

**DIREKTIVA KOMISIJE 2005/80/ES****z dne 21. novembra 2005****o spremembi Direktive Sveta 76/768/EGS glede kozmetičnih izdelkov za namene prilagoditve prilogu II in III k navedeni direktivi tehničnemu napredku****(Besedilo velja za EGP)**

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Direktive Sveta 76/768/EGS z dne 27. julija 1976 o približevanju zakonodaje držav članic v zvezi s kozmetičnimi izdelki<sup>(1)</sup> in zlasti členov 4b in 8(2) Direktive,

po posvetovanju z Znanstvenim odborom za potrošniške proizvode,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Direktiva 76/768/EGS, kakor je bila spremenjena z Direktivo Evropskega parlamenta in Sveta 2003/15/ES<sup>(2)</sup>, v kozmetičnih izdelkih prepoveduje uporabo rakotvotnih, mutagenih ali strupenih snovi za razmnoževanje (CMR), skupine 1, 2 in 3, vključenih v Prilogo I Direktive Sveta 67/548/EGS z dne 27. junija 1967 o prilaganju zakonov in drugih predpisov v zvezi z razvrščanjem, pakiranjem in označevanjem nevarnih snovi<sup>(3)</sup>, vendar omogoča uporabo snovi, razvrščenih v skupino 3 skladno z Direktivo 67/548/EGS, ki so predmet ocenjevanja in odobritve Znanstvenega odbora za kozmetične izdelke in neprehrambene izdelke, namenjene potrošnikom (SCCNFP), ki se s Sklepom Komisije 2004/210/ES<sup>(4)</sup> nadomesti z Znanstvenim odborom za potrošniške proizvode (SCCP).
- (2) Direktiva 67/548/EGS je bila spremenjena z Direktivo 2004/73/ES zato je treba sprejeti ukrepe, da se Direktiva 76/768/EGS uskladi z določbami Direktive 67/548/EGS.

- (3) Nekatere snovi, razvrščene kot rakotvorne, mutagene, strupene za razmnoževanje (CMR) skupine 1 in 2, iz Priloge I k Direktivi 67/548/EGS, sedaj še niso vključene v Prilogo II k Direktivi 76/768/EGS zato jih je treba vključiti v navedeno prilogo. Snovi, razvrščene kot

CMR skupine 3, iz Priloge I k Direktivi 67/548/EGS, je prav tako treba vključiti v Prilogo II k Direktivi 76/768/EGS, razen če jih je SCCP ocenil kot sprememljive za uporabo v kozmetičnih izdelkih.

- (4) Snovi, razvrščene kot CMR skupine 1 in 2, navedene v delu 1 Priloge III k Direktivi 76/768/EGS, je treba črtati, ker so te snovi zdaj navedene v Prilogi II k Direktivi 76/768/EGS, zato ne smejo biti sestavni del kozmetičnih izdelkov.
- (5) Direktiva Komisije 2004/93/ES<sup>(5)</sup> je določala vključitev nekaterih snovi v Prilogo II k Direktivi 76/768/EGS, v kateri so že bile vključene, zato je potrebno navedeno prilogo zaradi jasnosti spremeniti.
- (6) Direktivo 76/768/EGS je zato treba ustrezno spremeniti.
- (7) Ukrepi, predvideni s to direktivo, so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za kozmetične izdelke –

**SPREJELA NASLEDNJO DIREKTIVO:****Člen 1**

Prilogi II in III k Direktivi 76/768/EGS se spremenita v skladu z besedilom v Prilogi k tej direktivi.

**Člen 2**

Države članice spremembo vse potrebne ukrepe za zagotovitev, da proizvajalci Skupnosti ali uvozniki s sedežem v Skupnosti od 22. avgusta 2006 ne dajo na trg kozmetičnih izdelkov, ki ne izpolnjujejo zahteve te direktive.

Države članice spremembo vse potrebne ukrepe za zagotovitev, da se navedeni proizvodi ne prodajajo ali oddajajo končnemu potrošniku po 22. novembru 2006.

<sup>(1)</sup> UL L 262, 27.9.1976, str. 169. Direktiva, kakor je bila nazadnje spremenjena z Direktivo Komisije 2005/52/ES (UL L 234, 10.9.2005, str. 9).

<sup>(2)</sup> UL L 66, 11.3.2003, str. 26.

<sup>(3)</sup> UL 196, 16.8.1967, str. 1. Direktiva, kakor je bila nazadnje spremenjena z Direktivo Komisije 2004/73/ES (UL L 152, 30.4.2004, str. 1).

<sup>(4)</sup> UL L 66, 4.3.2004, str. 45.

<sup>(5)</sup> UL L 300, 25.9.2004, str. 13.

**Člen 3**

1. Države članice sprejmejo zakone in druge predpise, potrebne za uskladitev s to direktivo, najpozneje do 22. maja 2006. Besedilo navedenih predpisov in primerjalno tabelo med navedenimi predpisi in to direktivo nemudoma posredujejo Komisiji.

Države članice se v sprejetih predpisih sklicujejo na to direktivo ali pa sklic nanjo navedejo ob njihovi uradni objavi. Način sklicevanja določijo države članice.

2. Države članice predložijo Komisiji besedilo temeljnih predpisov nacionalne zakonodaje, sprejetih na področju, ki ga pokriva ta direktiva.

**Člen 4**

Ta direktiva začne veljati tretji dan po objavi v *Uradnem listu Evropske skupnosti*.

**Člen 5**

Ta direktiva je naslovljena na države članice.

V Bruslju, 21. novembra 2005

*Za Komisijo*  
Günter VERHEUGEN  
*Podpredsednik*

## PRILOGA

Prilogi II in III k Direktivi 76/768/EGS se spremenita:

1. Priloga II se spremeni na naslednji način:

- (a) vpisi pod referenčnima števkama 615 in 616 se izbrišejo;
- (b) vpis pod referenčno številko 687 se nadomesti z naslednjim:  
„687. dinitrotoluen, tehnično čist (CAS št. 121-14-2)“;
- (c) dodata se naslednji referenčni številki 1137 in 1211:

Ref. št.	Kemijsko ime	CAS št. ES št.
„1137	izobutil nitrit	542-56-3
1138	izopren (stabiliziran) (2-metil-1,3-butadien)	78-79-5
1139	1-bromopropan n-propil bromid	106-94-5
1140	kloropren (stabiliziran) (2-klorobut-1,3-dien)	126-99-8
1141	1,2,3-trikloropropan	96-18-4
1142	etenil glikol dimetil eter (EGDME)	110-71-4
1143	dinokap (ISO)	39300-45-3
1144	diaminotoluen, tehnični proizvod – zmes [4-metil- <i>m</i> -fenilen diamina] <sup>(1)</sup> in [2-metil- <i>m</i> -fenilen diamina] <sup>(2)</sup> metil-fenilendiamin	25376-45-8
1145	p-klorobenzotriklorid	5216-25-1
1146	difenil eter; oktabromo derivat	32536-52-0
1147	1,2-Bis(2-metoksietoksi)etan triethilen glikol dimetil eter (TEGDME)	112-49-2
1148	tetrahidrotiopiran-3-karboksaldehid	61571-06-0
1149	4,4'-bis(dimetilamino)benzofenon (Michlerjev keton)	90-94-8
1150	oktsiranmetanol, 4-metilbenzensulfonat, (S)-	70987-78-9
1151	1,2-benzendikarboksilna kislina dipentilni ester, razvejan in linearen [1] n-Pentilizopentil ftalat [2] di-n-pentil ftalat [3] diizopentil ftalat [4]	84777-06-0 [1] – [2] 131-18-0 [3] 605-50-5 [4]
1152	benzil butil ftalat (BBP)	85-68-7
1153	1,2-benzendikarboksilna kislina Di-C <sub>7-11</sub> , razvejani in linearni alkilestri	68515-42-4

Ref. št.	Kemijsko ime	CAS št. ES št.
1154	Zmes: dinatrijevega 4-(3-etoksikarbonil-4-(5-(3-etoksikarbonil-5-hidroksi-1-(4-sulfonatofenil) pirazol-4-il)penta-2,4-dieniliden)-4,5-dihidro-5-oksopirazol-1-il)benzensulfonata in trinatrijevega 4-(3-etoksikarbonil-4-(5-(3-etoksikarbonil-5-oksido-(4-sulfonatofenil)pirazol-4-il)penta-2,4-dieniliden)-4,5-dihidro-5-oksopirazol-1-il)benzensulfonata	ES št. 402-660-9
1155	(Metilenbis(4,1-fenilenazo(1-(3-(dimetilamino)propil)-1,2-dihidro-6-hidroksi-4-metil-2-oksopiridin-5,3-diil))-1,1'-dipiridinijev diklorid dihidroklorid	ES št. 401-500-5
1156	2-(2-hidroksi-3-(2-klorofenil) karbamoil-1-naftilazo]-7-[2-hidroksi-3-(3-metilfenil)-karbamoil-1-naftilazo]fluoren-9-on	ES št. 420-580-2
1157	azafenidin	68049-83-2
1158	2,4,5-trimetilanilin [1] 2,4,5-trimetilanilin hidroklorid [2]	137-17-7 [1] 21436-97-5 [2]
1159	4,4'-tiodianilin in njegove soli	139-65-1
1160	4,4'-oksidianilin (p-aminofenil eter) in njegove soli	101-80-4
1161	N,N,N',N'-tetrametil-4,4'-metilendianilin	101-61-1
1162	6-metoksi- <i>m</i> -toluidin ( <i>p</i> -krezidin)	120-71-8
1163	3-etyl-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oksazolidin	143860-04-2
1164	Zmes: 1,3,5-tris(3-aminometilfenil)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-2,4,6-triona in zmesi oligomerov 3,5-bis(3-aminometilfenil)-1-poli[3,5-bis(3-aminometilfenil)-2,4,6-triokso-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-1-il]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-2,4,6-triona	ES št. 421-550-1
1165	2-nitrotoluen	88-72-2
1166	tributil fosfat	126-73-8
1167	naftalen	91-20-3
1168	nonilfenol [1] 4-nonilfenol, razvejan [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-3 [2]
1169	1,1,2-trikloroetan	79-00-5
1170	pentakloroetan	76-01-7
1171	viniliden klorid (1,1-dikloroetilen)	75-35-4
1172	alil klorid (3-kloropropen)	107-05-1
1173	1,4-diklorobenzen ( <i>p</i> -diklorobenzen)	106-46-7
1174	2,2-diklorodietil eter	111-44-4
1175	fenol	108-95-2
1176	bisfenol A (4,4'-izopropilidendifenol)	80-05-7
1177	trioksimetilen (1,3,5-trioksan)	110-88-3
1178	propargit (ISO) (2-(4- <i>terc</i> -Butilfenoksi)cikloheksilprop-2-inil sulfit)	2312-35-8

Ref. št.	Kemijsko ime	CAS št. ES št.
1179	1-kloro-4-nitrobenzen	100-00-5
1180	molinat (ISO)	2212-67-1
1181	fenpropimorf	67564-91-4
1182	epoksikonazol	133855-98-8
1183	metil izocianat	624-83-9
1184	N,N-dimetilanilinijev tetrakis(pentafluorofenil)borat	118612-00-3
1185	O,O'-(Etenilmethylsililen) di[(4-metilpentan-2-on)oksim]	ES št. 421-870-1
1186	Zmes (2:1): 4-(7-hidroksi-2,4,4-trimetil-2-kromanil)resorcinol-4-il-tris (6-diazo-5,6-dihidro-5-oksonaftalen-1-sulfonata) in 4-(7-hidroksi-2,4,4-trimetil-2-kromanil)resorcinol-bis(6-diazo-5,6-dihidro-5-oksonaftalen-1-sulfonata)	140698-96-0
1187	Zmes: reakcijskega produkta 4,4'-metilenbis[2-(4-hidroksibenzil)-3,6-dimetilfenola] in 6-diazo-5,6-dihidro-5-okso-naftalensulfonata (1:2) in reakcijskega produkta 4,4'-metilenbis[2-(4-hidroksibenzil)-3,6-dimetilfenola] in 6-diazo-5,6-dihidro-5-okso-naftalensulfonata (1:3)	ES št. 417-980-4
1188	malahit zeleno hidroklorid [1] malahit zelen oksalat [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]
1189	1-(4-klorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol	107534-96-3
1190	5-(3-butiril-2,4,6-trimetilfenil)-2-[1-(etoksiimino)propil]-3-hidroksicikloheks-2-en-1-on	138164-12-2
1191	trans-4-fenil-L-prolin	96314-26-0
1192	bromoksinil heptanoat (ISO)	56634-95-8
1193	Zmes: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-2-naftil) azo]-2,5-dietoksifenil) azo]-2-[(3-fosfonofenil)azo]benzojske kisline in 5-[(4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-2-naftil) azo]-2,5-dietoksifenil) azo]-3-[(3-fosfonofenil) azo]benzojske kisline	163879-69-4
1194	2-{4-(2-amoniopropilamino)-6-[4-hidroksi-3-(5-metil-2-metoksi-4-sulfa-moilfenilazo)-2-sulfonatoafz-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-2-amino-propil format	ES št. 424-260-3
1195	5-nitro-o-toluidin [1] 5-nitro-o-toluidin hidroklorid [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]
1196	1-(1-naftilmetyl)kinolinijevklorid	65322-65-8
1197	(R)-5-bromo-3-(1-metil-2-pirolidinilmetil)-1H-indol	143322-57-0
1198	pimetrozin (ISO)	123312-89-0
1199	oksadiargil (ISO)	39807-15-3
1200	klorotoluron (3-(3-kloro-p-tolil)-1,1-dimetilsečnina)	15545-48-9
1201	N-[2-(3-acetyl-5-nitrotiofen-2-ilazo)-5-dietilaminofenil] acetamid	ES št. 416-860-9

Ref. št.	Kemijsko ime	CAS št. ES št.
1202	1,3-bis(vinilsulfonilacetamido)-propan	93629-90-4
1203	p-fenetidin (4-etoksianilin)	156-43-4
1204	m-fenilendiamin in njegove soli	108-45-2
1205	ostanki (premogov katran), destilacija kreozotnega olja, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	92061-93-3
1206	kreozotno olje, acenaftenska frakcija, pralno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	90640-84-9
1207	kreozotno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	61789-28-4
1208	kreozot, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	8001-58-9
1209	kreozotno olje, destilat z visokim vreličcem, pralno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	70321-79-8
1210	ekstraktne ostanki (premog), kislo kreozotno olje, ostanek ekstrakta pralnega olja, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	122384-77-4
1211	kreozotno olje, destilat z nizkim vreličcem, pralno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	70321-80-1

(<sup>1</sup>) Za posamezne sestavine glej referenčno številko 364 v Prilogi II.

(<sup>2</sup>) Za posamezne sestavine glej referenčno številko 413 v Prilogi II.“

2. Del 1 Priloge III se spremeni na naslednji način:

- (a) vpis pod referenčno številko 19 se izbriše;
- (b) pod referenčno številko 1a se v stolpcu b besede „Borova kislina, borati in tetraborati“ nadomestijo z „Borova kislina, borati in tetraborati razen snovi št. 1184 v Prilogi II“;
- (c) pod referenčno številko 8 se v stolpcu b besede „m in p-fenilendiamini, njihovi N-substituirani derivati in njegove soli; N-substituirani derivati o-fenilendiaminov (<sup>5</sup>), razen derivatov, uvrščenih na seznam drugje v tej prilogi“ nadomesti z „p-fenilendiamin, njegovi N-substituirani derivati in njegove soli; N-substituirani derivati o-fenilendiaminov (<sup>5</sup>), razen derivatov, uvrščenih na seznam drugje v tej prilogi“.