu (maaöljy), propaani-propyleeni alkylointisyöte valmistelemaan etaaninpoistoyksikköön (CAS-nro 68308-11-2), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
480	Jäännöskaasu (maaöljy), tyhjiökaasuoiljyn rikinpoistoyksikkö, rikkivetyvapaa (CAS-nro 68308-12-3), joka sisältää $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
481	Kaasut, (maaöljy), katalyyttisesti krakattu ylimeno (CAS-nro 68409-99-4), jotka sisältävät $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
482	Alkaanit, C <sub>1-2</sub> (CAS-nro 68475-57-0), jotka sisältävät $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
483	Alkaanit, C <sub>2-3</sub> (CAS-nro 68475-58-1), jotka sisältävät $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia,
484	Alkaanit, C <sub>3-4</sub> (CAS-nro 68475-59-2), jotka sisältävät $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia
485	Alkaanit, C <sub>4-5</sub> (CAS-nro 68475-60-5), jotka sisältävät $> 0,1$ painoprosenttia butadieenia

Nro	Aine
486	Polttokaasut (CAS-nro 68476-26-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
487	Polttokaasut, raakaöljytisleet (CAS-nro 68476-29-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
488	Hiilivedyt, C <sub>3-4</sub> (CAS-nro 68476-40-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
489	Hiilivedyt, C <sub>4-5</sub> (CAS-nro 68476-42-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
490	Hiilivedyt, C <sub>2,4</sub> , C <sub>3</sub> -rikas (CAS-nro 68476-49-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
491	Maaöljykaasut, nesteytetyt (CAS-nro 68476-85-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
492	Maaöljykaasut, nesteytetyt, makeutetut (CAS-nro 68476-86-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
493	Kaasut (maaöljy), C <sub>3-4</sub> , isobutaanirikas (CAS-nro 68477-33-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
494	Tisleet (maaöljy), C <sub>3-6</sub> , piperyleenirikas (CAS-nro 68477-35-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
495	Kaasut (maaöljy), amiinisysteemin syöte (CAS-nro 68477-65-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
496	Kaasut (maaöljy), bentseeniyksikön rikinpoistoyksikön poisto (CAS-nro 68477-66-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
497	Kaasut (maaöljy), bentseeniyksikön kierto, vetyrikas (CAS-nro 68477-67-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
498	Kaasut (maaöljy), sekoiteöljy, vetytyppirikas (CAS-nro 68477-68-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
499	Kaasut (maaöljy), butaanin jakotislauskolonnin ylimeno (CAS-nro 68477-69-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
500	Kaasut (maaöljy), C <sub>2-3</sub> (CAS-nro 68477-70-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
501	Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun kaasuöljyn propaaninpoistoyksikön pohjat, C <sub>4</sub> -rikas happovapaa (CAS-nro 68477-71-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
502	Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbensiniin butaaninpoistoyksikön pohjat, C <sub>3-5</sub> -rikas (CAS-nro 68477-72-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
503	Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbensiniin propaaninpoistoyksikön ylimeno, C <sub>3</sub> -rikas happovapaa (CAS-nro 68477-73-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
504	Kaasut (maaöljy), katalyyttinen krakkausyksikkö (CAS-nro 68477-74-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
505	Kaasut (maaöljy), katalyyttinen krakkausyksikkö, C <sub>1,5</sub> -rikas (CAS-nro 68477-75-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
506	Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti polymeroidun teollisuusbensiniin stabilointiyksikön ylimeno, C <sub>2,4</sub> -rikas (CAS-nro 68477-76-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
507	Kaasut (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön strippausyksikön ylimeno (CAS-nro 68477-77-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
508	Kaasut (maaöljy), katalyyttinen reformointiyksikkö, C <sub>1,4</sub> -rikas (CAS-nro 68477-79-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
509	Kaasut (maaöljy), C <sub>6,8</sub> -katalyyttisen reformointiyksikön kierto (CAS-nro 68477-80-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
510	Kaasut (maaöljy), C <sub>6,8</sub> -katalyyttinen reformointiyksikkö (CAS-nro 68477-81-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
511	Kaasut (maaöljy), C <sub>6,8</sub> -katalyyttisen reformointiyksikön kierto, vetyrikas (CAS-nro 68477-82-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
512	Kaasut (maaöljy), C <sub>6,8</sub> -olefiininen parafiininen alkylointisyöte (CAS-nro 68477-83-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
513	Kaasut (maaöljy), C <sub>2</sub> -palautusvirta (CAS-nro 68477-84-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
514	Kaasut (maaöljy), C <sub>4</sub> -rikas (CAS-nro 68477-85-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia

Nro	Aine
515	Kaasut (maaöljy), etaaninpoistoyksikön ylimeno (CAS-nro 68477-86-1), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
516	Kaasut (maaöljy), isobutaanin poistotornin ylimeno (CAS-nro 68477-87-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
517	Kaasut (maaöljy), propaaninpoistoyksikkö, kuiva, propeeni-rikas (CAS-nro 68477-90-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
518	Kaasut (maaöljy), propaaninpoistoyksikön ylimeno (CAS-nro 68477-91-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
519	Kaasut (maaöljy), kuiva, hapan, kaasun konsentrintiysikön poistot (CAS-nro 68477-92-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
520	Kaasut (maaöljy), kaasukonsentraatio, uudelleenabsorbointitisle (CAS-nro 68477-93-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
521	Kaasut (maaöljy), kaasun talteenottolaitoksen propaaninpoistoyksikön ylimeno (CAS-nro 68477-94-1), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
522	Kaasut (maaöljy), Girbatoliyksikön syöte (CAS-nro 68477-95-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
523	Kaasut (maaöljy), vetyabsorbointiysikön poisto (CAS-nro 68477-96-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
524	Kaasut (maaöljy), vetyrikas (CAS-nro 68477-97-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
525	Kaasut (maaöljy), vedynpoistoyksikön kiertosekoiteöljy, vety- ja typpirikas (CAS-nro 68477-98-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
526	Kaasut (maaöljy), isomeroituneen teollisuusbenssiinin jakotisluslaitte, C <sub>4</sub> -rikas, rikkivetyvapaa (CAS-nro 68477-99-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
527	Kaasut (maaöljy) kierto, vetyrikas (CAS-nro 68478-00-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
528	Kaasut (maaöljy), reformointiysikön korvaus, vetyrikas (CAS-nro 68478-01-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
529	Kaasut (maaöljy), reformoiva vedynpoistoyksikkö (CAS-nro 68478-02-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
530	Kaasut (maaöljy), reformoiva vedynpoistoyksikkö, vety- ja metaanirikas (CAS-nro 68478-03-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
531	Kaasut (maaöljy), reformoivan vedynpoistoyksikön tuorevety (CAS-nro 68478-04-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
532	Kaasut (maaöljy), lämpökrakkaustisle (CAS-nro 68478-05-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
533	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakatun kirkastetun öljyn ja lämpökrakatun tyhjiöjäännöksen jakotislauksen kokoamissäiliö (CAS-nro 68478-21-7), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
534	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbenssiinin stabilisoinnin absorbointiysikkö (CAS-nro 68478-22-8), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
535	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttinen krakkausyksikkö, katalyyttisen reformointiysikön ja rikin poiston vedyllä yhdistetty jakotisluslaitte (CAS-nro 68478-24-0), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
536	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisen krakkausyksikön jakotislusabsorbointiysikkö (CAS-nro 68478-25-1), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
537	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbenssiinin jakotislusstabilointiysikkö (CAS-nro 68478-26-2), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
538	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbenssiinin erotussäiliö (CAS-nro 68478-27-3), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
539	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbenssiinin stabilointiysikkö (CAS-nro 68478-28-4), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
540	Jäännöskaasu (maaöljy), krakatun tisleen vedynpoistoyksikön erotussäiliö (CAS-nro 68478-29-5),

Nro	Aine
	joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
541	Jäännöskaasu (maaöljy), rikittömän suoratislausteollisuusbensiniin erotussäiliö (CAS-nro 68478-30-8), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
542	Jäännöskaasu (maaöljy), alkaanikaasulaitos sekoitettu virta, C <sub>4</sub> -rikas (CAS-nro 68478-32-0), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
543	Jäännöskaasu (maaöljy), alkaanikaasun talteenottolaitos, C <sub>1,2</sub> -rikas (CAS-nro 68478-33-1), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
544	Jäännöskaasu (maaöljy), tyhjiöjäännökset lämpökrakkausyksikkö (CAS-nro 68478-34-2), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
545	Hiilivedyt, C <sub>3,4</sub> -rikas, maaöljytisle (CAS-nro 68512-91-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
546	Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun suoratislausteollisuusbensiniin stabilointiyksikön ylimeno (CAS-nro 68513-14-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
547	Kaasut (maaöljy), laajan tislaualueen suoratislausteollisuusbensiniin heksaaninpoistoyksikön poisto (CAS-nro 68513-15-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
548	Kaasut (maaöljy), vetykrakkauksen propaaninpoistoyksikön poisto, hiilivetyrikas (CAS-nro 68513-16-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
549	Kaasut (maaöljy), kevyen suoratislausteollisuusbensiniin stabilointiyksikön poisto (CAS-nro 68513-17-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
550	Kaasut (maaöljy), reformointiyksikön sivuvirran korkeapaineisen erotussäiliön poisto (CAS-nro 68513-18-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
551	Kaasut (maaöljy), reformointiyksikön sivuvirran matalapaineisen erotussäiliön poisto (CAS-nro 68513-19-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
552	Jäännökset (maaöljy), alkylointijakotislauskolonni, C <sub>4</sub> -rikas (CAS-nro 68513-66-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
553	Hiilivedyt, C <sub>1,4</sub> -rikas (CAS-nro 68514-31-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
554	Hiilivedyt, C <sub>1,4</sub> -rikas, makeutettu (CAS-nro 68514-36-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
555	Kaasut (maaöljy), öljynjalostuskaasutisleen poisto (CAS-nro 68527-15-1), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
556	Hiilivedyt, C <sub>1,3</sub> (CAS-nro 68527-16-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
557	Hiilivedyt, C <sub>1,4</sub> , debutanoitu fraktio (CAS-nro 68514-36-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
558	Kaasut (maaöljy), bentseeni- ja vedynpoistoyksikön pentaaninpoistoyksikön ylimeno (CAS-nro 68602-82-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
559	Kaasut (maaöljy), C <sub>1,5</sub> , märkä (CAS-nro 68602-83-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
560	Kaasut (maaöljy), sekundäärisen absorptiointi- ja jakotislauspoiston poisto; leijukatalyyttisen krakkausyksikön jakotislauskolonnin ylimeno (CAS-nro 68602-84-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
561	Hiilivedyt, C <sub>2,4</sub> (CAS-nro 68606-25-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
562	Hiilivedyt, C <sub>3</sub> (CAS-nro 68606-26-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
563	Kaasut (maaöljy), alkylointisyöte (CAS-nro 68606-27-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
564	Kaasut (maaöljy), propaaninpoistoyksikön pohjat, jakotislauspoisto (CAS-nro 68606-34-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
565	Maaöljytuotteet, jalostuskaasut (CAS-nro 68607-11-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
566	Kaasut (maaöljy), vetykrakkaava matalapaineinen erotussäiliö (CAS-nro 68783-06-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
567	Kaasut (maaöljy), jalostussekoiutus (CAS-nro 68783-07-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia

Nro	Aine
	butadieenia
568	Kaasut (maaöljy), katalyyttinen krakkaus (CAS-nro 68783-64-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
569	Kaasut (maaöljy), C <sub>2-4</sub> , makeutettu (CAS-nro 68783-65-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
570	Kaasut (maaöljy), jalostus (CAS-nro 68814-67-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
571	Kaasut (maaöljy), bensiinin reformointiyksikön tuotteiden erotussäiliön poisto (CAS-nro 68814-90-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
572	Kaasut (maaöljy), vetykäsitellyn happaman kerosiinin pentaanipoistoyksikkö, stabilointiyksikön poisto (CAS-nro 68911-58-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
573	Kaasut (maaöljy), vetykäsitellyn happaman kerosiinin erotussäiliö (CAS-nro 68911-59-1), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
574	Kaasut (maaöljy), raakaöljyn jakotislauspoisto (CAS-nro 68918-99-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
575	Kaasut (maaöljy), heksaanipoistoyksikön poisto (CAS-nro 68919-00-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
576	Kaasut (maaöljy), tisleen yhdistäjän rikinpoistotrippausyksikön poisto (CAS-nro 68919-01-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
577	Kaasut (maaöljy), leijukatalyyttisen krakkausyksikköjakaotislauksen poisto (CAS-nro 68919-02-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
578	Kaasut (maaöljy), leijukatalyyttinen krakkausyksikkö esipuhdistus sekundääsiren absorbointiyksikön poisto (CAS-nro 68919-03-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
579	Kaasut (maaöljy), raskaan tisleen vedynpoistoyksikön rikinpoistotrippausyksikön poisto (CAS-nro 68919-04-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
580	Kaasut (maaöljy), kevyt suoratislausbensiinin jakotislausstabilointiyksikön poisto (CAS-nro 68919-05-1), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
581	Kaasut (maaöljy), teollisuusbensiinin yhdistäjän rikinpoistotrippausyksikön poisto (CAS-nro 68919-06-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
582	Kaasut (maaöljy), bensiinin reformointiyksikön stabilointiyksikön poisto, kevyiden loppujakeiden jakotislaus (CAS-nro 68919-07-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
583	Kaasut (maaöljy), esileimahdustornin poisto, raakatisle (CAS-nro 68919-08-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
584	Kaasut (maaöljy), suoratislausteollisuusbensiinin katalyyttisen reformoinnin poisto (CAS-nro 68919-09-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
585	Kaasut (maaöljy), suoratislausstabilointiyksikön poisto (CAS-nro 68919-10-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
586	Kaasut (maaöljy), tervastrippausyksikön poisto (CAS-nro 68919-11-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
587	Kaasut (maaöljy), yhdistäjästrippausyksikön poisto (CAS-nro 68919-12-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
588	Kaasut (maaöljy), leijukatalyyttisen krakkausyksikön jakotislauskolonnin ylimeno (CAS-nro 68919-20-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
589	Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbensiinin butaaninpoistoyksikkö (CAS-nro 68952-76-1), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
590	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakatun tisleen ja teollisuusbensiinin stabilointiyksikkö (CAS-nro 68952-77-2), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
591	Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti desulfuroidun teollisuusbensiinin erotussäiliö (CAS-nro 68952-79-4), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
592	Jäännöskaasu (maaöljy), suoratislatun teollisuusbensiinin rikinpoistoyksikkö (CAS-nro 68952-80-7), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
593	Jäännöskaasu (maaöljy), lämpökrakattu tisle, kaasuöljyn ja teollisuusbensiinin absorbointiyksikkö

Nro	Aine
594	(CAS-nro 68952-81-8), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia Jäännöskaasu (maaöljy), lämpökrakattu hiilivedyn jakotislusstabilointiyksikkö, maaöljykokaus (CAS-nro 68952-82-9), joka sisältää > 0,1 painoprosenttia butadieenia
595	Kaasut (maaöljy), kevyesti höyrykrakattut, butadieenikonsentraatti (CAS-nro 68955-28-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
596	Kaasut (maaöljy), imeytysabsorbointiyksikön poisto, leijukatalyyttisen krakkausyksikön ja kaasuöljyn rikinpoiston jakotislauksen ylimeno (CAS-nro 68955-33-9), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
597	Kaasut (maaöljy), suoratislausteollisuusbenssiinin katalyyttisen reformointiyksikön stabilointikolonnin ylimeno (CAS-nro 68955-34-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
598	Kaasut (maaöljy), raakatisle ja katalyyttinen krakkaus (CAS-nro 68989-88-8), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
599	Hiilivedyt, C <sub>4</sub> (CAS-nro 87741-01-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
600	Alkaanit C <sub>1-4</sub> , C <sub>3</sub> -rikas (CAS-nro 90622-55-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
601	Kaasut (maaöljy), kaasuöljydietanoliamiini skubberin poisto (CAS-nro 92045-15-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
602	Kaasut (maaöljy), kaasuöljyn rikinpoiston sivuvirta (CAS-nro 92045-16-4), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
603	Kaasut (maaöljy), kaasuöljyn rikinpoiston ulospuhallus (CAS-nro 92045-17-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
604	Kaasut (maaöljy), hydraajan sivuvirran erotussäiliön poisto (CAS-nro 92045-18-6), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
605	Kaasut (maaöljy), teollisuusbenssiinin höyrykrakkauksen korkeapaineinen jäännös (CAS-nro 92045-19-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
606	Kaasut (maaöljy), jäännöksen viskositeetin vähennyksen poisto (CAS-nro 92045-20-0), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
607	Kaasut (maaöljy), höyrykrakkausyksikkö C <sub>3</sub> -rikas (CAS-nro 92045-22-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
608	Hiilivedyt, C <sub>4</sub> , höyrykrakkausyksikkötisle (CAS-nro 92045-23-3), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
609	Maaöljykaasut, nestetytetty, makeutettu C <sub>4</sub> -fraktio (CAS-nro 92045-80-2), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
610	Hiilivedyt, C <sub>4</sub> , 1,3-butadieeni- ja isobuteenivapaa (CAS-nro 95465-89-7), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
611	Jalosteet (maaöljy), höyrykrakattu C <sub>4</sub> -fraktio kupariumoniumasettaattuute, C <sub>3-5</sub> - ja C <sub>3-5</sub> -tyydyttämätön, butadieenivapaa (CAS-nro 97722-19-5), jotka sisältävät > 0,1 painoprosenttia butadieenia
612	Bentso[def]kryseeni (=bentso[a]pyreeni) (CAS-nro 50-32-8)
613	Piki, kivihiiliterva-maaöljy (CAS-nro 68187-57-5), joka sisältää > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
614	Tisleet (kivihiili-maaöljy), kondensoituneet rengasaromaatit (CAS-nro 68188-48-7), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
615	Tisleet (kivihiiliterva), ylemmät, fluoreenivapaat (CAS-nro 84989-10-6), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
616	Tisleet (kivihiiliterva), ylemmät, fluoreenirikkaat (CAS-nro 84989-11-7), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
617	Kreotsoottiöljy, asenaftenifraktio, asenaftenivapaa (CAS-nro 90640-85-0), joka sisältää > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
618	Piki, kivihiiliterva, matalalämpötilainen (CAS-nro 90669-57-1), joka sisältää > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
619	Piki, kivihiiliterva, korkealämpötilainen, lämpökäsitelty (CAS-nro 90669-58-2), joka sisältää > 0,005

Nro	Aine
620	painoprosenttia bentso[a]pyreeniä Piki, kivihiiliterva, matalalämpötilainen, hapetettu (CAS-nro 90669-59-3), joka sisältää > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
621	Uutejäännökset (kivihiili), rusko (CAS-nro 91697-23-3), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
622	Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva (CAS-nro 92045-71-1), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
623	Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, vetykäsittely (CAS-nro 92045-72-2), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
624	Kiinteät jätteet, kivihiilitervan pikikoksaus (CAS-nro 92062-34-5), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
625	Piki, kivihiiliterva, korkealämpötilainen, sekundaarinen (CAS-nro 94114-13.-3), joka sisältää > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
626	Jäännökset (kivihiili), nestemäinen liuotinuute (CAS-nro 94114-46-2), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
627	Kivihiilinsteet, nestemäinen liuotinuuteliuos (CAS-nro 94114-47-3), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
628	Kivihiilinsteet, nestemäinen liuotinuuteliuos (CAS-nro 94114-48-4), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
629	Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, hiilikäsittely (CAS-nro 97926-76-6), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
630	Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, savikäsittely (CAS-nro 97926-77-7), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
631	Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, pihapolla käsittely (CAS-nro 97926-78-8), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
632	Absorptioöljyt, bisyklooriaromaattinen ja heterosyklinen hiilivetyfraktio (CAS-nro 101316-45-4), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
633	Aromaattiset hiilivedyt, C <sub>20-28</sub> , polysyklinen, sekoitettu kivihiiliterva-pikipolyetyleenipolypropyleeni pyrolyysijohdettu (CAS-nro 101794-74-5), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
634	Aromaattiset hiilivedyt, C <sub>20-28</sub> , polysyklinen, sekoitettu kivihiiliterva-pikipolyetyleeni pyrolyysijohdannainen (CAS-nro 101794-75-6), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
635	Aromaattiset hiilivedyt, C <sub>20-28</sub> , polysyklinen, sekoitettu kivihiiliterva-pikipolystyreeni pyrolyysijohdannainen (CAS-nro 101794-76-7), jotka sisältävät > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
636	Piki, kivihiiliterva, korkealämpötilainen, lämpökäsittely (CAS-nro 121575-60-8), joka sisältää > 0,005 painoprosenttia bentso[a]pyreeniä
637	Dibent[a,h]antraseeni (CAS-nro 53-70-3)
638	Bentso[a]antraseeni (CAS-nro 56-55-3)
639	Bentso[e]pyreeni (CAS-nro 192-97-2)
640	Bentso[j]fluoranteeni (CAS-nro 205-82-3)
641	Bentso[e]asefentanryleeni (CAS-nro 205-99-2)
642	Bentso[k]fluoranteeni (CAS-nro 207-08-9)
643	Kryseeni (CAS-nro 218-01-9)
644	2-Bromipropaani (CAS-nro 75-26-3)
645	Trikloorietyleeni (CAS-nro 79-01-6)
646	1,2-Dibromi-3-klooripropaani (CAS-nro 96-12-8)
647	2,3-Dipromipropaan-1-oli (CAS-nro 96-13-9)
648	1,3-Dikloori-2-propanoli (CAS-nro 96-23-1)
649	α,α,α-Triklooritolueeni (CAS-nro 98-07-0)
650	α-Klooritolueeni (CAS-nro 100-44-7)

Nro	Aine
651	1,2-dibromietaani (CAS-nro 106-93-4)
652	Heksaklooribentseeni (CAS-nro 118-74-1)
653	Bromietyleeni (CAS-nro 593-60-2)
654	1,4-Diklooribut-2-eeni (CAS-nro 764-41-0)
655	Metyylioksiraani (CAS-nro 75-56-9)
656	(Epoksietyyli)bentseeni (CAS-nro 96-09-3)
657	2,3-Epoksi-1-klooripropaani (CAS-nro 106-89-8)
658	R-1-Kloori-2,3-epoksipropaani (CAS-nro 51594-55-9)
659	1,2-Epoksi-3-fenoksipropaani (CAS-nro 122-60-1)
660	2,3-Epoksipropan-1-oli (CAS-nro 556-52-5)
661	R-2,3-Epoksi-1-propanoli (CAS-nro 57044-25-4)
662	2,2'-Bioksiraani (CAS-nro 1464-53-5)
663	(2 <i>RS</i> ,3 <i>RS</i> )-3-(2-kloorifenyyli)-2-(4-fluorifenyyli)-[(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]oksiraani (CAS-nro 133855-98-8)
664	Kloorimetyyli metyylietteri (CAS-nro 107-30-2)
665	2-Metoksietanoli (CAS-nro 109-86-4)
666	2-Etoksietanoli (CAS-nro 110-80-5)
667	Oksibis[kloorimetaani]; bis-kloorimetyylieetteri (CAS-nro 542-88-1)
668	2-Metoksipropanoli (CAS-nro 1589-47-5)
669	Propiolaktone (CAS-nro 57-57-8)
670	Dimetyylikarbamyylidloridi (CAS-nro 79-44-7)
671	Ureaani (CAS-nro 51-79-6)
672	2-Metoksietyyliasettaatti (CAS-nro 110-49-6)
673	2-Etoksietyyliasettaatti (CAS-nro 111-15-9)
674	Metoksietikkahappo (CAS-nro 625-45-6)
675	Dibutyyliftalaatti (CAS-nro 84-74-2)
676	bis(2-Metoksietyyli)etteri (CAS-nro 111-96-6)
677	bis(2-Etyyliheksyyli)ftalaatti (CAS-nro 117-81-7)
678	bis(2-Metyyliheksyyli)ftalaatti (CAS-nro 117-82-8)
679	2-Metoksipropyyliasettaatti (CAS-nro 70657-70-4)
680	2-Etyyliheksyyli[[[3,5-bis(1,1-dimetyylietyyli)-4-hydroksifenyyli]metyyli]tio]asettaatti (CAS-nro 80387-97-9)
681	Akryyliamidi, jos siitä ei ole säädetty muualla tässä direktiivissä (CAS-nro 79-06-1)
682	Akryylinitriili (CAS-nro 107-13-1)
683	2-nitropropaani (CAS-nro 79-46-9)
684	Dinosebi (CAS-nro 88-85-7), sen suolat ja esterit, paitsi muualla tässä liitteessä mainitut
685	2-nitroanisoli (CAS-nro 91-23-6)
686	4-Nitrobifenyyli (CAS-nro 92-93-3)
687	2,4-Dinitrotolueeni (CAS-nro 121-14-2)
688	Binapakryyli (CAS-nro 485-31-4)
689	2-Nitronaftaleeni (CAS-nro 581-89-5)
690	2,3-Dinitrotolueeni (CAS-nro 602-01-7)
691	5-Nitroasenafteeni (CAS-nro 602-87-9)
692	2,6-Dinitrotolueeni (CAS-nro 606-20-2)
693	3,4-Dinitrotolueeni (CAS-nro 610-39-9)
694	3,5-Dinitrotolueeni (CAS-nro 618-85-9)
695	2,5-Dinitrotolueeni (CAS-nro 619-15-8)
696	Dinoterbi (CAS-nro 1420-07-1), sen suolat ja esterit
697	Nitrofeeni (CAS-nro 1836-75-5)
698	Dinitrotolueeni (CAS-nro 25321-14-6)
699	Diatsometanaani (CAS-nro 334-88-3)



Nro	Aine
700	1,4,5,8-Tetra-aminoantrakinoni, C.I Disperse Blue 1 (CAS-nro 2475-45-8)
701	Dimetyylinitrosoamiini (CAS-nro 62-75-9)
702	1-Metyyli-3-nitro-1-nitrosoguanidiini (CAS-nro 70-25-7)
703	Nitrosodipropyliamiini (CAS-nro 621-64-7)
704	2,2'-(Nitrosoimino)bisetanoli (CAS-nro 1116-54-7)
705	4,4'-Metyleenidianiiliini (CAS-nro 101-77-9)
706	4,4'-(4-Iminosykloheksa-2,5-dienylydeeni)metyleeni)dianiiliini hydrokloridi (CAS-nro 569-61-9)
707	4,4'-Metyleenidi-o-toluidiini (CAS-nro 838-88-0)
708	o-Anisidiini (CAS-nro 90-04-0)
709	3,3'-Dimetoksibentsidiini (CAS-nro 119-90-4)
710	o-Dianisidiinin suolat
711	o-Dianisidiinipohjaiset atsoväriaineet
712	3,3'-diklooribentsidiini (CAS-nro 91-94-1)
713	Bentsidiinihydrokloridi (CAS-nro 531-85-1)
714	[[1,1'-Bifenyyli]-4,4'-diyylidiammoniumsulfaatti (CAS-nro 531-86-2)
715	3,3'-Diklooribentsidiinihydrokloridi (CAS-nro 612-83-9)
716	Bentsidiinisulfaatti (CAS-nro 21136-70-9)
717	Bentsidiiniasetaatti (CAS-nro 36341-27-2)
718	3,3'-Diklooribentsidiinidivetybis(sulfaatti) (CAS-nro 64969-34-2)
719	3,3'-Diklooribentsidiinisulfaatti (CAS-nro 74332-73-3)
720	Bentsidiinipohjaiset atsoväriaineet
721	4,4'-Bi-o-toluidiini (CAS-nro 119-93-7)
722	4,4'-Bi-o-toluidiinidihydrokloridi (CAS-nro 612-82-8)
723	[3,3'-Dimetyyli[1,1'-bifenyyli]-4,4'-diyylidiammoniumbis(vetyysulfaatti) (CAS-nro 64969-36-4)
724	4,4'-Bi-o-toluidiinisolfaatti (CAS-nro 74753-18-7)
725	o-Toluidiinipohjaiset väriaineet
726	Bifenyl-4-yyliamiini (CAS-nro 62-67-1) ja sen suolat
727	Atsobentseeni (CAS-nro 103-33-3)
728	Metyyliatsoksimetyyliasettaatti (CAS-nro 592-62-1)
729	Sykloheksimidi (CAS-nro 66-81-9)
730	2-Metyyliatsiridiini (CAS-nro 75-55-8)
731	Imidatsolidiini-2-tioni (CAS-nro 96-45-7)
732	Furaani (CAS-nro 110-00-9)
733	Atsiridiini (CAS-nro 151-56-4)
734	Kaptafoli (CAS-nro 2425-06-1)
735	Karbadoksi (CAS-nro 6804-07-5)
736	Flumioksatsiini (CAS-nro 103361-09-7)
737	Tridemorfi (CAS-nro 24602-86-6)
738	Vinklotsoliini (CAS-nro 50471-44-8)
739	Fluatsifoppi-butyylidi (CAS-nro 69806-50-4)
740	Flusilatsoli (CAS-nro 85509-19-9)
741	1,3,5-tris(oksiranyylimetyyli)-1,3,5-triatsiini-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i> )-trioni (CAS-nro 2451-62-9)
742	Tioasetamidi (CAS-nro 62-55-5)
743	N,N-dimetyyliforhamidi (CAS-nro 68-12-2)
744	Fornamidi (CAS-nro 75-12-7)
745	N-Metyyliasetamidi (CAS-nro 79-16-3)
746	N-Metyyliforhamidi (CAS-nro ) (CAS-nro 123-39-7)
747	N,N-Dimetyyliasetamidi (CAS-nro 127-19-5)
748	Heksametyylifosforitriamidi (CAS-nro 680-31-9)
749	Dietyylisulfaatti (CAS-nro 64-67-5)
750	Dimetyylisulfaatti (CAS-nro 77-78-1)

Nro	Aine
751	1,3-Propanisultoni (CAS-nro 1120-71-4)
752	Dimetyylisulfamyylidikloridi (CAS-nro 13360-57-1)
753	Sulfallaatti (CAS-nro 95-06-7)
754	Seos: 4-[[bis-(4-fluorifenyyli)metyylisilyyli]metyyli]-4 <i>H</i> -1,2,4-triatsoli ja 1-bis[[bis-4(fluurifenyyli)metyylisilyyli]metyyli]-1 <i>H</i> -1,2,4-triatsoli (EY-nro 403-250-2)
755	(+/-)tetrahydrofurfuryyli -R-2-[4-(kloorikinoksalin-2-yylioksi)fenylioksi]propanaatti (CAS-nro 119738-06-6)
756	6-Hydroksi-1-(3-isopropoksipropyli)-4-metyyli-2-okso-5-[4-(fenyyliatso)fenyyliatso]-1,2-dihydro-3-Pyridiinikarbonitriili (CAS-nro 85136-74-9)
757	(6-(4-Hydroksi-3-(2-metoksifenyyliatso)-2-sulfonaatto-7-naftyliamino)-1,3,5-triatsiini-2,4-diyyli)bis(amino-1-metyylietyyli)ammonium]formaatti (CAS-nro 108225-03-2)
758	Trinatrium[4'-(8-asetyyliamino-3,6-disulfonaatto-2-naftyliatso)-4''-(6-bentsoyliamino-3-sulfonaatto-2-naftyliatso)bifenyyli-1,3',3'',1''''-tetraolaatto-O,O',O''O'''']kupari(II)n (EY-nro 413-590-3)
759	Seos: N-[3-Hydroksi-2-(2-metyyliakryloyyliaminometoksi)propoksimetyyli]-2-metyyliakryyliamidi ja N-[2,3-bis(2-metyyliakryloyyliaminometoksi)protoksimetyyli]-2-metyyliakryyliamidi ja metaksyyliamidi- ja 2-metyyli-N-(2-metyyliakryloyyliaminometoksimetyyli)akryyliamidi ja N-(2,3-dihydroksipropoksimetyyli)-2-metyyliakryyliamidi (EY-nro 412-790-8)
760	1,3,5-tris[(2 <i>S</i> ja 2 <i>R</i> )-2,3-Epoksipropyli]-1,3,5-triatsiini-2,4,6-(1 <i>H</i> , 3 <i>H</i> , 5 <i>H</i> )trioni (CAS-nro 59653-74-6)
761	Erioniitti (CAS-nro 12510-42-8)
762	Asbesti (CAS-nro 12001-28-4)
763	Maaöljy (CAS-nro 8002-05-9)
764	Tisleet (maaöljy), raskaat vetykrakatut (CAS-nro 64741-76-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
765	Tisleet (maaöljy), liuotinjaloitetut raskaat parafiiniset (CAS-nro 64741-88-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
766	Tisleet (maaöljy), liuotinjaloitetut kevyet parafiiniset (CAS-nro 64741-89-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
767	Jäännösöljyt (maaöljy), asfalteenit poistettu liuottimella (CAS-nro 64741-95-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
768	Tisleet (maaöljy), liuotinjaloitetut raskaat nafteeniset (CAS-nro 64741-94-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
769	Tisleet (maaöljy), liuotinjaloitetut kevyet nafteeniset (CAS-nro 64741-97-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
770	Jäännösöljyt (maaöljy), liuotinjaloitetut (CAS-nro 64742-01-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
771	Tisleet (maaöljy), savikäsitellyt raskaat parafiiniset (CAS-nro 64742-36-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
772	Tisleet (maaöljy), savikäsitellyt kevyt parafiiniset (CAS-nro 64742-37-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
773	Jäännösöljyt (maaöljy), savikäsitellyt (CAS-nro 64742-41-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
774	Tisleet (maaöljy), savikäsitellyt raskaat nafteeniset (CAS-nro 64742-44-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
775	Tisleet (maaöljy), savikäsitellyt kevyt nafteeniset (CAS-nro 64742-45-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
776	Tisleet (maaöljy), vetykäsitellyt raskaat nafteeniset (CAS-nro 64742-52-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
777	Tisleet (maaöljy), vetykäsitellyt kevyet nafteeniset (CAS-nro 64742-53-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta

Nro	Aine
778	Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt raskaat parafiiniset (CAS-nro 64742-54-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
779	Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt kevyt parafiiniset (CAS-nro 64742-55-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
780	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyt parafiiniset (CAS-nro 64742-56-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
781	Jäännösöljyt (maaöljy), vetykäsittelyt (CAS-nro 64742-57-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
782	Jäännösöljyt (maaöljy), vahat poistettu liuottimella (CAS-nro 64742-62-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
783	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskaat nafteeniset (CAS-nro 64742-63-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
784	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet parafiiniset (CAS-nro 64742-64-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
785	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskaat parafiiniset (CAS-nro 64742-65-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
786	Parafiiniöljyt (maaöljy) (CAS-nro 64742-67-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
787	Nafteenöljyt (maaöljy), katalyyttisesti vahat poistettu raskaat (CAS-nro 64742-68-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
788	Nafteenöljyt (maaöljy), katalyyttisesti vahat poistettu kevyet (CAS-nro 64742-69-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
789	Parafiiniöljyt (maaöljy), katalyyttisesti vahat poistettu raskaat (CAS-nro 64742-70-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
790	Parafiiniöljyt (maaöljy), katalyyttisesti vahat poistettu kevyet (CAS-nro 64742-71-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
791	Nafteenöljyt (maaöljy), kompleksi vahat poistettu raskaat (CAS-nro 64742-75-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
792	Nafteenöljyt (maaöljy), kompleksi vahat poistettu kevyet (CAS-nro 64742-76-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
793	Uutteet (maaöljy), raskas nafteeninen tisleliuotin, aromaattipitoinen (CAS-nro 68783-00-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
794	Uutteet (maaöljy), liotinjalostettu raskas parafiininen tisleliuotin (CAS-nro 68783-04-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
795	Uutteet (maaöljy), raskaat parafiiniset tisleet, asfalteenin poistettu liuottimella (CAS-nro 68814-89-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
796	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>20-50</sub> , vetykäsittely neutraali öljypohjainen, korkea viskositeetti (CAS-nro 72623-85-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
797	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>15-30</sub> , vetykäsittely neutraali öljypohjainen (CAS-nro 72623-86-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
798	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>20-50</sub> , vetykäsittely neutraali öljypohjainen (CAS-nro 72623-87-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
799	Voiteluöljyt (CAS-nro 74869-22-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
800	Tisleet (maaöljy), kompleksi vahat poistettu raskaat parafiiniset (CAS-nro 90640-91-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
801	Tisleet (maaöljy), kompleksi vahat poistettu kevyet parafiiniset (CAS-nro 90640-92-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
802	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskaat parafiiniset, savikäsittelyt (CAS-nro 90640-94-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
803	Hiilivedyt, C <sub>20-50</sub> , vahat poistettu liuottimella raskaat parafiiniset, vetykäsittelyt (CAS-nro 90640-95-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
804	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet parafiiniset, savikäsittelyt (CAS-nro 90640-96-

Nro	Aine
805	3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet parafiiniset, vetykäsittelyt (CAS-nro 90640-97-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
806	Uutteet (maaöljy), raskas nafteeninen tisleliuotin, vetykäsittely (CAS-nro 90641-07-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
807	Uutteet (maaöljy), raskas parafiininen tisleliuotin, vetykäsittely (CAS-nro 90641-08-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
808	Uutteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, vetykäsittely (CAS-nro 90641-09-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
809	Jäännösöljyt (maaöljy), vetykäsittely vahat poistettu liuottimella (CAS-nro 90669-74-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
810	Jäännösöljyt (maaöljy), vahat poistettu katalyyttisesti (CAS-nro 91770-57-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
811	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu raskaat parafiiniset, vetykäsittelyt (CAS-nro 91995-39-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
812	Tisleet (maaöljy), vahat poistettu kevyet parafiiniset, vetykäsittelyt (CAS-nro 91995-40-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
813	Tisleet (maaöljy), vetykrakatut liuotinjalo­ stetut, vahat poistettu (CAS-nro 91995-45-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
814	Tisleet (maaöljy), liotinjalo­ stetut kevyet nafteeniset, vetykäsittelyt (CAS-nro 91995-54-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
815	Uutteet (maaöljy), vetykäsittely kevyt parafiininen tisleliuotin (CAS-nro 91995-73-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
816	Uutteet (maaöljy), kevyt nafteeninen tisleliuotin, rikitön (CAS-nro 91995-73-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
817	Uutteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, happokäsittely (CAS-nro 91995-76-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
818	Uutteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, rikitön (CAS-nro 91995-77-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
819	Uutteet (maaöljy), kevyt tyhjiökaasuliuotin, vetykäsittely (CAS-nro 91995-79-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
820	Parafiiniöljyt (maaöljy), vetykäsittely (CAS-nro 92045-12-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
821	Voiteluöljyt (maaöljy) C 17-35, liuotinuutettu, vahat poistettu, vetykäsittely (CAS-nro 92045-42-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
822	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>17-35</sub> , vesikrakattu ei-romaattinen, parafiinit poistettu liuottimella (CAS-nro 92045-43-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
823	Jäännösöljyt (maaöljy), vesikrakattu, happokäsittely, vahat poistettu liuottimella (CAS-nro 92061-86-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
824	Parafiiniöljyt (maaöljy), liuotinjalo­ stettu, vahat poistettu, raskas (CAS-nro 92129-09-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
825	Uutteet (maaöljy), raskas parafiininen tisleliuotin, savikäsittely (CAS-nro 92704-08-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
826	Voiteluöljyt (maaöljy), perusöljyt, parafiiniset (CAS-nro 93572-43-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
827	Uutteet (maaöljy), raskas nafteeninen tisleliuotin, rikitön (CAS-nro 93763-10-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
828	Uutteet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella, raskas parafiininen tisleliuotin, rikitön (CAS-nro 93763-11-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta
829	Hiilivedyt, vetykrakatut parafiiniset tislau­ sjäännökset, vahat poistettu liuottimella (CAS-nro 93763-38-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uu­ tetta

Nro	Aine
830	Parafiiniöljy (maaöljy), happokäsitelty (CAS-nro 93924-31-3), joka sisältää > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
831	Parafiiniöljy (maaöljy), savikäsitelty (CAS-nro 93924-32-4), joka sisältää > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
832	Hiilivedyt, C <sub>20-40</sub> , jäännösöljyn hydraustyhjötisle (CAS-nro 93924-61-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
833	Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut vetykäsitellyt raskaat, hydratut (CAS-nro 94733-08-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
834	Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut vetykrakattut kevyet (CAS-nro 94733-09-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
835	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>18-40</sub> , vahat poistettu liuottimella vetykrakattu tislepohjainen (CAS-nro 94733-15-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
836	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>18-40</sub> , vahat poistettu liuottimelle hydrattu jalostepohjainen (CAS-nro 94733-16-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
837	Hiilivedyt, C <sub>13-30</sub> , aromaattirikas, liuotinuutettu nafteeninen tisle (CAS-nro 95371-04-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
838	Hiilivedyt, C <sub>16-32</sub> , aromaattirikas, liuotinuutettu nafteeninen tisle (CAS-nro 95371-05-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
839	Hiilivedyt, C <sub>37-68</sub> , vahat poistettu asfalteenit poistettu vedyllä käsitelty tyhjiöislauksen jäännökset (CAS-nro 95371-07-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
840	Hiilivedyt, C <sub>37-65</sub> , vedyllä käsitellyt asfalteenit poistettu tyhjiöislauksen jäännökset (CAS-nro 95371-08-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
841	Tisleet (maaöljy), vetykrakattut liuotinjalostetut kevyet (CAS-nro 97488-73-8), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
842	Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut hydratut raskaat (CAS-nro 97488-74-9), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
843	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>18-27</sub> , vetykrakattu vahat poistettu liuottimelle (CAS-nro 97488-95-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
844	Hiilivedyt, C <sub>17-30</sub> , vetykäsitelty asfalteenit poistettu liuottimella atmosfääriäinen tislauksjäännös, tislauksen kevyt osa (CAS-nro 97675-87-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
845	Hiilivedyt, C <sub>17-40</sub> , vetykäsitelty asfalteenit poistettu liuottimella tislauksjäännös, tyhjiöislauksen kevyt osa (CAS-nro 97722-06-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
846	Hiilivedyt, C <sub>13-27</sub> , liuotinuutettu kevyt nafteeninen (CAS-nro 97722-09-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
847	Hiilivedyt, C <sub>14-29</sub> , liuotinuutettu kevyt nafteeninen (CAS-nro 97722-10-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
848	Parafiiniöljy (maaöljy), hiilikäsitelty (CAS-nro 97862-76-5), joka sisältää > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
849	Parafiiniöljy (maaöljy), piihappokäsitelty (CAS-nro 97862-77-6), joka sisältää > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
850	Hiilivedyt, C <sub>27-42</sub> , aromaattit poistettu (CAS-nro 97862-81-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
851	Hiilivedyt, C <sub>17-30</sub> , vedyllä käsitellyt tisleet, kevyet tisleet (CAS-nro 97862-82-3), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
852	Hiilivedyt, C <sub>27-45</sub> , nafteeniset tyhjiötisleet (CAS-nro 97862-83-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
853	Hiilivedyt, C <sub>27-45</sub> , aromaattit poistettu (CAS-nro 97926-68-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
854	Hiilivedyt, C <sub>20-58</sub> , vetykäsitelty (CAS-nro 97926-70-0), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uuutetta
855	Hiilivedyt, C <sub>27-42</sub> , nafteeninen (CAS-nro 97926-71-1), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-

Nro	Aine
	uutetta
856	Uutteen (maaöljy), kevyet parafiiniset tisleliuottimet, hiilikäsittelyt (CAS-nro 100684-02-4), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
857	Uutteen (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, savikäsitelty (CAS-nro 100684-03-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
858	Uutteen (maaöljy), kevyt tyhjiökaasuöljyliuotin, hiilikäsittely (CAS-nro 100684-04-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
859	Uutteen (maaöljy), kevyt tyhjiökaasuöljyliuotin, savikäsitelty (CAS-nro 100684-05-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
860	Jäännösöljyt (maaöljy), hiilikäsittelyt, vahat poistettu liuottimella (CAS-nro 100684-37-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
861	Jäännösöljyt (maaöljy), savikäsitellyt, vahat poistettu liuottimella (CAS-nro 100684-38-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
862	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>&gt;25</sub> , liotinuutettu, asfalteenit poistettu, vahat poistettu, hydrattu (CAS-nro 101316-69-2), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
863	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>17-32</sub> , liotinuutettu, vahat poistettu, hydrattu (CAS-nro 101316-70-5), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
864	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>20-35</sub> , liotinuutettu, vahat poistettu, hydrattu (CAS-nro 101316-71-6), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
865	Voiteluöljyt (maaöljy), C <sub>24-50</sub> , liotinuutettu, vahat poistettu, hydrattu (CAS-nro 101316-72-7), jotka sisältävät > 3 painoprosenttia DMSO-uutetta
866	Tisleet (maaöljy), makeutetut keskijakeet (CAS-nro 64741-86-2), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
867	Kaasuöljyt (maaöljy), liuotinjalostetut (CAS-nro 64741-90-8), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
868	Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut keskijakeet (CAS-nro 64741-91-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
869	Kaasuöljyt (maaöljy), happokäsittelyt (CAS-nro 64742-12-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
870	Tisleet (maaöljy), happokäsittelyt keskijakeet (CAS-nro 64742-13-8), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
871	Tisleet (maaöljy), happokäsittelyt kevyet jakeet (CAS-nro 64742-14-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
872	Kaasuöljyt (maaöljy), kemiallisesti neutraloitu (CAS-nro 64742-29-6), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
873	Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut keskijakeet (CAS-nro 64742-30-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
874	Tisleet (maaöljy), savikäsitellyt keskijakeet (CAS-nro 64742-38-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
875	Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt keskijakeet (CAS-nro 64742-46-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
876	Kaasuöljyt (maaöljy), rikittömät (CAS-nro 64742-79-6), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
877	Tisleet (maaöljy), rikittömät keskijakeet (CAS-nro 64742-80-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
878	Tisleet (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännökset, korkealla kiehuvat (CAS-nro 68477-29-2), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
879	Tisleet (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännökset, keskialueella kiehuvat (CAS-nro 68477-30-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että

Nro	Aine
880	ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta Tisleet (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännökset, matalalla kiehuvat (CAS-nro 68477-31-6), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
881	Alkaanit, C <sub>12-26</sub> -haaraketjuiset ja lineaariset (CAS-nro 90622-53-0), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
882	Tisleet (maaöljy), korkeasti jalostetut keskijakeet (CAS-nro 90640-93-0), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
883	Tisleet (maaöljy), katalyyttiset reformointiyksiköt, raskaat aromaattiset konsentraatit (CAS-nro 91955-34-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
884	Kaasuöljyt, parafiiniset (CAS-nro 93924-33-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
885	Teollisuusbensiini (maaöljy), liuotinjalostettu rikitön raskas (CAS-nro 97488-96-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
886	Hiilivedyt, C <sub>16-20</sub> , vetykäsitelty keskitisla, kevyt jae (CAS-nro 97675-85-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
887	Hiilivedyt, C <sub>12-20</sub> , vetykäsitelty parafiininen, kevyt jae (CAS-nro 97675-86-0), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
888	Hiilivedyt, C <sub>11-17</sub> , liuotinuutettu kevyt nafteeninen (CAS-nro 97722-08-2), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
889	Kaasuöljyt, vetykäsitelty (CAS-nro 97862-78-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
890	Tisleet (maaöljy), hiilikäsitellyt kevyet parafiiniset (CAS-nro 100683-97-4), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
891	Tisleet (maaöljy), keskiraskaat parafiiniset, hiilikäsitellyt (CAS-nro 100683-98-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
892	Tisleet (maaöljy), keskiraskaat parafiiniset, savikäsitellyt (CAS-nro 100683-99-6), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
893	Voitelurasvat (CAS-nro 74869-21-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
894	Raakaparafiini (maaöljy) (CAS-nro 64742-61-6), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
895	Raakaparafiini (maaöljy), happokäsitelty (CAS-nro 90669-77-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
896	Raakaparafiini (maaöljy), savikäsitelty (CAS-nro 90669-78-6), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
897	Raakaparafiini (maaöljy), vetykäsitelty (CAS-nro 92062-09-4), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
898	Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava (CAS-nro 92062-10-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
899	Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, vetykäsitelty (CAS-nro 92062-11-8), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää

Nro	Aine
	aiheuttavasta aineesta
900	Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, hiilikäsitelty (CAS-nro 97863-04-2), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
901	Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, savikäsitelty (CAS-nro 97863-05-3), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
902	Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, piihappokäsitelty (CAS-nro 97863-06-4), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
903	Raakaparafiini (maaöljy), hiilikäsitelty (CAS-nro 100684-49-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
904	Vaseliini (CAS-nro 8009-03-8), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
905	Vaseliini (maaöljy), hapatettu (CAS-nro 64743-01-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
906	Vaseliini (maaöljy), alumiinikäsitelty (CAS-nro 85029-74-9), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
907	Vaseliini (maaöljy), vetykäsitelty (CAS-nro 92045-77-7), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
908	Vaseliini (maaöljy), hiilikäsitelty (CAS-nro 97862-97-0), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
909	Vaseliini (maaöljy), piihappokäsitelty (CAS-nro 97862-98-1), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
910	Vaseliini (maaöljy), savikäsitelty (CAS-nro 100684-33-1), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
911	Tisleet (maaöljy), kevyet katalyyttisesti krakatut (CAS-nro 64741-59-9)
912	Tisleet (maaöljy), keskimääräisissä olosuhteissa katalyyttisesti krakatut (CAS-nro 64741-60-2)
913	Tisleet (maaöljy), kevyet lämpökrakatut (CAS-nro 64741-82-8)
914	Tisleet (maaöljy), rikittömät kevyet katalyyttisesti krakatut (CAS-nro 68333-25-5)
915	Tisleet (maaöljy), kevyet höyrykrakatut teollisuusbensiinit (CAS-nro 68475-80-9)
916	Tisleet (maaöljy), krakatut höyrykrakatut maaöljytisleet (CAS-nro 68477-38-3)
917	Kaasuöljyt (maaöljy), höyrykrakatut (CAS-nro 68527-18-4)
918	Tisleet (maaöljy), rikittömät lämpökrakatut keskijakeet (CAS-nro 85116-53-6)
919	Kaasuöljyt (maaöljy), lämpökrakatut, rikittömät (CAS-nro 92045-29-9)
920	Jännökset (maaöljy), hydrattu höyrykrakattu teollisuusbensiini (CAS-nro 92062-00-5)
921	Jännökset (maaöljy), höyrykrakattu teollisuusbensiinitisle (CAS-nro 92062-04-9)
922	Tisleet (maaöljy), kevyet katalyyttisesti krakatut, lämpöpilkotut (CAS-nro 92201-60-0)
923	Jännökset (maaöljy), höyrykrakattu vakiolämpökäsitelty teollisuusbensiini (CAS-nro 93763-85-0)
924	Kaasuöljyt (maaöljy), kevyt tyhjiö, lämpökrakattu, rikiton (CAS-nro 97926-59-5)
925	Tisleet (maaöljy), rikittömät keskikoksaussyksiköt (CAS-nro 101316-59-0)
926	Tisleet (maaöljy), raskaat höyrykrakatut (CAS-nro 101631-14-5)
927	Jännökset (maaöljy), atmosfääriset tornit (CAS-nro 64741-45-3)
928	Kaasuöljyt (maaöljy), raskaat tyhjiöt (CAS-nro 64741-57-7)
929	Tisleet (maaöljy), raskaat katalyyttisesti krakatut (CAS-nro 64741-61-3)
930	Kirkastetut öljyt (maaöljy), katalyyttisesti krakatut (CAS-nro 64741-62-4)
931	Jännökset (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislaukolonni (CAS-nro 64741-67-9)
932	Jännökset (maaöljy), vesikrakattu (CAS-nro 64741-75-9)
933	Jännökset (maaöljy), lämpökrakattu (CAS-nro 64741-80-6)
934	Tisleet (maaöljy), raskaat lämpökrakatut (CAS-nro 64741-81-7)
935	Kaasuöljyt (maaöljy), vetykäsitelty tyhjiö- (CAS-nro 64742-59-2)



Nro	Aine
936	Jäännökset (maaöljy), rikitön, atmosfäärinen torni (CAS-nro 64742-78-5)
937	Kaasuöljyt (maaöljy), rikitömät, raskaat tyhjiö- (CAS-nro 64742-86-5)
938	Jäännökset (maaöljy), höyrykrakatus (CAS-nro 64742-90-1)
939	Jäännökset (maaöljy), atmosfääriset (CAS-nro 68333-22-2)
940	Kirkastetut öljyt (maaöljy), rikitömät katalyyttisesti krakatus (CAS-nro 68333-26-6)
941	Tisleet (maaöljy), rikki poistettu vedyllä keskimääräisissä olosuhteissa, katalyyttisesti krakatus (CAS-nro 68333-27-7)
942	Tisleet (maaöljy), rikitömät, raskaat, katalyyttisesti krakatus (CAS-nro 68333-28-8)
943	Polttoöljy, jäännökset suoratisleet kaasuöljyt, korkea rikkipitoisuus (CAS-nro 68476-32-4)
944	Polttoöljy, jäännös (CAS-nro 68476-33-5)
945	Jäännökset (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännöstisle (CAS-nro 68478-13-7)
946	Jäännökset (maaöljy), raskas koksauksyksikkökaasuöljy ja tyhjiökaasuöljy (CAS-nro 68478-17-1)
947	Jäännökset (maaöljy), raskas koksauksyksikkö ja kevyt tyhjiöyksikkö (CAS-nro 68512-61-8)
948	Jäännökset (maaöljy), kevyt tyhjiö- (CAS-nro 68512-62-9)
949	Jäännökset (maaöljy), höyrykrakattu kevyt (CAS-nro 68513-69-9)
950	Polttoöljy, nro 6 (CAS-nro 68553-00-4)
951	Jäännökset (maaöljy), kevyiden tisleiden käsittely-yksiköt, matala rikkipitoisuus (CAS-nro 68607-30-7)
952	Kaasuöljyt (maaöljy), raskas atmosfäärinen (CAS-nro 68783-08-4)
953	Jäännökset (maaöljy), koksauksyksikön pesuri, kondensoituneita rengasaromaatteja sisältävä (CAS-nro 68783-13-1)
954	Tisleet (maaöljy), maaöljyjäännökset tyhjiö- (CAS-nro 68955-27-1)
955	Jäännökset (maaöljy), höyrykrakattu, hartsipitoinen (CAS-nro 68955-36-2)
956	Tisleet (maaöljy), keskiraskaat tyhjiö- (CAS-nro 70592-36-2)
957	Tisleet (maaöljy), kevyet tyhjiö- (CAS-nro 70592-77-7)
958	Tisleet (maaöljy), tyhjiö- (CAS-nro 70592-78-8)
959	Kaasuöljyt (maaöljy), koksauksyksikön rikitön, raskas tyhjiö- (CAS-nro 85117-03-9)
960	Jäännökset (maaöljy), höyrykrakatus tisleet (CAS-nro 90669-75-3)
961	Jäännökset (maaöljy), tyhjiö-, kevyet (CAS-nro 90669-76-4)
962	Polttoöljy, raskas, korkea rikkipitoisuus (CAS-nro 92045-14-2)
963	Jäännökset (maaöljy), katalyyttinen krakkaus (CAS-nro 92061-97-7)
964	Tisleet (maaöljy), keskimääräisissä olosuhteissa katalyyttisesti krakatus, lämmöllä pilkotut (CAS-nro 92201-59-7)
965	Jäännösöljyt (maaöljy) (CAS-nro 93821-66-0)
966	Jäännökset, höyrykrakattu, lämmöllä käsitelty (CAS-nro 98219-64-8)
967	Tisleet (maaöljy), rikitön laaja tislealue, keskijae (CAS-nro 101316-57-8)
968	Tisleet (maaöljy), kevyet parafiiniset (CAS-nro 64741-50-0)
969	Tisleet (maaöljy), raskaat parafiiniset (CAS-nro 64741-51-1)
970	Tisleet (maaöljy), kevyet nafteeniset (CAS-nro 64741-52-2)
971	Tisleet (maaöljy), raskaat nafteeniset (CAS-nro 64741-53-3)
972	Tisleet (maaöljy), happokäsitellyt raskaat nafteeniset (CAS-nro 64742-18-3)
973	Tisleet (maaöljy), happokäsitellyt kevyet nafteeniset (CAS-nro 64742-19-4)
974	Tisleet (maaöljy), happokäsitellyt raskaat parafiiniset (CAS-nro 64742-20-7)
975	Tisleet (maaöljy), happokäsitellyt kevyet parafiiniset (CAS-nro 64742-21-8)
976	Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut raskaat parafiiniset (CAS-nro 64742-27-4)
977	Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut kevyet parafiiniset (CAS-nro 64742-28-5)
978	Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut raskaat nafteeniset (CAS-nro 64742-34-3)
979	Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut kevyet nafteeniset (CAS-nro 64742-35-4)
980	Uutteet (raakaöljy), kevyt nafteenitisleliuotin (CAS-nro 64742-03-6)
981	Uutteet (raakaöljy), raskas parafiinitisleliuotin (CAS-nro 64742-04-7)

Nro	Aine
982	Uutteet (raakaöljy), kevyt parafiinitisleliuotin (CAS-nro 64742-05-8)
983	Uutteet (raakaöljy), raskas nafteenitisleliuotin (CAS-nro 64742-11-6)
984	Uutteet (raakaöljy), kevyt tyhjiökaasuöljyliuotin (CAS-nro 91995-78-7)
985	Hiilivedyt, C <sub>26-55</sub> , aromaattinen pitoisuus suuri (CAS-nro 97722-04-8)
986	Dinatrium-3,3'-[[1,1'-bifenylyli]-4,4'-diyylibis(atso)]bis(4-aminonaftaleeni-1-sulfonaatti) (CAS-nro 573-58-0)
987	Dinatrium-4-amino-3-[[4'-(2,4-diaminofenylyli)atso][1,1'-bifenylyli]-4-yyli]atso]-5-hydroksi-6-(fenyyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti (CAS-nro 1937-37-7)
988	Tetranatrium-3,3'-[[1,1'-bifenylyli]-4,4'-diyylibis(atso)]bis[5-amino-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti] (CAS-nro 2602-46-2)
989	4-o-Tolyyliatso-o-toluidiini (CAS-nro 97-56-3)
990	4-Aminoatsobentseeni; hiusten värjäyksessä käytettävänä ainesosana (CAS-nro 60-09-3)
991	Dinatrium[5-[[4'-(2,6-dihydroksi-3-[(2-hydroksi-5-sulfofenyyli)atso]fenyyli)atso][1,1'-bifenylyli]-4-yyli]atso]salisyalaatti(4-)]kupraatti(2-) (CAS-nro 16071-86-6)
992	Resorsinolidiglysidyylietteri (CAS-nro 101-90-6)
993	1,3-Difenylyliguanidiini (CAS-nro 102-06-7)
994	Heptaklooriepoksidi (CAS-nro 1024-57-3)
995	4-Nitrosifenoli (CAS-nro 104-91-6)
996	Karbendatsiimi (CAS-nro 10605-21-7)
997	Allyyliglysidyylietteri (CAS-nro 106-92-3)
998	Klooriasetaldehydi (CAS-nro 107-20-0)
999	Heksaani (CAS-nro 110-54-3)
1000	2-(2-metoksietoksi)etanoli (CAS-nro 111-77-3)
1001	(+/-)-2-(2,4-dikloorifenyyli)-3(1 <i>H</i> -1,2,4-triaatsol-1-yyli)propyyli-1,1,2,2-tetrafluorietyylietteri (CAS-nro 112281-77-3)
1002	4-[4-(1,3-dihydroksiprop-2-yyli)fenyyliamino]-1,8-dihydroksi-5-nitroantrakiniini (CAS-nro 114565-66-1)
1003	5,6,12,13-tetraklooriantra(2,1,9- <i>def</i> :6,5,10- <i>d'e'</i> )di-isokinoliini-1,3,8,10(2 <i>H</i> ,9 <i>H</i> )-tetroni (CAS-nro 115662-06-1)
1004	Tris(2-kloorietyyli)fosfaatti (CAS-nro 115-96-8)
1005	4'-Etoksi-2-bentsimidatsolianilidi (CAS-nro 120187-29-3)
1006	Nikkelidihydroksidi (CAS-nro 12054-48-7)
1007	N,N-dimetyylianiiliini (CAS-nro 121-69-7)
1008	Simatsiini (CAS-nro 122-34-9)
1009	Bis(syklopentadietyyli)-bis(2,6-difluori-3-(pyrrol-1-yyli)-fenyyli)titanium (CAS-nro 125051-32-3)
1010	N,N,N',N'-tetraglysidyyli-4,4'-diamino-3,3'-dietylidifenyylimetaani (CAS-nro 130728-76-6)
1011	Divanadiumpentoksidi (CAS-nro 1314-62-1)
1012	Pentakloorifenolin alkalisuolat (CAS-nro 131-52-2 ja 7778-73-6)
1013	Fosfamidoni (CAS-nro 13171-21-6)
1014	N-(trikloorimetyylitio)ftaali-imidi (CAS-nro 133-07-3)
1015	N-2-naftyylianiiliini (CAS-nro 135-88-6)
1016	Ziraami (CAS-nro 137-30-4)
1017	1-Bromi-3,4,5-trifluoribentseeni (CAS-nro 138526-69-9)
1018	Propatsiini (CAS-nro 139-40-2)
1019	3-(4-Kloorifenyyli)-1,1-dimetyyliuroniumtriklooriasetaatti; monuroni-TCA (CAS-nro 140-14-0)
1020	Isoksaflutoli (CAS-nro 141112-29-0)
1021	Kresoksiimimetyyli (CAS-nro 143390-89-0)
1022	Klordekoni (CAS-nro 143-50-0)
1023	9-Vinylikarbatsoli (CAS-nro 1484-13-5)
1024	2-Etyyliheksaanihappo (CAS-nro 149-57-5)
1025	Monuroni (CAS-nro 150-68-5)

Nro	Aine
1026	Morfonili-4-karbonyylikloridi (15159-40-7)
1027	Daminotsidi (CAS-nro 1596-84-5)
1028	Alakloori (CAS-nro 15972-60-8)
1029	UVCB kondensointituote: tetrakis-hydroksimetyylifosfoniumkloridi, urea ja tislattu, hydrogenoitu C <sub>16-18</sub> eläinrasvan alkyyliamiini (CAS-nro 166242-53-1)
1030	Ioksiniili (CAS-nro 1689-83-4)
1031	3,5-Dibromi-4-hydroksibentsonitriili (CAS-nro 1689-84-5)
1032	2,6-Dibromi-4-syanofenylioktanoaatti (CAS-nro 1689-99-2)
1033	[4-[[4-(Dimetyyliamino)fenyyli]][4-etyyli(3-sulfonaattobentsyyli)amino]fenyyli]metyleeni]sykloheksa-2,5-dien-1-ylideeni](etyyli)(3-sulfonaattibentsyyli)ammonium, natriumsuolat (CAS-nro 1694-09-3)
1034	5-Kloori-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -indol-2-oni (CAS-nro 17630-75-0)
1035	Benomyyli (CAS-nro 17804-35-2)
1036	Klorotaloniili (CAS-nro 1897-45-6)
1037	Klooridimeformhydrokloridi (CAS-nro 19750-95-9)
1038	4,4'-Metyleenibis(2-etylianiliini) (CAS-nro 19900-65-3)
1039	Valinamidi (CAS-nro 20108-78-5)
1040	[(p-Tolylioksi)metyyli]oksiraani (CAS-nro 2186-24-5)
1041	[(m-Tolylioksi)metyyli]oksiraani (CAS-nro 2186-25-6)
1042	2,3-Epoksipropyli-o-tolylieetteri (CAS-nro 2210-79-9)
1043	[(Tolylioksi)metyyli]oksiraani, kresyyliglysidyylieetteri (CAS-nro 26447-14-3)
1044	Di-alaatti (CAS-nro 2303-16-4)
1045	Bentsyyli-2,4-dibromibutonaatti (CAS-nro 23085-60-1)
1046	Trifluorijodimetaani (CAS-nro 2314-97-8)
1047	Tiofanaattimetyyli (CAS-nro 23564-05-8)
1048	Dodekaklooripentasyklo[5,2,1,0 <sup>2,6</sup> ,0 <sup>3,9</sup> ,0 <sup>5,8</sup> ] (CAS-nro 2385-85-5)
1049	Propytsamidi (CAS-nro 23950-58-5)
1050	Butyyli glysidyylieetteri (CAS-nro 2426-08-6)
1051	2,3,4-triklooribut-1-eeni (CAS-nro 2431-50-7)
1052	Kinometionaatti (CAS-nro 2439-01-2)
1053	( <i>R</i> )- $\alpha$ -Fenylietyyliammonium(-)-(1 <i>R</i> ,2 <i>S'</i> )-(1,2-epoksipropyli)fosfonaatti monohydraatti (CAS-nro 25383-07-7)
1054	5-Etoksi-3-trikloorimetyyli-1,2,4-tiadiatsoli (CAS-nro 2593-15-9)
1055	Disperse Yellow 3 (CAS-nro 2832-40-8)
1056	1,2,4-Triatsoli (CAS-nro 288-88-0)
1057	Aldriini (CAS-nro 309-00-2)
1058	Diuroni (CAS-nro 330-54-1)
1059	Linuroni (CAS-nro 330-55-2)
1060	Nikkelikarbonaatti (CAS-nro 3333-67-3)
1061	3-(4-Isopropyylifenyyli)-1,1-dimetyyliurea (CAS-nro 34123-59-5)
1062	Iprodioni (CAS-nro 36734-19-7)
1063	4-Syaani-2,6-dijodifenylioktanoaatti (CAS-nro 3861-47-0)
1064	5-(2,4-Diokso-1,2,3,4-tetrahydropyrimidiini)-3-fluori-2-hydroksimetyylitetrahydrofuraani (CAS-nro 41107-56-6)
1065	Krotonaldehydi (CAS-nro 4170-30-5)
1066	Heksahydrosyklopenta(c)pyrroli-1-(1 <i>H</i> )-ammonium- <i>N</i> -etoksikarbonyyli- <i>N</i> -(p-tolyylisulfonyyli)atsanidi (EY-nro 418-350-1)
1067	4,4'-Karbonimidoylibis[N,N-dimetylianiliini], C.I. Solvent Yellow 34 (CAS-nro 492-80-8)
1068	DNOC (CAS-nro 534-52-1)
1069	Toluidiniumkloridi (CAS-nro 540-23-8)
1070	Toluidiinisulfaatti (CAS-nro 540-25-0)

Nro	Aine
1071	2-(4-tert-Butyylifenyyli)etanoli (CAS-nro 5406-86-0)
1072	Fentioni (CAS-nro 55-38-9)
1073	Klordaani (CAS-nro 57-74-9)
1074	Heksan-2-oni (CAS-nro 591-78-6)
1075	Fenarimoli (CAS-nro 60168-88-9)
1076	Asetamidi (CAS-nro 60-35-5)
1077	<i>N</i> -sykloheksyyli- <i>N</i> -metoksi-2,5-dimetyyli-3-furamidi (CAS-nro 60568-05-0)
1078	Dieldriini (CAS-nro 60-57-1)
1079	4,4'-Isobutylylietylideenidifenoli (CAS-nro 6807-17-6)
1080	Klordimefordi (CAS-nro 6164-98-3)
1081	Amitroli (CAS-nro 61-82-5)
1082	Karbaryyli (CAS-nro 63-25-2)
1083	Tisleet (maaöljy), kevyet vetykrakatut (CAS-nro 64741-77-1)
1084	1-etyyli-1-metyylimorfoliniumbromidi (CAS-nro 65756-41-4)
1085	(3-kloorifenyyli)-(4-metoksi-3-nitrofenyyli)metanoni (CAS-nro 66938-41-8)
1086	Polttoaineet, diesel (CAS-nro 68334-30-5), paitsi jos jalostuksen kaikki vaiheet tunnetaan ja jos voidaan osoittaa, että ainetta ei ole tuotettu syöpää aiheuttavasta aineesta
1087	Polttoöljy nro 2 (CAS-nro 68476-30-2)
1088	Polttoöljy nro 4 (CAS-nro 68476-31-3)
1089	Polttoaineet, diesel nro 2 (CAS-nro 68476-34-6)
1090	2,2-dibromi-2-nitroetanoli (CAS-nro 69094-18-4)
1091	1-etyyli-1-metyylipyrrolidiniumbromidi (CAS-nro 69227-51-6)
1092	Monokrotofossi (CAS-nro 6923-22-4)
1093	Nikkeli (CAS-nro 744-02-0)
1094	Bromimetaani (CAS-nro 74-83-9)
1095	Kloorimetaani (CAS-nro 74-87-3)
1096	Jodimetaani (CAS-nro 74-88-4)
1097	Bromimetaani (CAS-nro 74-96-4)
1098	Heptakloori (CAS-nro 76-44-8)
1099	Fentinahydroksidi (CAS-nro 76-87-9)
1100	Nikkelisulfaatti (CAS-nro 7786-81-4)
1101	3,5,5-Trimetyylisykloheks-2-enoni (CAS-nro 78-59-1)
1102	2,3-Diklooripropeeni (CAS-nro 78-88-6)
1103	Fluatsifoppi-P-butyli (CAS-nro 79241-46-6)
1104	(S)-2,3-Dihydro-1 <i>H</i> -indoli-2-karboksylihappo (CAS-nro 79815-20-6)
1105	Toksanfeeni (CAS-nro 8001-35-2)
1106	(4-Hydratsiinifenyyli)- <i>N</i> -metyylimetaanisulfonamidihydrokloridi (CAS-nro 81880-96-8)
1107	Solvent Yellow 14 (CAS-nro 842-07-9)
1108	Klotsolinaatti (CAS-nro 84332-86-5)
1109	Alkaanit, C <sub>10-13</sub> , klooratut (CAS-nro 85535-84-8)
1110	Pentakloorifenoli (CAS-nro 87-86-5)
1111	2,4,6-Trikloorifenoli (CAS-nro 88-06-2)
1112	Dietylikarbamylikloridi (CAS-nro 88-10-8)
1113	1-Vinyli-2-pyrrolidoni (CAS-nro 88-12-0)
1114	Myklobutanili; 2-(4-kloorifenyyli)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsoli-1-yyliimetyyli)heksaaninitriili (CAS-nro 88671-89-0)
1115	Fentina-asettaatti (CAS-nro 900-95-8)
1116	Bifenyyli-2-yyliamiini (CAS-nro 90-41-5)
1117	<i>trans</i> -2-Sykloheksyyli- <i>L</i> -proliini monohydrokloridi (CAS-nro 90657-55-9)
1118	2-Metyyli- <i>m</i> -fenyleenidi-isosyanaatti (CAS-nro 91-08-7)
1119	4-Metyyli- <i>m</i> -fenyleenidi-isosyanaatti (CAS-nro 584-84-9)

Nro	Aine
1120	m-Tolyylideeni-isyanaatti (CAS-nro 26471-62-5)
1121	Polttoaineet, suihkulentokoneet, kivihiihi, liuotinuute, vetykrakattu, hydrattu (CAS-nro 94114-58-6)
1122	Polttoaineet, diesel, kivihiihi, liuotinuute, vetykrakattu, hydrattu (CAS-nro 94114-59-7)
1123	Piki (CAS-nro 61789-60-4), joka sisältää > 0,005 painoprosentti bentso[a]pyreeniä
1124	2-butanonioksiimi (CAS-nro 96-29-7)
1125	Hiiilivedyt, C <sub>16-20</sub> , vahaton vetykrakattu parafiininen tislaujäännös (CAS-nro 97675-88-2)
1126	α,α-Diklooritolueeni (CAS-nro 98-87-3)
1127	Mineraalikuudit, paitsi muualla tässä liitteessä mainitut [keinotekoiset säännöttömästi suuntautuneet lasimaiset (silikaatti-)kuudit, joiden alkalioksiidi- ja maa-alkalioksidipitoisuus (Na <sub>2</sub> O + K <sub>2</sub> O + CaO + MgO + BaO) on enintään 18 painoprosenttia
1128	Asetofonin, formaldehydin, sykloheksyyliamiinin, metanolin ja etikkahapon reaktiotuote (EY-nro 406-230-1)
1129	4,4'-Karbonimidoylibis[N,N'-dimetyylianiiliini] suolat
1130	1,2,3,4,5,6-heksakloorisykloheksaani, paitsi muualla tässä liitteessä mainitut
1131	Trinatriumbis(7-asetamidi-2-(4-nitro-2-oksidifenyliatso)-3-sulfonaatti-1-naftolaatti)kromaatti (1-) (EY-nro 400-810-8)
1132	Seos: 4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoli, 4-allyyli-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli)-4-allyyli-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli)-4-allyyli-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli)-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoli, 4-allyyli-6-(3-(4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli)-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi ja 4-allyyli-6-(3-(6-(3-(4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli)-4-allyyli-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli)-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoli (EY-nro 417-470-1)

## A. Rajoituksin sallitut aineet

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> –käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
1a	Boorihappo, boraatit ja tetraboraatit	a) Talkki	a) 5 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino	a) Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille tarkoitetuissa valmisteissa.  Ei saa käyttää vahingoittuneelle tai ärtyneelle iholle, jos liukaisen vapaan boraatin pitoisuus on yli 1,5 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino.	a) Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille.  Ei saa käyttää vahingoittuneelle tai ärtyneelle iholle.
		b) Suuhygieniavalmisteet	b) 0,1 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino	b) Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille tarkoitetuissa valmisteissa.	b) Ei saa niellä.
		c) Muut valmisteet (paitsi kylpyvalmisteet ja hiusten kihartamiseen tarkoitetut valmisteet)	c) 3 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino	c) Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille tarkoitetuissa valmisteissa.  Ei saa käyttää vahingoittuneelle tai ärtyneelle iholle, jos liukaisen vapaan boraatin pitoisuus on yli 1,5 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino.	c) Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille.  Ei saa käyttää vahingoittuneelle tai ärtyneelle iholle.
1b	Tetraboraatit	a) Kylpyvalmisteet	a) 18 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino	a) Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille tarkoitetuissa valmisteissa.	a) Ei saa käyttää kylvetettäessä alle 3-vuotiaita lapsia.
		b) Hiusten kihartamiseen tarkoitetut valmisteet	b) 8 % ilmaistuna boorihappona, paino/paino		b) Huuhdeltava runsaalla vedellä.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
2a	Tioglykolihap o ja sen suolat	<p>a) Hiusten kihartamiseen tai suoristamiseen tarkoitetut valmisteet</p> <p>1) Yleiskäyttö</p> <p>2) Ammattikäyttö</p> <p>b) Muut hiustenhoitovalmisteet, jotka huuhdellaan pois heti käytön jälkeen</p> <p>c) Ihokarvojen poistovalmisteet</p>	<p>1) 8 % käyttövalmiissa liuoksessa tioglykolihapoksi laskettuna</p> <p>2) 11 % käyttövalmiissa liuoksessa tioglykolihapoksi laskettuna</p> <p>b) 2 % käyttövalmiissa liuoksessa tioglykolihapoksi laskettuna</p> <p>c) 5 % käyttövalmiissa liuoksessa tioglykolihapoksi laskettuna</p>	<p>1) pH 7–9,5. Käyttöohjeeseen ehdottomasti seuraavat varoitukset: Vältä aineen joutumista silmiin. Huuhdo silmiin joutunut aine heti pois runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Käytä suojakäsineitä.</p> <p>2) pH 7–9,5. Käyttöohjeeseen ehdottomasti seuraavat varoitukset: Vältä aineen joutumista silmiin. Huuhdo silmiin joutunut aine heti pois runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Käytä suojakäsineitä.</p> <p>b) pH 7–9,5. Käyttöohjeeseen ehdottomasti seuraavat varoitukset: Vältä aineen joutumista silmiin. Huuhdo silmiin joutunut aine heti pois runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Käytä suojakäsineitä.</p> <p>c) pH 7–12,7. Käyttöohjeeseen ehdottomasti seuraavat varoitukset: Vältä aineen joutumista silmiin. Huuhdo silmiin joutunut aine heti pois runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin.</p>	<p>1) Sisältää tioglykolaattia. Noudata käyttöohjeita. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>2) Vain ammattikäyttöön. Sisältää tioglykolaattia. Noudata käyttöohjeita. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>b) Sisältää tioglykolaattia. Noudata käyttöohjeita. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>c) Sisältää tioglykolaattia. Noudata käyttöohjeita. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p>

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
2b	Tioglykolin esterit	Hiusten kihartamiseen tai suoristamiseen tarkoitetut valmisteet  1) Yleiskäyttö  2) Ammattikäyttö	1) 8 % käyttövalmiissa liuoksessa tioglykolin esterit laskettuna  2) 11 % käyttövalmiissa liuoksessa tioglykolin esterit laskettuna	1) pH 6–9,5. Käyttöohjeeseen ehdottomasti seuraavat varoitukset: Ihokosketus saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Vältä aineen joutumista silmiin. Huuhto silmiin joutunut aine heti pois runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Käytä suojakäsineitä.  2) pH 6–9,5. Käyttöohjeeseen ehdottomasti seuraavat varoitukset: Ihokosketus saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Vältä aineen joutumista silmiin. Huuhto silmiin joutunut aine heti pois runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Käytä suojakäsineitä.	1) Sisältää tioglykolaattia. Noudata käyttöohjeita. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.  2) Vain ammattikäyttöön. Sisältää tioglykolaattia. Noudata käyttöohjeita. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
3	Oksaalihapon esterit ja alkalisuolat	Hiustenhoitovalmisteet	5 %		Vain ammattikäyttöön.
4	Ammoniikki		6 % NH <sub>3</sub> :ksi laskettuna	Varoitusmerkintä, jos määrä valmisteessa >2 %.	Sisältää ammoniakkia.
5	Natriumtosyylikloramidi		0,2 %		
6	Alkalimetallikloratit	a) Hammastahnat b) Muut valmisteet	a) 5 % b) 3 %		



Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
7	Dikloorimetaani		35 %. Sekoitettuna 1,1,1-tri- kloorietaaniin kokonaispitoisuus ei saa ylittää 35 %	Enintään 0,2 % epäpuhtautena.	
8	m- ja p- Fenyleeni- diamiinit, niiden N-substituoituidut johdannaiset ja suolat: o- Fenyleenidiamiinien N-substituoituidut johdannaiset <sup>2)</sup> , lukuun ottamatta muualla tässä liitteessä lueteltuja johdannaisia	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet  1) Yleiskäyttö  2) Ammattikäyttö	6 % vapaaksi emäkseksi laskettuna		1) Sisältää fenyleenidiamiineja. Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Ei saa käyttää silmäripsien eikä kulmakarvojen värjäykseen.  2) Vain ammattikäyttöön. Sisältää fenyleenidiamiineja. Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Käytä sopivia suojakäsineitä.
9	Metyylifenyleenidiamiinit, niiden N-substituoituidut johdannaiset ja näiden suolat <sup>3)</sup> paitsi liitteessä 2 mainitut	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	10 % vapaaksi emäkseksi laskettuna		

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	
10	Diaminofenolit <sup>3)</sup>	1) Yleiskäyttö	10 % vapaaksi emäkseksi laskettuna		1) Sisältää fenyleenidiamiineja. Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Ei saa käyttää silmäripsien eikä kulmakarvojen värjäykseen.	
		2) Ammattikäyttö			2) Vain ammattikäyttöön. Sisältää fenyleenidiamiineja. Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Käytä sopivia suojakäsineitä.	
		Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet			1) Yleiskäyttö	1) Sisältää diaminofenoleja. Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Ei saa käyttää silmäripsien eikä kulmakarvojen värjäykseen.
		2) Ammattikäyttö			2) Vain ammattikäyttöön. Sisältää diaminofenoleja. Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä. Käytä sopivia suojakäsineitä.	
11	Diklorofeeni		0,5 %		Sisältää diklorofeenia.	
12	Vetyperoksidi ja muut yhdisteet tai seokset, joista vapautuu vetyperoksidia, mukaan lukien karbamidiperoksidi ja sinkkiperoxidi	a) Hiustenhoitovalmisteet	a) 12 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (40 vol.) läsnäolevana tai vapautuneena		a) Sisältää vetyperoksidia. Varottava aineen joutumista silmiin. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä. Käytä sopivia suojakäsineitä.	

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
		b) Ihonhoitovalmisteet	b) 4 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> läsnäolevana tai vapautuneena.		b) Sisältää vetyperoksidia. Varottava aineen joutumista silmiin. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä.
		c) Kynsien kovettamiseen tarkoitetut valmisteet	c) 2 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> läsnäolevana tai vapautuneena		c) Sisältää vetyperoksidia. Varottava aineen joutumista silmiin. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä.
		d) Suuhygieniavalmisteet	d) 0,1 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> läsnäolevana tai vapautuneena		
13	Formaldehydi	Kynsien kovettamiseen tarkoitetut valmisteet	5 %	Varoitusmerkintä, jos formaldehydin määrä >0,05 %.	Sisältää formaldehydiä. Suojaa kynsinauhut rasvalla tai öljyllä.
14	Hydrokinoni <sup>4)</sup>	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet 1) Yleiskäyttö  2) Ammattikäyttö  b) Tekokynnet	a) 0,3 %    b) 0,02 % (sekoittamisen jälkeen)	b) Ainoastaan ammattikäyttöön.	a) 1) Ei saa käyttää silmäripsien tai kulmakarvojen värjäämiseen. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä. Sisältää hydrokinonia. 2) Ainoastaan ammattikäyttöön. Sisältää hydrokinonia. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä. b) Ainoastaan ammattikäyttöön. Vältä ihokontaktia. Lue käyttöohjeet huolellisesti.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
15a	Kalium- tai natriumhydroksidi	<p>a) Kynsinauhan liuottamiseen tarkoitetut valmisteet</p> <p>b) Hiusten suoristamiseen tarkoitetut valmisteet</p> <p>1) Yleiskäyttö</p> <p>2) Ammattikäyttö</p> <p>c) Ihokarvojen poistovalmisteet -pH:n säätö</p> <p>d) Muut valmisteet -pH:n säätö</p>	<p>a) 5 % natriumhydroksidi laskettuna<sup>5)</sup></p> <p>1) 2 % natriumhydroksidi laskettuna<sup>5)</sup></p> <p>2) 4,5 % natriumhydroksidi laskettuna<sup>5)</sup></p> <p>c) pH ≤12,7</p> <p>d) pH ≤11</p>		<p>a) Sisältää emästä. Varottava aineen joutumista silmiin. Voi aiheuttaa sokeuden. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>1) Sisältää emästä. Varottava aineen joutumista silmiin. Voi aiheuttaa sokeuden. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>2) Vain ammattikäyttöön. Varottava aineen joutumista silmiin. Voi aiheuttaa sokeuden.</p> <p>c) Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Varottava aineen joutumista silmiin.</p>
15b	Litiumhydroksidi	<p>a) Hiusten suoristamiseen tarkoitetut valmisteet</p> <p>1) Yleiskäyttö</p> <p>2) Ammattikäyttö</p>	<p>1) 2 painoprosenttia<sup>5)</sup></p> <p>2) 4,5 painoprosenttia<sup>5)</sup></p>		<p>1) Sisältää emästä. Varottava aineen joutumista silmiin. Voi aiheuttaa sokeuden. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>2) Vain ammattikäyttöön. Varottava aineen joutumista silmiin. Voi aiheuttaa sokeuden.</p>

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
15c	Kalsiumhydroksidi	<p>b) Ihokarvojen poistovalmisteet - pH:n säätö</p> <p>c) Muut valmisteet, jotka huuhdellaan pois - pH:n säätö</p> <p>a) Hiusten suoristusvalmisteet, jotka sisältävät kahta ainetta: kalsiumhydroksidi a ja guanidiinisulaa</p> <p>b) Ihokarvojen poistovalmisteet - pH:n säätö</p> <p>c) Muu käyttö (esim. pH:n säätöaineena, valmistuksen apuaineena)</p>	a) 7 paino-prosenttia kalsiumhydroksidia	<p>b) pH enintään 12,7</p> <p>c) pH enintään 11</p>	<p>b) Sisältää emästä. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Varottava aineen joutumista silmiin.</p> <p>a) Sisältää emästä. Varottava aineen joutumista silmiin. Voi aiheuttaa sokeuden. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.</p> <p>b) Sisältää emästä. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Varottava aineen joutumista silmiin.</p>
16	1-Naftoli (CAS-nro 90-15-3) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus on 1,0 %.	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.
17	Natriumnitriitti		0,2 %	Käyttö sallittu vain korroosionestoaineen a. Ei saa käyttää nitrosoamiineja muodostavien aineiden kanssa.	
18	Nitrometaani		0,3 %	Käyttö sallittu vain korroosionestoaineen a.	
19	Fenoli ja sen alkalisuolat	Saippuat ja shampoot	1 % fenoliksi laskettuna		Sisältää fenolia.
20					
21	Kiniini ja sen suolat	a) Shampoot	a) 0,5 % kiniini-emäkseksi laskettuna		

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
22	Resorsinoli <sup>3)</sup>	b) Hiusvedet  Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet  1) Yleiskäyttö  2) Ammattikäyttö	b) 0,2 % kiniiniemäkseksi laskettuna  5 %		1) Sisältää resorsinolia. Hiukset huuhdeltava huolellisesti käsittelyn jälkeen. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä. Ei saa käyttää silmäripsien eikä kulmakarvojen värjäykseen.  2) Vain ammattikäyttöön. Sisältää resorsinolia. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä.
23	a) Alkalisulfidit  b) Maa-alkalisulfidit	b) Hiusvedet ja shampooot  a) Ihokarvojen poistovalmisteet  b) Ihokarvojen poistovalmisteet	b) 0,5 %  a) 2 % rikiksi laskettuna  b) 6 % rikiksi laskettuna	a) pH ≤ 12,7  b) pH ≤ 12,7	b) Sisältää resorsinolia.  a) b) Varottava aineen joutumista silmiin. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
24	Sinkki-suolat (vesiliukoiset) paitsi sinkki-4-hydroksibentseenisulfonaatti ja sinkkipyritioni		1 % sinkiksi laskettuna		
25	Sinkki-4-hydroksibentseenisulfonaatti	Deodorantit, antiperspirantit ja kasvovedet	6 % vedettömästä valmisteesta laskettuna		Vältä valmisteiden joutumista silmiin.
26	Ammoniummonofluorofosfaatti	Suuhygieniavalmisteet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää ammoniummonofluorofosfaattia.
27	Natriummonofluorofosfaatti	Suuhygieniavalmisteet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää natriummonofluorofosfaattia.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
28	Kaliummonofluorofosfaatti	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää kaliummonofluorofosfaattia.
29	Kalsiummonofluorofosfaatti	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää kalsiummonofluorofosfaattia.
30	Kalsiumfluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää kalsiumfluoridia.
31	Natriumfluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää natriumfluoridia.
32	Kaliumfluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää kaliumfluoridia.
33	Ammoniumfluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää ammoniumfluoridia.
34	Alumiinifluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää alumiinifluoridia.
35	Tinafluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää tinafluoridia.
36	Heksadekyyliammoniumfluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää heksadekyyliammoniumfluoridia.
37	3-( <i>N</i> -Heksadekyyli- <i>N</i> -2-hydroksietyyliammonium)propylibis(2-hydroksietyyli)ammoniumdifluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää 3-( <i>N</i> -Heksadekyyli- <i>N</i> -2-hydroksietyyliammonium)propylibis(2-hydroksietyyli)ammoniumdifluoridia.
38	<i>N,N',N'</i> -Tris-(polyoksietyleni)- <i>N</i> -heksadekyylipropyleenidiamiinidihydrofluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää <i>N,N',N'</i> -Tris-(polyoksietyleni)- <i>N</i> -heksadekyylipropyleenidiamiinidihydrofluoridia.
39	Oktadekenyyliammoniumfluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää oktadekenyyliammoniumfluoridia.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
40	Natriumfluorosilikaatti	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää natriumfluorosilikaattia.
41	Kaliumfluorosilikaatti	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää kaliumfluorosilikaattia.
42	Ammoniumfluorosilikaatti	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää ammoniumfluorosilikaattia.
43	Magnesiumfluorosilikaatti	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää magnesiumfluorosilikaattia.
44	1,3-Bis(hydroksimetyyli)imidatsolideeni-2-tioni	a) Hiustenhoitovalmistet b) Kynsienhoitovalmistet	a) 2 % b) 2 %	a) Ei saa käyttää aerosolivalmisteissa. b) pH < 4 käyttövalmiissa seoksessa.	a) Sisältää 1,3-bis(hydroksimetyyli)imidatsolideeni-2-tionia.
45	Bentsyylialkoholi	Liuottimet, hajusteet ja aromiaineet			
46	6-Metyylikumariini	Suuhygieniavalmistet	0,003 %		
47	Nikometanolihydrofluoridi	Suuhygieniavalmistet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää nikometanolihydrofluoridia.
48	Hopeanitraatti	Silmäripsien ja kulmakarvojen värjäämiseen tarkoitetut valmisteet	4 %		Sisältää hopeanitraattia. Silmiin joutunut aine huuhdeltava heti pois runsaalla vedellä.
49	Seleenidisulfidi	Hilseshampoot	1 %		Sisältää seleenidisulfidia. Vältä aineen joutumista silmiin tai rikkoutuneelle iholle.



Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
50	Alumiinizirkoni umkloridihydroksidikompleksit (Al <sub>x</sub> Zr(OH) <sub>y</sub> Cl <sub>z</sub> ) ja alumiinizirkoni mkloridihydroksidiglysiinikompleksit	Antiperspirantit	20 % vedettömänä zirkoni-umalumiiniklori dihydroksidina  Zirkonium-pitoisuus ei saa ylittää 5,4 %.	Al- ja Zr-atomien määrien tulee olla välillä 2 ja 10. Al+Zr-atomien suhde klooriatomien määrään tulee olla välillä 0,9 ja 2,1. Ei saa käyttää aerosolivalmisteissa.	Ei ärsyyntyneelle tai rikkoutuneelle iholle.
51	Kinoliini-8-oli ja bis(8-hydroksikinoliini)sulfaatti	a) Hiusten hoitovalmisteet, jotka huuhdellaan pois  b) Hiusten hoitovalmisteet, joita ei huuhdella pois	a) 0,3 % emäkseksi laskettuna  b) 0,03 % emäkseksi laskettuna	a) Ainoastaan vetyperoksidin stabilisaattorina.  b) Ainoastaan vetyperoksidin stabilisaattorina.	
52	Metanoli	Denaturoimisainee na etanolissa ja isopropanolissa	5 % laskettuna prosentteina etanolista ja isopropanolista		
53	Etidronihappo (1-hydroksietylideenidifosfonihappo) ja sen suolat	a) Hiustenhoitovalmisteet  b) Saippuat	a) 1,5 % hapoksi laskettuna  b) 0,2 % hapoksi laskettuna		
54	1-Fenoksipropan-2-oli.	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	2 %	Ei saa käyttää suuhygieniavalmisteisiin. Säilöntäaineena ks.liite 6 nro 43.	
55					
56	Magnesiumfluoridi	Suuhygieniavalmisteet	0,15 % <sup>6)</sup> fluoriksi laskettuna		Sisältää magnesiumfluoridia.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
57	Strontium- kloridi (heksahydraatti)	a) Hammastahnat  b) Shampoot ja kasvojen hoitovalmisteet	a) 3,5 % strontiumiksi laskettuna. Muihin sallittuihin strontiumyhdiste isiin sekoitettuna strontiumin kokonaispitoisu us ei saa olla yli 3,5 %  b) 2,1 % strontiumiksi laskettuna. Muihin sallittuihin strontiumyhdiste isiin sekoitettuna strontiumin kokonaispitoisu us ei saa olla yli 2,1 %		a) Sisältää strontiumkloridia. Ei suositella lasten toistuvaan käyttöön.
58	Strontiumasetaa tti (hemihydraatti)	Hammastahnat	3,5 % strotiumiksi laskettuna. Muihin sallittuihin strotiumyhdistei siin sekoitettuna strontiumin kokonaispitoisu us ei saa olla yli 3,5 %		Sisältää strontium- asetaatia. Ei suositella lasten toistuvaan käyttöön.
59	Talkki; hydratoitu magnesiumsilik aatti	a) Jauhemaiset valmisteet, jotka on tarkoitettu käytettäväksi alle 3-vuotiaille lapsille.  b) Muut valmisteet			a) Vältettävä jauheen joutumista pikkulasten suuhun ja nenään.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
60	Rasvahappojen dialkyyliamidit ja dialkanoliamidit		Sekundaarinen amiinipitoisuus enintään 0,5 %	Ei saa käyttää nitrosoivissa reaktiojärjestelmissä. Sekundaarinen amiinipitoisuus enintään 5 % (koskee raaka-aineita). Nitrosoamiinipitoisuus enintään 50 µg/kg. Säilytettävä nitriittivapaissa säiliöissä.	
61	Monoalkyyliamiinit, monoalkanoliamiinit ja niiden suolat		Sekundaarinen amiinipitoisuus enintään 0,5 %	Ei saa käyttää nitrosoivissa reaktiojärjestelmissä. Vähimmäispuhtaus 99 %. Sekundaarinen amiinipitoisuus enintään 0,5 % (koskee raaka-aineita). Nitrosoamiinipitoisuus enintään 50 µg/kg. Säilytettävä nitriittivapaissa säiliöissä.	
62	Trialkyyliamiinit, trialkanoliamiinit ja niiden suolat	a) Valmisteet, joita ei huuhdella pois b) Muut valmisteet	a) 2,5 %	a) b) Ei saa käyttää nitrosoivissa reaktiojärjestelmissä. Vähimmäispuhtaus 99 %. Sekundaarinen amiinipitoisuus enintään 0,5 % (koskee raaka-aineita). Nitrosoamiinipitoisuus enintään 50 µg/kg. Säilytettävä nitriittivapaissa säiliöissä.	
63	Strontiumhydroksidi	Ihokarvojen poistovalmisteet - pH:n säätö	3,5 % strontiumiksi laskettuna, pH enintään 12,7.		Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Varottava aineen joutumista silmiin.

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
64	Strontriumperoksidi	Ammattikäyttöön tarkoitetut hiustenhoitovalmisteet, jotka huuhdellaan pois	4,5 % käyttövalmiissa seoksessa strontiumiksi laskettuna	Kaikkien valmisteiden on täytettävä vetyperoksidin vapautumista koskevat vaatimukset.	Vain ammattikäyttöön. Varottava aineen joutumista silmiin. Silmiin joutunut aine huuhdellaan heti pois runsaalla vedellä. Käytä sopivia suojakäsineitä.
65	Bentsalkoniumkloridi, -bromidi ja -sakkarinaatti	a) Hiustenhoitovalmisteet, jotka huuhdellaan pois  b) Muut valmisteet	a) 3 % ilmaistuna bentsalkoniumkloridina  b) 0,1 % ilmaistuna bentsalkoniumkloridina	a) Bentsalkoniumkloridin, -bromidin ja -sakkarinaatin, joiden alkyyliketju on enintään 14 hiilen mittainen, pitoisuus lopputuotteessa ei saa olla yli 0,1 % ilmaistuna bentsalkoniumkloridina.	a) b) Varottava aineen joutumista silmiin.
66	Polyakryyliamidit	a) Vartalonhoitovalmisteet, joita ei huuhdella pois  b) Muut kosmeettiset valmisteet		a) Akryyliamidijäämien enimmäispitoisuus 0,1 mg/kg.  b) Akryyliamidijäämien enimmäispitoisuus 0,5 mg/kg.	
67	Amyl Cinnamal (CAS-nro 122-40-7)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
68	Benzyl Alcohol (CAS-nro 100-51-6)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
69	Cinnamyl Alcohol (CAS-nro 104-54-1)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
70	Citral (CAS-nro 5392-40-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
71	Eugenol (CAS-nro 97-53-0)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
72	Hydroxycitronellal (CAS-nro 107-75-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
73	Isoeugenol (CAS-nro 97-54-1)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
74	Amylcinnamyl Alcohol (CAS-nro 101-85-9)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
75	Benzyl Salicylate (CAS-nro 118-58-1)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
76	Cinnamal (CAS-nro 104-55-2)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
77	Coumarin (CAS-nro 91-64-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
78	Geraniol (CAS-nro 106-24-1)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
79	Hydroxyiso-hexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde (CAS nro 31906-04-4)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
80	Anise Alcohol (CAS-nro 105-13-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
81	Benzyl Cinnamate (CAS-nro 103-41-3)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
82	Farnesol (CAS-nro 4602-84-0)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
83	Butylphenyl Methylpropiona 1 (CAS-nro 80-54-6)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
84	Linalool (CAS-nro 78-70-6)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
85	Benzyl Benzoate (CAS-nro 120-51-4)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
86	Citronellol (CAS-nro 106-22-9)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
87	Hexyl Cinnamal (CAS-nro 101-86-0)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	



Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
88	Limonene (CAS-nro 5989-27-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
89	Methyl 2-Octynoate (CAS-nro 111-12-6)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
90	Alpha-Isomethyl Ionone (CAS-nro 127-51-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
91	Evernia Prunastri (CAS-nro 90028-68-5)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	
92	Evernia Furfuracea (CAS-nro 90028-67-4)			Ainesosa on ilmoitettava ainesosaluettelossa, kun pitoisuus ylittää: – 0,001 % valmisteissa, joita ei huuhdella pois, – 0,01 % valmisteissa, jotka huuhdellaan pois.	

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
93	2,4-Diamino-pyrimidiini-3-oksidi (CAS-nro 74638-76-9)	Hiustenhoito-valmisteet	1,5 %		
94	Bentsoyyli-peroksidi	Tekokynnet	0,7 % (sekoittamisen jälkeen)	Ainoastaan ammattikäyttöön.	Ainoastaan ammattikäyttöön. Vältä ihokontaktia. Lue käyttöohjeet huolellisesti.
95	Hydrokinonimetyylietteri	Tekokynnet	0,02 % (sekoittamisen jälkeen)	Ainoastaan ammattikäyttöön.	Ainoastaan ammattikäyttöön. Vältä ihokontaktia. Lue käyttöohjeet huolellisesti.
96	Myskiksyleeni (CAS-nro 81-15-2)	Kaikki kosmeettiset valmisteet lukuun ottamatta suuhygieniavalmisteita	a ) 1,0 % hienoissa hajustevalmisteesä b) 0,4 % eau de toilette -tuotteissa c) 0,03 % muissa tuotteissa		
97	Myskiketoni (CAS-nro 81-14-1)	Kaikki kosmeettiset valmisteet lukuun ottamatta suuhygieniavalmisteita	a) 1,4 % hienoissa hajustevalmisteesä b) 0,56 % eau de toilette -tuotteissa c) 0,042 % muissa tuotteissa		

<sup>1)</sup> Jos sarakkeessa "Valmiste-käyttö" on erikseen mainittu tietty valmiste tai käyttö, saa vastaavaa ainetta käyttää vain tähän valmisteeseen tai käyttöön.

<sup>2)</sup> Näitä aineita saa käyttää yksinään tai yhdessä, mikäli summa, joka saadaan laskemalla yhteen ko. aineiden kosmeettisessa valmisteessa olevat pitoisuudet, kukin ensin jaettuna ko. aineen sallitulla enimmäispitoisuudella, ei ylitä yhtä (1).

<sup>3)</sup> Näitä aineita saa käyttää yksinään tai yhdessä, mikäli summa, joka saadaan laskemalla yhteen ko. aineiden kosmeettisessa valmisteessa olevat pitoisuudet, kukin ensin jaettuna ko. aineen sallitulla enimmäispitoisuudella, ei ylitä sarakkeessa "Enimmäismäärä" mainittua määrää.

<sup>4)</sup> Näitä aineita saa käyttää yksinään tai yhdessä, mikäli summa, joka saadaan laskemalla yhteen ko. aineiden kosmeettisessa valmisteessa olevat pitoisuudet, kukin ensin jaettuna ko. aineen sallitulla enimmäispitoisuudella, ei ylitä kahta (2).

<sup>5)</sup> Natrium-, kalium- tai litiumhydroksidin pitoisuus ilmaistaan natriumhydroksidin painona. Kun kyseessä on seos, summa ei saa olla suurempi kuin sarakkeessa "Enimmäismäärä" mainittu määrä..

<sup>6)</sup> Sekoitettuna muihin tässä liitteessä mainittuihin fluoriyhdisteisiin, fluorin kokonaispitoisuus ei saa olla yli 0.15

%

**B. Tilapäisesti rajoituksin sallitut aineet**

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
1	Basic Blue 7 (CAS-nro 2390-60-5)	Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	0,2 %		Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
2	2-Amino-3-nitrophenol (CAS-nro 603-85-0) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet  b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 3,0 %  b) 3,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
3	4-Amino-3-nitrophenol (CAS-nro 610-81-1) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet  b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 3,0 %  b) 3,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
4	2,7-Naphtalenediol (CAS-nro 582-17-2) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	1,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,5 %.		31.12.2005
5	m-Aminophenol (CAS-nro 591-27-5) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
6	2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine (CAS-nro 84540-47-6) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
7	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol (CAS-nro 92952-81-3) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 5,2 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 2,6 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
		b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 2,6 %			
8	6-Nitro-2,5-pyridinediamine (CAS-nro 69825-83-8) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	3,0 %		Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
9	HC Blue No. 11 (CAS-nro 23920-15-2) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 3,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
		b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 2,0 %			
10	Hydroxyethyl-2-nitro-p-toluidine (CAS-nro 100418-33-5) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 2,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
		b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 1,0 %			
11	2-Hydroxyethylpicramic acid (CAS-nro 99610-72-7) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 3,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
		b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 2,0 %			

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
12	p-Methylaminophenol (CAS-nro 150-75-4) ja sen suolat	Hapettavat hiustenväjäysvalmisteet	3,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
13	(2,4-Diamino-5-methylphenoxyethanol (CAS-nro 141614-05-3) ja sen suolat	Hapettavat hiustenväjäysvalmisteet	3,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
14	HC Violet No 2 (CAS-nro 104226-19-9) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenväjäysvalmisteet	2,0 %			31.12.2005
15	Hydroxyethyl-2,6-dinitro-p-anisidine (CAS-nro 122252-11-3) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenväjäysvalmisteet	3,0 %		Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
16	HC Blue No 12 (CAS 104516-93-0) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenväjäysvalmisteet  b) Hapettamattomat hiustenväjäysvalmisteet	a) 1,5 %  b) 1,5 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,75 %	a) b) Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
17	2,4-Diamino-5-methylphenetol (CAS-nro 141614-04-2) ja sen suolat	Hapettavat hiustenväjäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
18	1,3-Bis-(2,4-diaminophenoxy)propane (CAS-nro 81892-72-0) ja sen suolat	Hapettavat hiustenväjäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
19	3-Amino-2,4-dichlorophenol (CAS-nro 61693-42-3) ja sen suolat	Hapettavat hiustenväjäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
20	Phenyl methyl pyrazolone (CAS-nro 89-25-8) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	0,5 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,25 %		31.12.2005
21	2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol (CAS-nro 55302-96-0) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
22	Hydroxybenzomorpholine (CAS-nro 26021-57-8) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
23	1,7-Naphthalenediol (CAS-nro 575-38-2) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	1,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,5 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
24	HC Yellow No 10 (CAS-nro 109023-83-8) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	0,2 %			31.12.2005
25	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine (CAS-nro 85679-78-3) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	0,5 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,25 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005
26	HC Orange No 2 (CAS-nro 85765-48-6) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	1,0 %			31.12.2005
27	HC Violet No 1 (CAS-nro 82576-75-8) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet  b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 0,5 %  b) 0,5 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,25 %		31.12.2005

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
28	3-Methyl-amino-4-nitro-phenoxyethanol (CAS-nro 59820-63-2) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	1,0 %			31.12.2005
29	2-Hydroxy-ethylamino-5-nitro-anisole (CAS-nro 66095-81-6) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	1,0 %			31.12.2005
30	2-Chloro-5-nitro-N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine (CAS-nro 50610-28-1) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet  b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 2,0%  b) 1,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
31	HC Red No 13 (CAS-nro 29705-39-3) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet  b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 2,5 %  b) 2,5 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,25 %		31.12.2005
32	1,5-Naphthalenediol (CAS-nro 83-56-7) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	1,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0.5 %		31.12.2005
33	Hydroxypropylbis (N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine (CAS-nro 128729-30-6) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	3,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %	Saattaa aiheuttaa yliherkkyyttä.	31.12.2005

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäis määrä	Muut rajoitukset	Varoituserkinnät	Määräaika
34	o-Amino-phenol (CAS-nro 95-55-6) ja sen suolat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	2,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
35	4-Amino-2-hyd- roxytoluene (CAS-nro 2835- 95-2) ja sen suo- lat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	3,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,5 %		31.12.2005
36	2,4-Diamino- phenoxyethanol (CAS-nro 70643-19-5) ja sen suolat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	4,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 2,0 %		31.12.2005
37	2-Methylresor- cinol (CAS-nro 608-25-3) ja sen suolat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	2,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
38	4-Amino-m- cresol (CAS-nro 2835-99-6) ja sen suolat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	3,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,5 %		31.12.2005
39	2-Amino-4- hydroxyethyla- minoanisole (CAS-nro 83763-47-7) ja sen suolat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	3,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,5 %		31.12.2005
40	3,4-Diamino- benzoicacid (CAS-nro 619- 05-6) ja sen suo- lat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	2,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
41	6-Amino-o- cresol (CAS-nro 17672-22-9) ja sen suolat	Hapettavat hius- tenvärjäysvalmis- teet	3,0 %	Yhdessä vety- peroksidin kans- sa suurin käyt- töpitoisuus 1,5 %		31.12.2005



Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
42	2-Amino-methyl-p-aminophenol (CAS-nro 79352-72-9) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	3,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %		31.12.2005
43	Hydroxyethyl-aminomethyl-p-aminophenol (CAS-nro 110952-46-0) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	3,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %		31.12.2005
44	Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline (CAS-nro 81329-90-0) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	3,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %		31.12.2005
45	Acid Black 52 (CAS-nro 16279-54-2) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
46	2-Nitro-p-phenylenediamine (CAS-nro 5307-14-2) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 0,3 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,15 %		31.12.2005
		b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	b) 0,3 %			
47	HC Blue No 2 (CAS-nro 33229-34-4) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	2,8 %			31.12.2005
48	3-Nitro-p-hydroxyethyl-aminophenol (CAS-nro 65235-31-6) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 6,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 3,0 %		31.12.2005
		b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	b) 6,0 %			

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäis määrä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
49	4-Nitrophenyl aminoethylurea (CAS-nro 27080-42-8) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 0,5 % b) 0,5 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,25 %		31.12.2005
50	HC Red No 10 + HC Red No 11 (CAS-nro 95576-89-9 + 95576-92-4) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 2,0 % b) 1,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
51	HC Yellow No 6 (CAS-nro 104333-00-8) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 2,0 % b) 1,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
52	HC Yellow No 12 (CAS-nro 59320-13-7) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet b) Hapettamattomat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 1,0 % b) 0,5 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,5 %		31.12.2005
53	HC Blue No 10 (CAS-nro 173994-75-7) ja sen suolat	Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	2,0 %	Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		31.12.2005
54	HC Blue No 9 (CAS-nro 114087-47-1) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärjäysvalmisteet	a) 2,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		31.12.2005

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	Määräaika
55	2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol (CAS-nro 131657-78-8) ja sen suolat	b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 1,0 %			31.12.2005
		a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 3,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,5 %		
56	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol (CAS-nro 6358-09-4) ja sen suolat	b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 3,0 %			31.12.2005
		a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 2,0 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 1,0 %		
57	Basic Blue 26 (CAS-nro 2580-56-5) (CI 44045) ja sen suolat	b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 2,0 %			31.12.2005
		a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 0,5 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,25 %		
58	Acid Red 33 (CAS-nro 3567-66-6) (CI 17200) ja sen suolat	b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 0,5 %			31.12.2005
		Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	2,0 %			
59	Ponceau SX (CAS-nro 4548-53-2) (CI 14700) ja sen suolat	Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	2,0 %			31.12.2005
60	Basic Violet 14 (CAS-nro 632-969-5) (CI 42510) ja sen suolat	a) Hapettavat hiustenvärijäysvalmisteet	a) 0,3 %	a) Yhdessä vetyperoksidin kanssa suurin käyttöpitoisuus 0,15 %		31.12.2005

Nro	Aine	Valmiste <sup>1)</sup> – käyttö	Enimmäis määrä	Muut rajoitukset	Varoitus- merkinnät	Määräaika
		b) Hapettamattomat hiustenvärijäysvalmisteet	b) 0,3 %			

<sup>1)</sup> Jos sarakkeessa "Valmiste-käyttö" on erikseen mainittu tietty valmiste tai käyttö, saa vastaavaa ainetta käyttää vain tähän valmisteeseen tai käyttöön.

**Väriaineet<sup>1)</sup>**

## Käyttöalue

Sarake 1 = Sallittu kaikkiin kosmeettisiin valmisteisiin.

Sarake 2 = Sallittu kosmeettisiin valmisteisiin lukuun ottamatta silmien läheisyyteen tarkoitettuja valmisteita.

Sarake 3 = Sallittu kosmeettisiin valmisteisiin lukuun ottamatta limakalvoille tarkoitettuja valmisteita.

Sarake 4 = Sallittu ainoastaan valmisteisiin, jotka on tarkoitettu vain hetkellisesti ihon kanssa kosketukseen.

Aine Colour Index numero tai nimi	Väri	Käyttöalue				Muut rajoitukset ja vaatimukset <sup>2)</sup>
		1	2	3	4	
10006	Vihreä				x	
10020	Vihreä			x		
10316 <sup>3)</sup>	Keltainen		x			
11680	Keltainen			x		
11710	Keltainen			x		
11725	Oranssi				x	
11920	Oranssi	x				
12010	Punainen			x		
12085 <sup>3)</sup>	Punainen	x				Enintään 3 %
12120	Punainen				x	
12150	Punainen	x				
12370	Punainen				x	
12420	Punainen				x	
12480	Ruskea				x	
12490	Punainen	x				
12700	Keltainen				x	
13015	Keltainen	x				E 105
14270	Oranssi	x				E 103
14700	Punainen	x				
14720	Punainen	x				E 122
14815	Punainen	x				E 125
15510 <sup>3)</sup>	Oranssi		x			
15525	Punainen	x				
15580	Punainen	x				
15620	Punainen				x	
15630 <sup>3)</sup>	Punainen	x				Enintään 3 %
15800	Punainen			x		
15850 <sup>3)</sup>	Punainen	x				
15865 <sup>3)</sup>	Punainen	x				
15880	Punainen	x				
15980	Oranssi	x				E 111
15985 <sup>3)</sup>	Keltainen	x				E 110
16035	Punainen	x				
16185	Punainen	x				E 123

Aine Colour Index numero tai nimi	Väri	Käyttöalue				Muut rajoitukset ja vaatimukset <sup>2)</sup>
		1	2	3	4	
16230	Oranssi			x		
16255 <sup>3)</sup>	Punainen	x				E 124
16290	Punainen	x				E 126
17200 <sup>3)</sup>	Punainen	x				
18050	Punainen			x		
18130	Punainen				x	
18690	Keltainen				x	
18736	Punainen				x	
18820	Keltainen				x	
18965	Keltainen	x				
19140 <sup>3)</sup>	Keltainen	x				E 102
20040	Keltainen				x	Väriaineessa enintään 5 mg/kg 3,3'-dimetyylilibentsidiiniä
20170	Oranssi			x		
20470	Musta				x	
21100	Keltainen				x	Väriaineessa enintään 5 mg/kg 3,3'-dimetyylilibentsidiiniä
21108	Keltainen				x	Väriaineessa enintään 5 mg/kg 3,3'-dimetyylilibentsidiiniä
21230	Keltainen			x		
24790	Punainen				x	
26100	Punainen			x		Puhtauskriteerit: Aniliini ≤ 0,2 % 2-nNaftoli ≤ 0,2 % 4-aminoatsobentseeni ≤ 0,1 % 1-(fenyyliaatso)-2-naftoli ≤ 3 % 1-[2-(fenyyliaatso)fenyyliaatso]-2- naftalenoli ≤ 2 %
27290 <sup>3)</sup>	Punainen				x	
27755	Musta	x				E 152
28440	Musta	x				E 151
40215	Oranssi				x	
40800	Oranssi	x				
40820	Oranssi	x				E 160 c
40825	Oranssi	x				E 160 f
40850	Oranssi	x				E 161 g
42045	Sininen			x		
42051 <sup>3)</sup>	Sininen	x				E 131
42053	Vihreä	x				
42080	Sininen				x	
42090	Sininen	x				
42100	Vihreä				x	
42170	Vihreä				x	
42510	Violetti			x		
42520	Violetti				x	Enintään 5 mg/kg
42735	Sininen			x		

Aine Colour Index numero tai nimi	Väri	Käyttöalue				Muut rajoitukset ja vaatimukset <sup>2)</sup>
		1	2	3	4	
44045	Sininen			x		
44090	Vihreä	x				E 142
45100	Punainen				x	
45190	Violetti				x	
45220	Punainen				x	
45350	Keltainen	x				Enintään 6 %
45370 <sup>3)</sup>	Oranssi	x				Väriaineessa enintään 1 % 2-(6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa ja 2 % 2-(bromo-6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa
45380 <sup>3)</sup>	Punainen	x				Väriaineessa enintään 1 % 2-(6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa ja 2 % 2-(bromo-6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa
45396	Oranssi	x				Huulipunissa vain vapaana hapon enintään 1 %
45405	Punainen		x			Väriaineessa enintään 1 % 2-(6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa ja 2 % 2-(bromo-6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa
45410 <sup>3)</sup>	Punainen	x				Väriaineessa enintään 1 % 2-(6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa ja 2 % 2-(bromo-6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa
45425	Punainen	x				Väriaineessa enintään 1 % 2-(6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa ja 3 % 2-(jodi-6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa
45430 <sup>3)</sup>	Punainen	x				E 127 Väriaineessa enintään 1 % 2-(6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa ja 3 % 2-(jodi-6-hydroksi-3-okso-3H-ksanten-9-yyli)bentsoehappoa

Aine Colour Index numero tai nimi	Väri	Käyttöalue				Muut rajoitukset ja vaatimukset <sup>2)</sup>
		1	2	3	4	
47000	Keltainen			x		
47005	Keltainen	x				E 104
50325	Violetti				x	
50420	Musta			x		
51319	Violetti				x	
58000	Punainen	x				
59040	Vihreä			x		
60724	Violetti				x	
60725	Violetti	x				
60730	Violetti			x		
61565	Vihreä	x				
61570	Vihreä	x				
61585	Sininen				x	
62045	Sininen				x	
69800	Sininen	x				E 130
69825	Sininen	x				
71105	Oranssi			x		
73000	Sininen	x				
73015	Sininen	x				E 132
73360	Punainen	x				
73385	Violetti	x				
73900	Violetti				x	
73915	Punainen				x	
74100	Sininen				x	
74160	Sininen	x				
74180	Sininen				x	
74260	Vihreä		x			
75100	Keltainen	x				
75120	Oranssi	x				E 160 b
75125	Keltainen	x				E 160 d
75130	Oranssi	x				E 160 a
75135	Keltainen	x				E 161 d
75170	Valkoinen	x				
75300	Keltainen	x				E 100
75470	Punainen	x				E 120
75810	Vihreä	x				E 140 ja E 141
77000	Valkoinen	x				E 173
77002	Valkoinen	x				
77004	Valkoinen	x				
77007	Sininen	x				
77015	Punainen	x				
77120	Valkoinen	x				
77163	Valkoinen	x				
77220	Valkoinen	x				E 170
77231	Valkoinen	x				
77266	Musta	x				



Aine Colour Index numero tai nimi	Väri	Käyttöalue				Muut rajoitukset ja vaatimukset <sup>2)</sup>
		1	2	3	4	
77267	Musta	x				
77268:1	Musta	x				E 153
77288	Vihreä	x				Vapaa kromaatti-ioneista
77289	Vihreä	x				Vapaa kromaatti-ioneista
77346	Vihreä	x				
77400	Ruskea	x				
77480	Ruskea	x				E 175
77489	Oranssi	x				E 172
77491	Punainen	x				E 172
77492	Keltainen	x				E 172
77499	Musta	x				E 172
77510	Sininen	x				Vapaa syanidi-ioneista
77713	Valkoinen	x				
77742	Violetti	x				
77745	Punainen	x				
77820	Valkoinen	x				E 174
77891	Valkoinen	x				E 171
77947	Valkoinen	x				
Laktoflaviini	Keltainen	x				E 101
Sokerikulööri	Ruskea	x				E 150
Paprikaoleoresiini, Kapsorubiini	Oranssi	x				E 160 c
Betalaiini	Punainen	x				E 162
Antosyaanit	Punainen	x				E 163
Stearaatit (Al-, Zn-, Mg- ja Ca-)	Valkoinen	x				
Bromitymolisininen	Sininen				x	
Bromikresolivihreä	Vihreä				x	
Acid Red 195	Punainen			x		

<sup>1)</sup> Mukaan lukien näiden väriaineiden lakat ja suolat, ei kuitenkaan liitteessä 2 mainittujen tai tarkoitettujen aineiden kanssa muodostetut, jollei toisin ole mainittu.

<sup>2)</sup> E-tunnuksella varustetun väriaineen tulee täyttää elintarvikeväriille asetetut puhtausvaatimukset.

<sup>3)</sup> Mukaan lukien liukenemattomat Ba-, Sr- ja Zr-lakat, -suolat ja -pigmentit.

**Aineet, jotka eivät kuulu kosmeettisia valmisteita koskevien säännösten soveltamisalaan**

Strontium ja sen yhdisteet lukuun ottamatta  
liitteessä 2 mainittua strontiumlaktaattia,  
strontiumnitraattia ja  
strontiumpolykarboksylaattia, liitteen 3  
osassa A määrätyissä olosuhteissa  
strontiumsulfidia, strontiumkloridia,  
strontiumasetaattia, strontiumhydroksidia ja  
strontiumperoksidia sekä liitteen 4 osan A  
alaviitteessä 3 lueteltujen väriaineiden  
strontiumlakkoja, -pigmenttejä ja -suoloja.

## Säilöntäaineet

### Johdanto

1. Säilöntäaineet ovat aineita, joiden tarkoituksena on kosmeettisiin valmisteisiin lisättyinä estää mikro-organismien lisääntymistä valmisteissa.

2. Merkinnällä (x) varustettuja aineita saa lisätä kosmeettisiin valmisteisiin suurempina pitoisuuksina muuhun tarkoitukseen, joka käy ilmi valmisteen esittelystä, esim. deodoranttina saippuassa tai hilseenestoaineena shampoossa.

3. Tässä liitteessä tarkoitetaan

– *suolalla* asetaatti-, bromidi-, kloridi- ja sulfaattianionien sekä ammonium-, kalium-, kalsium-, magnesium-, natrium- ja etanoliamiinikationien suoloja; ja

– *estereillä* metyyli-, etyyli-, propyyli-, isopropyyli-, butyyli-, isobutyli- ja fenyyliestereitä.

4. Kaikkiin valmisteisiin, jotka sisältävät formaldehydiä tai tässä liitteessä mainittuja aineita, joista vapautuu formaldehydiä, on tehtävä varoitusmerkintä "sisältää formaldehydiä", jos formaldehydin määrä valmisteessa ylittää 0,05 %.

5. Jos sarakkeessa "Valmiste" on erikseen mainittu tietty valmiste tai tietyt valmisteet, saa vastaavaa ainetta käyttää vain näihin valmisteisiin.

6. Kosmeettiset valmisteet voivat sisältää aineita, joilla on mikrobien toimintaa estäviä ominaisuuksia ja jotka siten helpottavat valmisteiden säilyttämistä, kuten esimerkiksi monet eteeriset öljyt ja jotkut alkoholit. Näitä aineita ei ole mainittu liitteessä.

### A. Sallitut säilöntäaineet

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
1	Bentsoehappo, sen suolat ja esterit (x)		0,5 % hapoksi las-kettuna		
2	Propionihappo ja sen suolat (x)		2 % hapoksi las-kettuna		
3	Salisyylihappo ja sen suolat (x)		0,5 % hapoksi las-kettuna	Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille tarkoitetuissa valmis-teissa paitsi sham-poissa. Varoitusmer-kintä muissa valmis-teissa, joita saatetaan käyttää alle 3-vuo-tiaille lapsille ja jotka jäävät ihon kanssa kosketukseen pitem-mäksi ajaksi.	Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsil-le.
4	Sorbiinihappo (heksa-2,4-dieeni-happo) ja sen suolat (x)		0,6 % hapoksi las-kettuna		

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät	
5	Formaldehydi ja paraformaldehydi (x)	Suuhygieniavalmisteet	0,1 % vapaaksi formaldehydiksi laskettuna	Ei saa käyttää aerosolivalmisteisiin.		
		Muut valmisteet	0,2 % vapaaksi formaldehydiksi laskettuna			
6						
7	Bifenyyl-2-oli (o-Fenyylifenoli) ja sen suolat (x)		0,2 % fenolina			
8	Sinkkipyritioni (x)	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	0,5 %	Ei saa käyttää suuhygieniavalmisteissa.		
9	Sulfiitit ja vetysulfiitit (epäorgaaniset) (x)		0,2 % vapaana rikkidioksidina (SO <sub>2</sub> )			
10	Natriumjodaatti	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	0,1 %			
11	Klorobutanoli		0,5 %	Ei saa käyttää aerosolivalmisteissa.		Sisältää klorobutanolia.
12	4-Hydroksibentsoehappo ja sen suolat sekä esterit (x)		0,4 % hapoksi laskettuna (yhdele esterille) 0,8 % hapoksi laskettuna (useamman esterin seos)			
13	3-Asetyyli-6-metyyli-pyraan-2,4(3H)dioni (Dehydroetikkahappo) ja sen suolat		0,6 % hapoksi laskettuna	Ei saa käyttää aerosolivalmisteissa.		
14	Muurahaishappo ja sen natriumsuola (x)		0,5 % hapoksi laskettuna			
15	3,3'-Dibromo-4,4'-heksametyleenidioksidibentsamidiini (Dibromoheksamidiini) ja sen suolat (myös isetionaatti)		0,1 %			

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
16	Tiomersaali	Silmien meikki- ja meikinpoistovalmisteet	0,007 % elohopeaa (Hg). Yhdessä muiden sallittujen elohopeayhdisteiden kanssa elohopeaa yhteensä 0,007 %		Sisältää tiomersaalia.
17	Fenyylielohopean suolat (myös boraatti)	Silmien meikki- ja meikinpoistovalmisteet	0,007 % elohopeaa (Hg). Yhdessä muiden sallittujen elohopeayhdisteiden kanssa elohopeaa yhteensä 0,007 %		Sisältää fenyylielohopeayhdisteitä.
18	10-Undekeenihappo ja sen suolat (x)	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	0,2 % hapoksi laskettuna	Ei saa käyttää suuhygieniavalmisteissa	
19	Heksetidiini (x)		0,1 %		
20	5-Bromo-5-nitro-1,3-dioksaani	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	0,1 %	Vältä nitrosoamiinien muodostumista.	
21	Bronopoli (x)		0,1 %	Vältä nitrosoamiinien muodostumista.	
22	2,4-Diklooribentsyylialkoholi (x)		0,15 %		
23	Triklokarbaani (x)		0,2 %	Epäpuhtautena 3,3',4,4'-tetrakloroatsobentseeniä < 1 mg/kg ja 3,3',4,4'-tetrakloroatso-oksibentseeniä < 1 mg/kg.	
24	4-Kloori-m-kresoli (x)		0,2 %	Ei saa käyttää valmisteisiin, jotka joutuvat kosketukseen limakalvojen kanssa.	
25	Triklosaani (x)		0,3 %		
26	4-Kloori-3,5-ksylenoli (x)		0,5 %		

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
27	3,3'-Bis(1-hydroksime- tyyli-2,5-dioksoimidat- solidin-4-yyli)-1,1'-me- tyleeniurea (Imidatso- lidinyyliurea) (x)		0,6 %		
28	Poly(1-heksametyleeni- biguandi)hydrokloridi (x)		0,3 %		
29	2-Fenoksietanoli (x)		1 %		
30	Heksametyleenitetra- miini (Metenamiini) (x)		0,15 %		
31	Metenamiini-3-kloori- allylokloridi		0,2 %		
32	1-(4-Kloorifenoksi)-1- (imidatsol-1-yyli)-3,3- dimetyyli-butan-2-oni (x)		0,5 %		
33	1,3-Bis(hydroksime- tyyli)-5,5-dimetyyli- 2,4-imidatsolidiini- dioni (x)		0,6 %		
34	Bentsyylialkoholi (x)		1 %		
35	1-Hydroksi-4-metyyli- 6-(2,4,4-trimetyyli- pentyyli)-2-pyridoni ja sen monoetanoliamiini- suola (x)	Valmisteet, jotka huu- dellaan pois	1 %		
		Muut val- misteet	0,5 %		
36	1,2-Dibromo-2,4-di- syanobutaani (methyl- dibromo glutanonitrile)	Valmisteet, jotka huu- dellaan pois	0,1 %		
37	6,6-Dibromo-4,4- dikloori-2,2'-mety- leenidifenoli (Bromo- klorofeeni) (x)		0,1 %		
38	4-Isopropyyli-m-kresoli		0,1 %		

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
39	5-Kloori-2-metyyli-isotiatsol-3(2H)-onin ja 2-metyyli-isotiatsol-3(2H)-onin seos, jossa on magnesiumkloridia ja magnesiumnitraattia		0,0015 % seokselle, jossa on suhteessa 3:1 5-kloori-2-metyyli-isotiatsol-3(2H)-onia ja 2-metyyli-isotiatsol-3(2H)-onia		
40	2-Bentsyyli-4-kloorifenoli (Klorofeeni)		0,2 %		
41	2-Klooriasetamidi		0,3 %		Sisältää klooriasetamideja.
42	Klooriheksidiini ja sen diglukonaatti, diasetaatti sekä dihydrokloridi (x)		0,3 klooriheksidiiniksi laskettuna		
43	1-Fenoksipropan-2-oli	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	1 %		
44	Alkyyli(C12-C22)trimetyyliammoniumbromidi ja -kloridi (x)		0,1 %		
45	4,4-Dimetyyli-1,3-oksatsolidiini		0,1 %	Valmisteen pH:n tulee olla $\geq 6$ .	
46	N-(Hydroksimetyyli)-N-(dihydroksimetyyli-1,3-diookso-2,5-imidatsolidinyyli-4)-N'-(hydroksimetyyli)urea		0,5 %		
47	1,6-Di(4-amidino-fenoksi)-n-heksaani (Heksamidiini) ja sen suolat (mukaan lukien isetionaatti ja p-hydroksibentsoaatti) (x)		0,1 %		
48	Glutaraldehydi (Pentaani-1,5-diali)		0,1 %	Ei saa käyttää aerosolivalmisteissa. Jos glutaraldehydipitoisuus lopullisessa valmisteessa yli 0,05 %, lisättävä varoitusmerkintä.	Sisältää glutaraldehydiä.

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
49	5-Etyyli-3,7-dioksa-1-atsabisyklo(3,3,0)oktaani		0,3 %	Ei saa käyttää suuhygieniavalmisteissa eikä limakalvojen kanssa kosketukseen joutuvaksi tarkoitetuissa valmisteissa.	
50	3-(p-kloorifenoksi)propani-1,2-dioli (klorfenesiini)		0,3 %		
51	Natriumhydroksimetyyliaminoasetaatti (Natriumhydroksimetyyliglysiinaatti)		0,5 %		
52	Hopeakloridi sekoitetuna titaanioksiidiin		0,004 % hopeakloridiksi laskettuna	20 % hopeakloridia titaanioksiidiin (painoprosentteina). Ei saa käyttää alle 3-vuotiaille lapsille tarkoitetuissa valmisteissa, suuhygieniavalmisteissa eikä valmisteissa, jotka on tarkoitettu käytettäväksi silmien tai huulten ympärille.	
53	Bentsetonikloridi	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	0,1 %	.	
54	Bentsalkoniumkloridi, -bromidi ja -sakkarinaatti (x)		0,1 % laskettuna bentsalkoniumkloridiksi		Varottava aineen joutumista silmiin.
55	Bentsyylihemiformaali	Valmisteet, jotka huuhdellaan pois	0,15 %		
56	3-Jodi-2-propynyli-butyylisakkarinaatti		0,05 %	Ei saa käyttää suuhygieniavalmisteissa eikä huulille tarkoitetuissa valmisteissa.  Jos pitoisuus valmisteissa, jotka on tarkoitettu jäämään iholle, on yli 0,02 %, lisättävä varoitusmerkintä.	Sisältää jodia.



**B. Tilapäisesti sallitut säilöntäaineet**

Nro	Aine	Valmiste	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät

### Auringonsuoja-aineet

#### Johdanto

1. *Auringonsuoja-aineella* tarkoitetaan aineita, jotka lisätään kosmeettisiin auringonsuojavalmisteisiin tarkoituksella suodattaa tiettyjä ultraviolettisäteitä ihon suojaamiseksi säteiden haitallisilta vaikutuksilta.

2. Näitä auringonsuoja-aineita saa lisätä myös muihin kosmeettisiin valmisteisiin liitteessä mainituin rajoituksin ja ehdoin.

3. Muita auringonsuoja-aineita, joita lisätään kosmeettisiin valmisteisiin yksinomaan valmisteen suojaamiseksi ultraviolettisäteilyjä vastaan, ei ole otettu tähän luetteloon.

#### A. Sallitut auringonsuoja-aineet

Nro	Aine	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
1	4-Aminobentsoehappo	5 %		
2	<i>N,N,N</i> -Trimetyyli-4-(2-oksoborn-3-ylideenimetyyli)aniliinimetyylisulfaatti	6 %		
3	Homosalaatti	10 %		
4	Oksibentsoni	10 %		Sisältää oksibentsonia. (Ei vaadita, jos pitoisuus ≤0,5 % ja käytetään vain valmisteen suojaamiseksi.)
5				
6	2-Fenylibentsimidatsoli-5-sulfonihappo sekä sen kalium-, natrium- ja trietanoliamiiniisuolat	8 % hapoksi laskettuna		
7	3,3'-(1,4-Fenyleenidimetyleenibis(7,7-dimetyyli-2-oksobis(2,2,1)hept-1-yyliimetaanisulfonihappo) ja sen suolat	10 % hapoksi laskettuna		
8	1-(4-tert-Butyylifenyyl)-3-(4-metoksifenyyl)propani-1,3-dioni	5 %		
9	α-(2-Oksoborn-3-ylideeni)-tolueeni-4-sulfonihappo ja sen suolat	6 % hapoksi laskettuna		

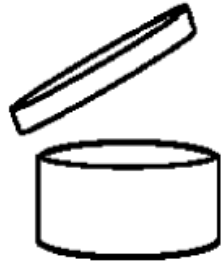
Nro	Aine	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
10	2-syaani-3,3-difenyliakryyli-happo, 2-etyyliheksyyliesteri (oktokryleeni)	10 % hapoksi laskettuna		
11	N-{(2 ja 4)-(2-oksoborn-3-ylideeni)metyyli]bentsyyli}akryliamidin polymeeri	6 %		
12	Oktyyli-metoksisinnaatti	10 %		
13	Etoksyloitu etyyli-4-aminobentsoaatti (PEG-25 PABA)	10 %		
14	Isopentyyli-4-metoksisinnaatti (Isoamyl p-Methoxycinnamate)	10 %		
15	2,4,6-Trianiiliini-(p-karbo-2'-etyyliheksyyli-1'-oksi)-1,3,5-triatsiini (Octyl Triazone)	5 %		
16	Fenoli 2-(2H-Bentsotriatsoli-2-yyli)-4-metyyli-6-(2-metyyli-3-(1,3,3,3-tetrametyyli-1-(trimetyylisilyyli)oksi)-disiloksanyyli)propyyli (Drometizole Trisiloxane)	15 %		
17	Bentsoehapon 4,4-((6-(((1,1-dimetyylietyyli)amino)karbonyyli)fenyyli)amino)1,3,5-triatsiini-2,4-diyyli)di-imino)bis-, bis(2-etyyliheksyyli)esteri	10 %		
18	3-(4'-metyyli)bentsylideeni)-d-1-kamferi (4-Methylbenzylidene Camphor)	4 %		
19	3-Bentsylideenikamferi (3-Benzylidene Camphor)	2 %		
20	2-Etyyliheksyyლისალისლაატი (Octyl Salicylate)	5 %		
21	Etyyli-2-heksyyli-4-dimetyyliaminobentsoaatti (oktylidimetyyli-PABA)	8 %		
22	2-Hydroksi-4-metoksibentsofenoni-5-sulfonihappo (bentsofenoni-5) ja sen natriumsuola	5 % hapoksi laskettuna		
23	2,2'-Metyleeni-bis-6(2H-bentsotriatsoli-2-yyli)-4-(tetrametyyli-butyli)-1,1,3,3-fenoli	10 %		

Nro	Aine	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät
24	2-2'-bis(1,4-Fenyleeni)-1H-betsimidatsoli-4,6-disulfonihapon mononatriumsuola	10 % hapoksi laskettuna		
25	2,4-bis((4-(2-Etyyliheksyylioksi)-2-hydroksi)-fenyyli)-6-(4-metoksifenyyli)-1,3,5-triatsiini	10 %		
26	Dimetikodietylibenzal-malonaatti (Dimethicodiethylbenzalmalonate) (CAS-nro 207574-74-1)	10 %		
27	Titaniumdioksidi (Titanium dioxide)	25 %		

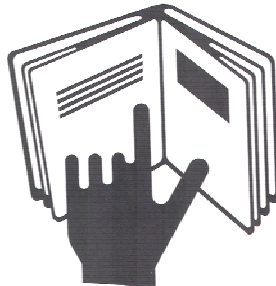
### B. Tilapäisesti sallitut auringonsuoja-aineet

Nro	Aine	Enimmäismäärä	Muut rajoitukset	Varoitusmerkinnät

**A. Asetuksen 5 §:n tarkoittama symboli**



**B. Asetuksen 7 §:n tarkoittama symboli**



**Eläinkokeille vaihtoehtoiset validoidut testausmenetelmät**

Tässä liitteessä luetellaan Yhteisen tutkimuskeskuksen Euroopan vaihtoehtoisten tutkimusmenetelmien keskuksen (ECVAM) validoimat vaihtoehtoiset menetelmät, joilla voidaan varmistaa kosmeettisten valmisteiden turvallisuus, vaikka niitä ei voida soveltaa kemiallisten aineiden turvallisuuden arvioinnin kaikkiin käyttötarkoituksiin.

Nro	Validoitu vaihtoehtoinen menetelmä	Korvaa eläinkokeen täydellisesti – osittain
-----	------------------------------------	---