

## REGLUGERÐ

### um breytingu á reglugerð nr. 748/2003 um snyrtivörur.

#### 1. gr.

Eftirfarandi breytingar verða á 2. viðauka:

- a) Niður falla færslur með EB-tilvísunarnúmer 615 og 616.
- b) Heiti efnis (dálkur a) í færslu með EB-tilvísunarnúmer 687 breytist og orðast svo: dínítrótólúen, tæknilega hreint.
- c) Ný efni bætast við, sbr. fylgiskjal 1 við reglugerð þessa.

#### 2. gr.

Eftirfarandi breytingar verða á viðauka 3A:

- a) Niður fellur færsla með EB-tilvísunarnúmer 19.
- b) Færslur með EB-tilvísunarnúmer 1a og 8 breytast, sbr. fylgiskjal 2 við reglugerð þessa.

#### 3. gr.

Reglugerð þessi er sett með stoð í 17. gr. A laga nr. 52/1988, um eiturefni og hættuleg efni.

Reglugerðin er sett til innleiðingar á tilskipun 2005/80/EB um breytingar á tilskipun 76/768/EBE, um samræmingu laga aðildarríkjanna um snyrtivörur varðandi tæknilega aðlögun á II. og III. viðauka, sem vísað er til í tl. 1, XVI. kafla II. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið eins og honum var breytt með ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar, nr. 82/2006, þann 8. júlí 2006.

Reglugerðin öðlast gildi við birtingu.

#### *Ákvæði til bráðabirgða.*

Þrátt fyrir ákvæði reglugerðar þessarar er heimilt til 22. nóvember 2006 að selja í smásölu snyrtivörur sem innihalda efni sem talin eru upp í c-lið 1. gr. reglugerðar þessarar, sbr. fylgiskjal 1, eða uppfylla ekki ákvæði 2. gr.

*Umhverfissráðuneytinu, 16. ágúst 2006.*

F. h. r.

**Magnús Jóhannesson.**

*Sigríður Auður Arnardóttir.*

**Fylgiskjal 1.**

Ný efni í 2. viðauka, bætast við í stafrófsröð.

Efni	CAS-nr.	EB-tilvísunar-númer
a	b	c
ísóbútýlnítrít	542-56-3	1137
ísópren (stöðugt) (2-metýl-1,3-bútadíen)	78-79-5	1138
2-metýl-1,3-bútadíen (ísópren (stöðugt))	78-79-5	1138
1-brómprópan (n-própýlbrómíð)	106-94-5	1139
n-própýlbrómíð (1-brómprópan)	106-94-5	1139
klórópren (stöðugt) (2-klórbúta-1,3-díen)	126-99-8	1140
2-klórbúta-1,3-díen (klórópren (stöðugt))	126-99-8	1140
1,2,3-tríklórprópan	96-18-4	1141
etýlenglýkóldímetyleter (EGDME)	110-71-4	1142
dínókap (ISO)	39300-45-3	1143
díamínótólúen, blanda af [4-metýl- <i>m</i> -fenýlendíamín] og [2-metýl- <i>m</i> -fenýlendíamín] (EB-tilv.nr. 364 og 413) (metýlfenýlendíamín)	25376-45-8	1144
metýlfenýlendíamín (díamínótólúen, blanda af [4-metýl- <i>m</i> -fenýlendíamín] og [2-metýl- <i>m</i> -fenýlendíamín] (EB-tilv.nr. 364 og 413))	25376-45-8	1144
<i>p</i> -klórbensótríklóríð	5216-25-1	1145
dífenýleter, oktabróm-afleiður	32536-52-0	1146
1,2-bis(2-metoxýetoxý)etan (tríetýlenglýkóldímetyleter (TEGDME))	112-49-2	1147
tríetýlenglýkóldímetyleter (TEGDME) (1,2-bis(2-metoxýetoxý)etan)	112-49-2	1147
tetrahydróbíópýran-3-karboxaldehyð	61571-06-0	1148
4,4'-bis(dímetylamínó)bensófenón (Michler's ketón)	90-94-8	1149
Michler's ketón (4,4'-bis(dímetylamínó)bensófenón)	90-94-8	1149
oxíranmetanól (4-metýlbensensúlfónat, (S)-)	70987-78-9	1150
4-metýlbensensúlfónat, (S)- (oxíranmetanól)	70987-78-9	1150
1,2-bensendíkarboxýlsýra, dípentýlester, greinótt og bein [1] n-pentýlisópentýlþalat [2] dí-n-pentýlþalat [3] díísópentýlþalat [4]	84777-06-0 [1] -[2] 131-18-0 [3] 605-50-5 [4]	1151
bensýlbútýlþalat (BBP)	85-68-7	1152
1,2-bensendíkarboxýlsýru dí-C7-11, greinóttir og beinir alkýlesterar	68515-42-4	1153
dínatríum-4-(3-etoxýkarbónýl-4-(5-(3-etoxýkarbónýl-5-hýdroxý-1-(4-súlfónatofenýl)pýrasól-4-ýl)penta-2,4-díenýliden)-4,5-díhýdró-5-oxópýrasól-1-ýl)bensensúlfónat og trínatríum-4-(3-etoxýkarbónýl-4-	EB-nr. 402-660-9	1154

Efni	CAS-nr.	EB-tilvísunarnúmer
a	b	c
(5-(3-etoxykarbónýl-5-oxídó-1-(4-súlfónatófenýl)þýrasól-4-ýl)penta-2,4-dienýliden)-4,5-dihýdró-5-oxóþýrasól-1-ýl)bensensúlfónat, blanda		
(metýlenbis(4,1-fenýlenasó(1-(3-(dímetýlamínó)própýl)-1,2-dihýdró-6-hýdroxý-4-metýl-2-oxóþýridín-5,3-díýl))-1,1'-díþýridíndíklóríðdihýdróklóríð	EB-nr. 401-500-5	1155
2-[2-hýdroxý-3-(2-klórfeñýl)karbamóýl-1-naftýlasó]-7-[2-hýdroxý-3-(3-metýlfeñýl)-2-[2-hýdroxý-3-(3-metýlfeñýl)karbamóýl-1-naftýlasó]-7-[2-hýdroxý-3-(3-metýlfeñýl)karbamóýl-1-naftýlasó]flúoren-9-on	EB-nr. 420-580-2	1156
asafenídín	68049-83-2	1157
2,4,5-trímetýlanilín [1]	137-17-7 [1]	1158
2,4,5-trímetýlanilínhýdróklóríð [2]	21436-97-5 [2]	
4,4'-þíóðíanilín og sölt þess	139-65-1	1159
4,4'-oxýðíanilín( <i>p</i> -amínófeñýleter) og sölt	101-80-4	1160
<i>N,N,N',N'</i> -tetrametýl-4,4'-metýlendíanilín	101-61-1	1161
6-metoxý- <i>m</i> -tólúídín ( <i>p</i> -kresidín)	120-71-8	1162
<i>p</i> -kresidín (6-metoxý- <i>m</i> -tólúídín)	120-71-8	1162
3-etýl-2-metýl-2-(3-metýlbútýl)-1,3-oxasólídín	143860-04-2	1163
1,3,5-tris(3-amínómetýlfeñýl)-1,3,5-(1H,3H,5H)-tríasín-2,4,6-tríon og blanda af ólígómerum af 3,5-bis(3-amínómetýlfeñýl)-1-pólý[3,5-bis(3-amínómetýlfeñýl)-2,4,6-tríoxó-1,3,5-(1H,3H,5H)-tríasín-1-ýl]-1,3,5-(1H,3H,5H)-tríasín-2,4,6-tríon, blanda	EB-nr. 421-550-1	1164
2-nítrótólúen	88-72-2	1165
tríbútýlfosfat	126-73-8	1166
naftalen	91-20-3	1167
nónýlfeñól [1]	25154-52-3 [1]	1168
4-nónýlfeñól, greinótt [2]	84852-15-3 [2]	
1,1,2-tríklóretan	79-00-5	1169
pentaklóretan	76-01-7	1170
vínýlidenklóríð (1,1-díklóretýlen)	75-35-4	1171
1,1-díklóretýlen (vínýlidenklóríð)	75-35-4	1171
allýlklóríð (3-klórprópen)	107-05-1	1172
3-klórprópen (allýlklóríð)	107-05-1	1172
1,4-díklórbensen ( <i>p</i> -díklórbensen)	106-46-7	1173
<i>p</i> -díklórbensen (1,4-díklórbensen)	106-46-7	1173
bis(2-klóretýl)eter	111-44-4	1174
feñól	108-95-2	1175
bisfeñól A (4,4'-ísóprópylidendifeñól)	80-05-7	1176
4,4'-ísóprópylidendifeñól (bisfeñól A)	80-05-7	1176

Efni	CAS-nr.	EB-tilvísunarnúmer
a	b	c
tríoxýmetýlen (1,3,5-tríoxan)	110-88-3	1177
1,3,5-tríoxan (tríoxýmetýlen)	110-88-3	1177
própargít (ISO)	2312-35-8	1178
1-klór-4-nitróbensen	100-00-5	1179
mólinat (ISO)	2212-67-1	1180
fenprópiórf	67564-91-4	1181
epoxíkonasól	133855-98-8	1182
metýlisósýanat	624-83-9	1183
<i>N,N</i> -dímetýlanilíníumtetrakís(pentaflúorfenýl)bórat	118612-00-3	1184
<i>O,O'</i> -(etýlenmetýlsílylen)dí[(4-metýlpentan-2-on)oxím]	EB-nr. 421-870-1	1185
4-(7-hýdroxý-2,4,4-trímetýl-2-krómanýl)resorsínól-4-ýl-tris(6-díasó-5,6-díhýdró-5-oxónaftalen-1-súlfónat) og 4-(7-hýdroxý-2,4,4-trímetýl-2-krómanýl)resorsínólbis(6-díasó-5,6-díhýdró-5-oxónaftalen-1-súlfónat), blanda 2:1	140698-96-0	1186
4,4'-metýlenbis[2-(4-hýdroxýbensýl)-3,6-dímetýlfenól] og 6-díasó-5,6-díhýdró-5-oxónaftalensúlfónat, myndefni (1:2) og 4,4'-metýlenbis[2-(4-hýdroxýbensýl)-3,6-dímetýlfenól] og 6-díasó-5,6-díhýdró-5-oxónaftalensúlfónat, myndefni (1:3) ; blanda	EB-nr. 417-980-4	1187
malakít grænt hýdróklóríð [1] malakít grænt oxalat [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]	1188
1-(4-klórphenýl)-4,4-dímetýl-3-(1,2,4-tríasól-1-ýlmetýl)pentan-3-ól	107534-96-3	1189
5-(3-bútýrýl-2,4,6-trímetýlphenýl)-2-[1-(etoxýmínó)própyl]-3-hýdroxýsíklóhex-2-en-1-on	138164-12-2	1190
trans-4-fenýl-L-prólin	96314-26-0	1191
brómoxýnilheptanóat (ISO)	56634-95-8	1192
5-[(4-[(7-aminó-1-hýdroxý-3-súlfó-2-naftýl)asó]-2,5-díetoxýfenýl)asó]-2-[(3-fosfónófenýl)asó]bensósýra og 5-[(4-[(7-aminó-1-hýdroxý-3-súlfó-2-naftýl)asó]-2,5-díetoxýfenýl)asó]-3-[(3-fosfónófenýl)asó]bensósýra, blanda	163879-69-4	1193
2-{4-(2-ammóníóprópylamínó)-6-[4-hýdroxý-3-(5-metýl-2-metoxý-4-súlfamóylfenýlasó)-2-súlfónatónaft-7-ýlamínó]-1,3,5-tríasín-2-ýlamínó}-2-aminóprópylformat	EB-nr. 424-260-3	1194
5-nítro- <i>o</i> -tólúidín [1] 5-nítro- <i>o</i> -tólúidínhýdróklóríð [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]	1195
1-(1-naftýlmetýl)kínólín	65322-65-8	1196
( <i>R</i> )-5-bróm-3-(1-metýl-2-pýrrólídínýlmetýl)-1H-indól	143322-57-0	1197

Efni	CAS-nr.	EB-tilvísunarnúmer
a	b	c
pýmetrósín (ISO)	123312-89-0	1198
oxadíargýl (ISO)	39807-15-3	1199
klórtólúron (3-(3-klór- <i>p</i> -tólýl)-1,1-dímetýlúrea)	15545-48-9	1200
3-(3-klór- <i>p</i> -tólýl)-1,1-dímetýlúrea (klórtólúron)	15545-48-9	1200
N-[2-(3-asetýl-5-nitróbíófen-2-ýlasó)-5-díetýlaminófenýl]asetamíð	EB-nr. 416-860-9	1201
1,3-bis(vínýlsúlfónýlasetamíð)própan	93629-90-4	1202
<i>p</i> -fenetidín (4-etoxýanilín)	156-43-4	1203
4-etoxýanilín ( <i>p</i> -fenetidín)	156-43-4	1203
<i>m</i> -fenýlendíamín og sölt þess	108-45-2	1204
leifar úr koltjöru, eftir eimingu á kreósótólíu, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	92061-93-3	1205
kreósótólía, asenaftenþáttur, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	90640-84-9	1206
kreósótólía, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	61789-28-4	1207
kreósót, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	8001-58-9	1208
kreósótólía, eimi með hátt eimingarsvið, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	70321-79-8	1209
útdráttarleifar (úr kolum), kreósótólía, eftir sýruútdrátt, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	122384-77-4	1210
kreósótólía, eimi með lágt eimingarsvið, ef innihald af bensó[a]pýren er > 0,005% miðað við þyngd	70321-80-1	1211

**Fylgiskjal 2.****Breytingar á 3. viðauka A.**

a) Færsla með EB-tilvísunarnúmer 1a breytist (einungis dálkur a breytist) og orðast svo:

Efni a	CAS-nr. b	Notkunarvið c	Leyfilegur hámarks- styrkur í fullunninni snýrfrivöru d	Aðrar takmarkanir og kröfur e	Notkunarreglur og varnaðarorð sem skylt er að prenta á umbúðir f	EB- tilvísunar- númer g
<i>Boric acid</i> bórsýra, bórot og tetraBORót önnur en þau sem getið er í 2. viðauka	10043-35-3	a) talkúm  b) vörur til munnhirðu  c) aðrar vörur (undanteknar eru baðvörur og hárlíðunarvörur)	a) 5%  b) 0,1%  c) 3%	a) 1. Óheimilt að nota í vörur fyrir börn yngri en þriggja ára. 2. Óheimilt að nota á erta og flagnandi húð ef að styrkur uppleystrar bórsýru er meiri en 1,5%. b) 1. Óheimilt að nota í vörur fyrir börn yngri en þriggja ára. c) 1. Óheimilt að nota í vörur fyrir börn yngri en þriggja ára. 2. Óheimilt að nota á erta og flagnandi húð ef að styrkur uppleystrar bórsýru er meiri en 1,5%.	a) 1. Óheimilt að nota í vörur fyrir börn yngri en þriggja ára. 2. Óheimilt að nota á erta og flagnandi húð. b) 1. Óheimilt að neyta. 2. Óheimilt að nota í vörur fyrir börn yngri en þriggja ára. c) 1. Óheimilt að nota í vörur fyrir börn yngri en þriggja ára. 2. Óheimilt að nota á erta og flagnandi húð.	1a

b) Færsla með EB-tilvísunarnúmer 8 breytist (einungis dálkur a breytist) og orðast svo:

Efni	CAS-nr.	Notkunar svið	Leyfilegur hámarksstyrkur í fullunninni snyrtivöru	Aðrar takmarkanir og kröfur	Notkunarreglur og varnaðarorð sem skylt er að prenta á umbúðir	EB-tilvísunarnúmer
a	b	c	d	e	f	g
<p><i>p-Phenylenediamine</i>                      1,4 bensendiamín ásamt N-afleiðum og söltum; N-afleiður af <i>o-Phenylenediamine</i> <sup>(2)</sup>                      1,2 bensendiamíni að undanteknum þeim sem finna má annars staðar á þessum lista</p>		oxandi hárlitunarefni a) til almenningsnota b) til faglegra nota	6% reiknað sem óbundinn basi		a) Inniheldur <i>Phenylenediamine</i> (eða bensendiamín.) * Getur valdið ofnæmi. Má ekki nota til litunar augnhátara eða augabrúna. b) Inniheldur <i>Phenylenediamine</i> (eða bensendiamín.) * Aðeins fyrir fagfólk. Getur valdið ofnæmi. Notið viðeigandi hlífðarhanska.	8

\_\_\_\_\_ B-deild – Útgáfud.: 31. ágúst 2006