

PRILOGA II

SEZNAM SNOVI, PREPOVEDANIH V KOZMETIČNIH IZDELKIH

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1	N-(5-klorobenzoksazol-2)ilacetamid	35783-57-4	
2	(2-acetoksietyl)trimetilamonij hidroksid (acetilholin) in njegove soli	51-84-3	200-128-9
3	Deanol aceglumat (INN)	3342-61-8	222-085-5
4	Spironolakton (INN)	52-01-7	200-133-6
5	[4-(4-hidroksi-3-jodofenksi)-3,5-dijodofenil] ocetna kislina (Tiratrikol (INN)) in njene soli	51-24-1	200-086-1
6	Metotreksat (INN)	59-05-2	200-413-8
7	Aminokaprojska kislina (INN) in njene soli	60-32-2	200-469-3
8	Cinkofen (INN), njegove soli, derivati in soli teh derivatov	132-60-5	205-067-1
9	Tiropropna kislina (INN) in njene soli	51-26-3	
10	Triklorocetna kislina	76-03-9	200-927-2
11	Aconitum napellus L. (listi, korenine in galenski pripravki)	84603-50-9	283-252-6
12	Akonitin (glavni alkaloid Aconitum napellus L.) in njegove soli	302-27-2	206-121-7
13	Adonis vernalis L. in njegovi pripravki	84649-73-0	283-458-6
14	Epinefrin (INN)	51-43-4	200-098-7
15	Alkaloidi Rauwolfie serpentina L. in njihove soli	90106-13-1	290-234-1
16	Alkinski alkoholi, njihovi estri, etri in soli		
17	Izoprenalin (INN)	7683-59-2	231-687-7
18	Alil izotiocianat	57-06-7	200-309-2
19	Aloklamid (INN) in njegove soli	5486-77-1	
20	Nalorfin (INN), njegove soli in etri	62-67-9	200-546-1
21	Ssimpatikomimetični amini, ki delujejo na centralni živčni sistem: vse snovi, vsebovane na prvem seznamu zdravil, ki se izdajajo na zdravniški recept in so navedena v resoluciji Sveta Evrope AP (69)2	300-62-9	206-096-2
22	Anilin, njegove soli in njegovi halogenirani in sulfonirani derivati	62-53-3	200-539-3
23	Betoksikain (INN) in njegove soli	3818-62-0	
24	Zoksazolamin (INN)	61-80-3	200-519-4
25	Prokainamid (INN), njegove soli in derivati	51-06-9	200-078-8
26	Benzidin	92-87-5	202-199-1
27	Tuaminoheptan (INN), njegove izomere in soli	123-82-0	204-655-5
28	Oktodrin (INN) in njegove soli	543-82-8	208-851-1
29	2-amino-1,2-bis (4-metoksifenil)etanol in njegove soli	530-34-7	
30	1,3-dimetilpentilamin in njegove soli	105-41-9	203-296-1
31	4-aminosalicilna kislina in njene soli	65-49-6	200-613-5
32	Toluidini, njihove izomere, soli in halogenirani in sulfonirani derivati	26915-12-8	248-105-2

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
33	Ksilidini, njihove izomere, soli in halogenirani in sulfonirani derivati	1300-73-8	215-091-4
34	Imperatorin (9-(3-metilbut-2-eniloksi) furo [3,2-g] kromen-7-on)	482-44-0	207-581-1
35	<i>Ammi majus L.</i> in njegovi galenski pripravki	90320-46-0	291-072-4
36	2,3-dikloro-2-metilbutan	507-45-9	
37	Snovi z androgenim učinkom		
38	Antracensko olje	120-12-7	204-371-1
39	Antibiotiki		
40	Antimon in njegove spojine	7440-36-0	231-146-5
41	<i>Apocynum cannabinum L.</i> in njegovi pripravki	84603-51-0	283-253-1
42	Apomorfin ((R) 5,6,6a7-tetrahidro-6-metil-4H-dibenzo[de, gl]-kinolin-10,11-diol) in njegove soli	58-00-4	200-360-0
43	Arzen in njegove spojine	7440-38-2	231-148-6
44	<i>Atropa belladonna L.</i> in njeni pripravki	8007-93-0	232-365-9
45	Atropin, njegove soli in derivati	51-55-8	200-104-8
46	Barijeve soli, z izjemo barijevega sulfida, pod pogoji, navedenimi v Prilogi III, ter barijevega sulfata, karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti, pripravljeni iz barvil, ki so navedeni v Prilogi IV		
47	Benzen	71-43-2	200-753-7
48	Benzimidazol- 2(3H) -on	615-16-7	210-412-4
49	Benzazepini in benzodiazepini	12794-10-4	
50	1-dimetilaminometil-1-metilpropil benzoat (amilokain) in njegove soli	644-26-8	211-411-1
51	2,2,6-trimetil-4-piperidil benzoat (eukain) in njegove soli	500-34-5	
52	Izokarboksazid (INN) *	59-63-2	200-438-4
53	Bendroflumetiazid (INN) * in njegovi derivati	73-48-3	200-800-1
54	Berilij in njegove spojine	7440-41-7	231-150-7
55	Brom, elementarni	7726-95-6	231-778-1
56	Bretilijev tozilat (INN) *	61-75-6	200-516-8
57	Karbromal (INN)	77-65-6	201-046-6
58	Bromisoval (INN)	496-67-3	207-825-7
59	Bromfeniramin (INN) in njegove soli	86-22-6	201-657-8
60	Benzilonijev bromid (INN)	1050-48-2	213-885-5
61	Tetrilamonijev bromid (INN)	71-91-0	200-769-4
62	Brucin	357-57-3	206-614-7
63	Tetrakain (INN) in njegove soli	94-24-6	202-316-6
64	Mofebutazon (INN)	2210-63-1	218-641-1
65	Tolbutamid (INN)	64-77-7	200-594-3
66	Karbutamid (INN)	339-43-5	206-424-4
67	Fenilbutazon (INN)	50-33-9	200-029-0
68	Kadmij in njegove spojine	7440-43-9	231-152-8
69	Kantaridi (španske muhe), <i>Cantharis vesicatoria</i>	92457-17-5	296-298-7
70	Kantaridin	56-25-7	200-263-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
71	Fenprobamat (INN)	673-31-4	211-606-1
72	Nitroderivati karbazola		
73	Ogljikov disulfid	75-15-0	200-843-6
74	Katalaza	9001-05-2	232-577-1
75	Cefelin in njegove soli	483-17-0	207-591-6
76	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L. (eterična olja)	8006-99-3	
77	2,2,2-trikloroetan-1,1-diol	302-17-0	206-117-5
78	Klor	7782-50-5	231-959-5
79	Klorpropamid (INN)	94-20-2	202-314-5
80	Premaknjeno ali črtano		
81	4-fenilazofenilen-1,3-diamin citrat hidroklorid (krizoidin citrat hidroklorid)	5909-04-6	
82	Klorzoksazon (INN)	95-25-0	202-403-9
83	2-kloro-6-metilpirimidin-4-ildimetilamin (krimidin-ISO)	535-89-7	208-622-6
84	Klorprotiksen (INN) in njegove soli	113-59-7	204-032-8
85	Klofenamid (INN)	671-95-4	211-588-5
86	N, N-bis (2-kloroetyl) metilamin N-oksid in njegove soli	126-85-2	
87	Klormetin (INN) in njegove soli	51-75-2	200-120-5
88	Ciklofosfamid (INN) in njegove soli	50-18-0	200-015-4
89	Manomustin (INN) in njegove soli	576-68-1	209-404-3
90	Butanilikain (INN) in njegove soli	3785-21-5	
91	Kloromezanon (INN)	80-77-3	201-307-4
92	Triparanol (INN)	78-41-1	201-115-0
93	2-[2(4-klorofenil)-2-fenilacetil] indan-1,3-dion (klorofacinon-ISO)	3691-35-8	223-003-0
94	Klorfenoksamin (INN)	77-38-3	
95	Fenaglikodol (INN)	79-93-6	201-235-3
96	Kloroetan	75-00-3	200-830-5
97	Krom; kromova kislina in njene soli	7440-47-3	231-157-5
98	<i>Claviceps purpurea</i> Tul., njegovi alkaloidi in galenski pripravki	84775-56-4	283-885-8
99	<i>Conium maculatum</i> L. (plod, prašek, galenski pripravki)	85116-75-2	285-527-6
100	Gliciklamid (INN)	664-95-9	211-557-6
101	Kobaltov benzensulfonat	23384-69-2	
102	Kolhicin, njegove soli in derivati	64-86-8	200-598-5
103	Kolhikozid in njegovi derivati	477-29-2	207-513-0
104	<i>Colchicum autumnale</i> L. in njegovi galenski pripravki	84696-03-7	283-623-2
105	Konvalatoksin	508-75-8	208-086-3
106	<i>Anamirta cocculus</i> L. (plod)		
107	<i>Croton tiglium</i> L. (olje)	8001-28-3	
108	1-butil-3-(N-krotonilsulfanilil)sečnina	52964-42-8	

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
109	Kurare in kurarin	8063-06-7;/ 22260-42-0	232-511-1;/ 244-880-6
110	Sintetični kurarizanti		
111	Vodikov cianid in njegove soli	74-90-8	200-821-6
112	Feklemin (INN) 2-(alfa-cikloheksilbenzil) (N, N, N', N'-tetraetil-1,3-propanediamin	3590-16-7	
113	Ciklomenol (INN) in njegove soli	5591-47-9	227-002-6
114	Natrijev heksaciklonat (INN)	7009-49-6	
115	Heksapropimat (INN)	358-52-1	206-618-9
116	Premaknjeno ali črtano		
117	O,O'-diacetil-N-alil-N-normorfin	2748-74-5	
118	Pipazetat (INN) in njegove soli	2167-85-3	218-508-8
119	5-(α,β -dibromofenetil)-5-metilhidantoin	511-75-1	208-133-8
120	N,N-pentametilenbis(trimetilamonijeve) soli, npr. pentametonijev bromid (INN)	541-20-8	208-771-7
121	N,N'-(metilimino)dietilen]bis(etildimetilamonijeve) soli, npr. azametonijev bromid (INN)	306-53-6	206-186-1
122	Ciklarbamat (INN)	5779-54-4	227-302-7
123	Klofenotan (INN); DDT (ISO)	50-29-3	200-024-3
124	N,N'-heksametilenbis(trimetilamonijeve) soli, npr. heksametonijev bromid (INN)	55-97-0	200-249-7
125	Dikloroetani (eten kloridi), npr. 1,2-dikloroetan	107-06-2	203-458-1
126	Dikloroetileni (acetilen kloridi), npr. viniliden klorid (1,1-dikloretilen)	75-35-4	200-864-0
127	lizergid (INN) (LSD) in njegove soli	50-37-3	200-033-2
128	Ksenilsalat (INN); (2-dietilaminoethyl 3-hidroksi-4-fenilbenzoat) in njegove soli	3572-52-9	222-686-2
129	Cinkokain (INN) in njegove soli	85-79-0	201-632-1
130	3-dietilaminopropil cinamat	538-66-9	
131	O,O'-dietyl-O-4-nitrofenil fosforotioat (paration - ISO)	56-38-2	200-271-7
132	[Oksalilbis(iminoetilen)] bis [(o-klorobenzil)dietilamonijeve] soli, npr. ambenomijev klorid (INN)	115-79-7	204-107-5
133	Metiprilon (INN) in njegove soli	125-64-4	204-745-4
134	Digitalin in vsi heterozidi <i>Digitalis purpureae L.</i>	752-61-4	212-036-6
135	7-[2-hidroksi-3-(2-hidroksietil-N-metilamino)propil]teofilin (ksantinol)	2530-97-4	
136	Dioksetedrin (INN) in njegove soli	497-75-6	207-849-8
137	Piprokurajev jodid (INN)	3562-55-8	222-627-0
138	Propifenazon (INN)	479-92-5	207-539-2
139	Tetrabenazin (INN) in njegove soli	58-46-8	200-383-6
140	Kaptodiam (INN)	486-17-9	207-629-1
141	Mefeklorazin (INN) in njegove soli	1243-33-0	
142	Dimetilamin	124-40-3	204-697-4
143	1,1-bis(dimetilaminometil) propil benzoat (amidrikain, alipin) in njegove soli	963-07-5	213-512-6
144	Metapirilen (INN) in njegove soli	91-80-5	202-099-8

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
145	Metamfepramon (INN) in njegove soli	15351-09-4	239-384-1
146	Amitriptilin (INN) in njegove soli	50-48-6	200-041-6
147	Metformin (INN) in njegove soli	657-24-9	211-517-8
148	Izosorbid dinitrat (INN)	87-33-2	201-740-9
149	Malononitril	109-77-3	203-703-2
150	Sukcinonitril	110-61-2	203-783-9
151	Dinitrofenol izomere	51-28-5/ 329-71-5/ 573-56-8/ 25550-58-7	200-087-7/ 206-348-1/ 209-357-9/ 247-096-2
152	Inprokon (INN)	436-40-8	
153	Dimevamid (INN) in njegove soli	60-46-8	200-479-8
154	Difenilpiralin (INN) in njegove soli	147-20-6	205-686-7
155	Sulfinpirazon (INN)	57-96-5	200-357-4
156	N-(3-karbamoil-3, 3-difenilpropil)-N, N-diizopropilmethylamonijeve soli, npr. izopropamidov jodid (INN)	71-81-8	200-766-8
157	Benaktizin (INN)	302-40-9	206-123-8
158	Benzatropin (INN) in njegove soli	86-13-5	
159	Ciklizin (INN) in njegove soli	82-92-8	201-445-5
160	5,5-difenil-4-imidazolidon (doksenitoin (INN))	3254-93-1	221-851-6
161	Probenecid (INN)	57-66-9	200-344-3
162	Disulfiram (INN); tiram (INN)	97-77-8;/ 137-26-8	202-607-8;/ 205-286-2
163	Emetin, njegove soli in derivati	483-18-1	207-592-1
164	Efedrin in njegove soli	299-42-3	206-080-5
165	Oksanamid (INN) in njegovi derivati	126-93-2	
166	Eserin ali fizostigmin in njegove soli	57-47-6	200-332-8
167	Estri 4-aminobenzojske kisline s prosto aminoskupino, razen tistih, ki so uvrščene na seznam v Prilogi VI		
168	Soli holina in njihovi estri, npr. holin klorid (INN)	67-48-1	200-655-4
169	Karamifen (INN) in njegove soli	77-22-5	201-013-6
170	Dietil 4-nitrofenil fosfat (paraokson ISO)	311-45-5	206-221-0
171	Metetoheptazin (INN) in njegove soli	509-84-2	
172	Oksfeneridin (INN) in njegove soli	546-32-7	
173	Etoheptazin (INN) in njegove soli	77-15-6	201-007-3
174	Metephtazin (INN) in njegove soli	469-78-3	
175	Metilfenidat (INN) in njegove soli	113-45-1	204-028-6
176	Doksilamin (INN) in njegove soli	469-21-6	207-414-2
177	Tolboksan (INN)	2430-46-8	
178	4-benziloksifenol in 4-etoksifenol	103-16-2/ 622-62-8	203-083-3/ 210-748-1
179	Paretoksikain (INN) in njegove soli	94-23-5	205-246-4
180	Fenozolon (INN)	15302-16-6	239-339-6
181	Glutetimid (INN) in njegove soli	77-21-4	201-012-0

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
182	Etilen oksid	75-21-8	200-849-9
183	Bermegrid (INN) in njegove soli	64-65-3	200-588-0
184	Valnoktamil (INN)	4171-13-5	224-033-7
185	Haloperidol (INN)	52-86-8	200-155-6
186	Parametazon (INN)	53-33-8	200-169-2
187	Fluanizon (INN)	1480-19-9	216-038-8
188	Trifluperidol (INN)	749-13-3	
189	Fluorezon (INN)	2924-67-6	220-889-0
190	Fluorouracil (INN)	51-21-8	200-085-6
191	Fluorovodikova kislina, njene običajne soli, njene kompleksne spojine in fluorovodiki, razen tistih, ki so navedeni v Prilogi III	7664-39-3	231-634-8
192	Furfuriltrimetilamonijeve soli, npr. furtretonijev jodid (INN)	541-64-0	208-789-5
193	Galantamin (INN)	357-70-0	
194	Progesterogeni		
195	1,2,3,4,5,6-heksaklorocikloheksan (BHC-ISO)	58-89-9	200-401-2
196	(1R, 4S, 5R, 8S)-1,2,3,4,10,10-heksakloro- 6,7-epoksi -1,4,4a,5,6,7,8,8a-oktahidro-1,4:5,8-dimetanonaftalen (endrin - ISO)	72-20-8	200-775-7
197	Heksakloroetan	67-72-1	200-666-4
198	(1R, 4S, 5R, 8S)-1,2,3,4,10,10-heksakloro-1,4,4a,5,8,8a--heksahidro-1, 4:5,8-dimetanonaftalen (izodrin-ISO)	465-73-6	207-366-2
199	Hidrastin, hidrastinin in njune soli	118-08-1/ 6592-85-4	204-233-0/ 229-533-9
200	Hidrazidi in njihove soli, npr. izoniazid (INN)	54-85-3	200-214-6
201	Hidrazin, njegovi derivati in njihove soli	302-01-2	206-114-9
202	Oktamoksin (INN) in njegove soli	4684-87-1	
203	Varfarin (INN) in njegove soli	81-81-2	201-377-6
204	Etil bis(4-hidroksi-2-okso-1-benzopiran-3-il) acetat in soli kisline	548-00-5	208-940-5
205	Metokarbamol (INN)	532-03-6	208-524-3
206	Propatinitrat (INN)	2921-92-8	220-866-5
207	4,4'-dihidroksi-3,3'-(3-metiltiopropiliden)dikumarin		
208	Fenadiazol (INN)	1008-65-7	
209	Nitroksolin (INN) in njegove soli	4008-48-4	223-662-4
210	Hiosciamin, njegove soli in derivati	101-31-5	202-933-0
211	<i>Hyoscyamus niger L.</i> (listi, semena, prašek in galenski pripravki)	84603-65-6	283-265-7
212	Pemolin (INN) in njegove soli	2152-34-3	218-438-8
213	Jod	7553-56-2	231-442-4
214	Dekametenbis (trimetilamonijeve soli), npr. dekametonijev bromid (INN)	541-22-0	208-772-2
215	Ipekakuana (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. in sorodne vrste) (korenine, prašek in galenski pripravki)	8012-96-2	232-385-8
216	(2-isopropilpent-4-enoil) sečnina (apronalid)	528-92-7	208-443-3
217	α-santonin (3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-heksahidro-3,5a,9-trimetil nafto [1,2-b] furan-2,8-dion	481-06-1	207-560-7
218	<i>Lobelia inflata L.</i> in njeni galenski pripravki	84696-23-1	283-642-6

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
219	Lobelin (INN) in njegove soli	90-69-7	202-012-3
220	Barbiturati		
221	Živo srebro in njegove spojine, razen izjem, navedenih v Prilogi V	7439-97-6	231-106-7
222	3,4,5-trimetoksifenetilamin (meskalin) in njegove soli	54-04-6	200-190-7
223	Metaldehid	9002-91-9	
224	2-(4-ahil-2-metoksifenoksi)-N,N-dietilacetamid in njegove soli	305-13-5	
225	Kumetarol (INN)	4366-18-1	224-455-1
226	Dekstrometorfan (INN) in njegove soli	125-71-3	204-752-2
227	2-metilheptilamin in njegove soli	540-43-2	
228	Izometepten (INN) in njegove soli	503-01-5	207-959-6
229	Mekamilamin (INN)	60-40-2	200-476-1
230	Gvaifenezin (INN)	93-14-1	202-222-5
231	Dikumarol (INN)	66-76-2	200-632-9
232	Fenmetrazin (INN), njegovi derivati in soli	134-49-6	205-143-4
233	Tiamazol (INN)	60-56-0	200-482-4
234	3,4-dihidro-2-metoksi-2-metil-4-fenil-2H,5H-pirano [3,2-c]-[1] benzopiran-5-on (ciklumarol)	518-20-7	208-248-3
235	Karizoprodol (INN)	78-44-4	201-118-7
236	Meprobamat (INN)	57-53-4	200-337-5
237	Tefazolin (INN) in njegove soli	1082-56-0	
238	Arekolin	63-75-2	200-565-5
239	Poldinijev metilsulfat (INN)	545-80-2	208-894-6
240	Hidroksizin (INN)	68-88-2	200-693-1
241	2-naftol	135-19-3	205-182-7
242	1-in 2-naftilamin in njune soli	134-32-7/ 91-59-8	205-138-7/ 202-080-4
243	3-(1-naftilmetyl)- 4-hidroksikumarin	39923-41-6	
244	Nafazolin (INN) in njegove soli	835-31-4	212-641-5
245	Neostigmin in njegove soli npr. neostigmin bromid (INN)	114-80-7	204-054-8
246	Nikotin in njegove soli	54-11-5	200-193-3
247	Amil nitriti	110-46-3	203-770-8
248	Anorganski nitriti, razen natrijevega nitrita	14797-65-0	
249	Nitrobenzen	98-95-3	202-716-0
250	Nitrokrezoli in njihove soli alkalijskih kovin	12167-20-3	
251	Nitrofurantoin (INN)	67-20-9	200-646-5
252	Furazolidon (INN)	67-45-8	200-653-3
253	Nitroglicerin; propan-1,2,3-tril trinitrat	55-63-0	200-240-8
254	Acenokumarol (INN)	152-72-7	205-807-3
255	Alkalijski pentacianonitrozilferat (2-), npr.	14402-89-2/ 13755-38-9	238-373-9 / -
256	Nitrostilbeni, njihovi homologi in derivati		
257	Noradrenalin in njegove soli	51-41-2	200-096-6

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
258	Noskapin (INN) in njegove soli	128-62-1	204-899-2
259	Gvanetidin (INN) in njegove soli	55-65-2	200-241-3
260	Estrogeni		
261	Oleinrin	465-16-7	207-361-5
262	Klortalidon (INN)	77-36-1	201-022-5
263	Peletierin in njegove soli	2858-66-4/ 4396-01-4	220-673-6/ 224-523-0
264	Pentakloroetan	76-01-7	200-925-1
265	Pentaeritritil tetranitrat (INN)	78-11-5	201-084-3
266	Petrikloral (INN)	78-12-6	
267	Oktamilamin (INN) in njegove soli	502-59-0	207-947-0
268	Pikrinska kislina	88-89-1	201-865-9
269	Fenacemid (INN)	63-98-9	200-570-2
270	Difenkloksazin (INN)	5617-26-5	
271	2-fenilindan-1,3-dion (fenindion (INN))	83-12-5	201-454-4
272	Etilfenacemid (feneturid (INN))	90-49-3	201-998-2
273	Fenprokumon (INN)	435-97-2	207-108-9
274	Feniramidol (INN)	553-69-5	209-044-7
275	Triamteren (INN) in njegove soli	396-01-0	206-904-3
276	Tetraetyl pirofosfat (TEPP - ISO)	107-49-3	203-495-3
277	Tritolil fosfat	1330-78-5	215-548-8
278	Psilocibin (INN)	520-52-5	208-294-4
279	Fosfor in kovinski fosfidi	7723-14-0	231-768-7
280	Talidomid (INN) in njegove soli	50-35-1	200-031-1
281	<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	89958-15-6	289-638-0
282	Pikrotoksin	124-87-8	204-716-6
283	Pilotkarpin in njegove soli	92-13-7	202-128-4
284	levosučni piperidin-2-il benzil acetat (treo oblika) (levofacetoperan (INN)) in njegove soli	24558-01-8	
285	Pipradrol (INN) in njegove soli	467-60-7	207-394-5
286	Azaciklonol (INN) in njegove soli	115-46-8	204-092-5
287	Bietamiverin (INN)	479-81-2	207-538-7
288	Butopiprin (INN) in njegove soli	55837-15-5	259-848-7
289	Svinec in njegove spojine	7439-92-1	231-100-4
290	Koniin	458-88-8	207-282-6
291	<i>Prunus laurocerasus</i> L. („voda iz lovorikovca“)	89997-54-6	289-689-9
292	Metirapon (INN)	54-36-4	200-206-2
293	Radioaktivne snovi, kakor jih opredeljuje Direktiva 96/29/Euratom (¹) o določitvi temeljnih varnostnih stinardov za varstvo zdravja delavcev in prebivalstva pred nevarnostmi zaradi ionizirajočega sevanja.		
294	<i>Juniperus sabina</i> L. (listi, eterično olje in galenski pripravki)	90046-04-1	289-971-1

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
295	Hioscin, njegove soli in derivati	51-34-3	200-090-3
296	Soli zlata		
297	Selen in njegove spojine razen selenovega disulfida po pogojih, določenih v referenčni številki 49 v Prilogi III	7782-49-2	231-957-4
298	<i>Solanum nigrum</i> L. in njegovi galenski pripravki	84929-77-1	284-555-6
299	Spartein (INN) in njegove soli	90-39-1	201-988-8
300	Glukokortikoidi (kortikosteroidi)		
301	<i>Datura stramonium</i> L. in njeni galenski pripravki	84696-08-2	283-627-4
302	Strofantini, njihovi aglukoni in derivati obojih	11005-63-3	234-239-9
303	Vrste <i>Strophantus</i> in njihovi galenski pripravki		
304	Strihrin in njegove soli	57-24-9	200-319-7
305	Vrste <i>Strychnos</i> in njihovi galenski pripravki		
306	Narkotiki, naravni in umetni: vse snovi, naštete v tabelah I in II edine Konvencije o prepovedanih drogah, podpisane v Novo Yorku dne 30. marca 1961		
307	Sulfonamidi (sulfanilamid in njegovi derivati, ki se pridobivajo s substitucijo enega ali več H-atomov v -NH ₂ skupinah) in njihove soli		
308	Sultiam (INN)	61-56-3	200-511-0
309	Neodim in njegove soli	7440-00-8	231-109-3
310	Tiotepa (INN)	52-24-4	200-135-7
311	<i>Pilocarpus jaborini Holmes</i> in njegovi galenski pripravki	84696-42-4	283-649-4
312	Telur in njegove spojine	13494-80-9	236-813-4
313	Ksilometazolin (INN) in njegove soli	526-36-3	208-390-6
314	Tetrakloroetilen	127-18-4	204-825-9
315	Ogljikov tetraklorid	56-23-5	200-262-8
316	Heksaetyl tetrafosfat	757-58-4	212-057-0
317	Talij in njegove spojine	7440-28-0	231-138-1
318	<i>Thevetia nerifolia</i> Juss., glikozidni izvleček	90147-54-9	290-446-4
319	Etionamid (INN)	536-33-4	208-628-9
320	Fenotiazin (INN) in njegove spojine	92-84-2	202-196-5
321	Tiourea in njeni derivati, razen tistega, ki je naveden v Prilogi III	62-56-6	200-543-5
322	Mefenezin (INN) in njegovi estri	59-47-2	200-427-4
323	Cepiva, toksini (strupi) ali serumi, opredeljeni kot imunološka zdravila v skladu s členom 1(4) Direktive 2001/83/ES,		
324	Tranilcipromin (INN) in njegove soli	155-09-9	205-841-9
325	Trikiloronitrometan (kloropikrin)	76-06-2	200-930-9
326	2,2,2-tribromoetanol (tribromoetil alkohol)	75-80-9	200-903-1
327	Triklorometin (INN) in njegove soli	817-09-4	212-442-3
328	Tretamin (INN)	51-18-3	200-083-5
329	Galaminijev trietijjodid (INN)	65-29-2	200-605-1
330	<i>Urginea scilla Steinh</i> in njeni galenski pripravki	84650-62-4	283-520-2
331	Veratrin, njegove soli in galenski pripravki	8051-02-3	613-062-00-4
332	<i>Schoencaulon officinale</i> Lind. (semena in galenski pripravki)	84604-18-2	283-296-6

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
333	Veratrum spp. in njihovi pripravki	90131-91-2	290-407-1
334	Vinil klorid monomer	75-01-4	200-831-0
335	Ergokalciferol (INN) in holekalciferol (vitamina D ₂ in D ₃)	50-14-6/ 67-97-0	200-014-9/ 200-673-2
336	Soli O-alkilditioogljkikovih kislin (ksantati)		
337	Johimbin in njegove soli	146-48-5	205-672-0
338	Dimetilsulfoksid (INN)	67-68-5	200-664-3
339	Difenhidramin (INN) in njegove soli	58-73-1	200-396-7
340	4-terc-butilfenol	98-54-4	202-679-0
341	4-terc-butilpirokatehol	98-29-3	202-653-9
342	Dihidrotahisterol (INN)	67-96-9	200-672-7
343	Dioksan	123-91-1	204-661-8
344	Morfolin in njegove soli	110-91-8	203-815-1
345	<i>Pyrethrum album L.</i> in njegovi galenski pripravki		
346	2-[4-metoksibenzil-N-(2-piridil)amino] etildimetilamin maleat (mepiramin maleat; pirilamin maleat)	59-33-6	200-422-7
347	Tripelenamin (INN)	91-81-6	202-100-1
348	Tetraklorosalicilanilidi	7426-07-5	
349	Diklorosalicilanilidi	1147-98-4	
350	Tetrabromosalicilanilidi		
351	Dibromosalicilanilidi		
352	Bitionol (INN)	97-18-7	202-565-0
353	Tiuram monosulfidi	97-74-5	202-605-7
354	Premaknjeno ali črtano		
355	Dimetilformamid (N,N-dimetilformamid)	68-12-2	200-679-5
356	4-fenilbut-3-en-2-on (benziliden aceton)	122-57-6	204-555-1
357	Benzoati 4-hidroksi-3-metoksi cinamili alkohola (koniferil alkohol), razen običajne vsebnosti v uporabljenih naravnih izvlečkih		
358	Furokumarini (npr. trioksisalen (INN), 8-metoksipsoralen, 5-metoksipsoralen), razen naravnih izvlečkov (esenc), ki vsebujejo te snovi v naravni obliki. V izdelkih za zaščito pred soncem in za porjavelost je vsebnost furokumarinov manj kakor 1 mg/kg	3902-71-4/ 298-81-7/ 484-20-8	223-459-0/ 206-066-9/ 207-604-5
359	Olje iz semen <i>Laurus nobilis L.</i>	84603-73-6	283-272-5
360	Safrol, razen njegove običajne vsebnosti v uporabljenih naravnih izvlečkih in če koncentracija ne presega: 100 ppm v končnem izdelku, 50 ppm v izdelkih za ustno in zobno nego, če safrol ni navzoč v zobnih kremah, ki so namenjene izrecno za otroke	94-59-7	202-345-4
361	5,5'-di-izopropil-2,2'-dimetilbifenil-4,4'-diil dihipojodit (timol jodid)	552-22-7	209-007-5
362	3'-etyl-5',6',7',8'-tetrahidro-5',5',8',8'-tetrametil-2'-acetaonafton ali 7-acetyl-6-etyl-1,1,4,4-tetrametil-1,2,3,4-tetrahidronaftalen (AETT; verzalid)	88-29-9	201-817-7
363	o-fenilendiamin in njegove soli	95-54-5	202-430-6

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
364	4-metil- <i>m</i> -fenilendiamin (toluen-2,4-diamin) in njegove soli	95-80-7	202-453-1
365	Aristolokna kislina in njene soli; Aristolochia spp. in njeni pripravki	475-80-9/ 313-67-7/ 15918-62-4	202-499-6/ 206-238-3/-
366	Kloroform	67-66-3	200-663-8
367	2,3,7,8-tetra klorodibenzo-p-dioksin (TCDD)	1746-01-6	217-122-7
368	2,6-dimetil-1,3-dioksan-4-il acetat (dimetoksan)	828-00-2	212-579-9
369	Natrijev pirition (INNM) (2)	3811-73-2	223-296-5
370	N-(Triklorometiltio)-4-cikloheksen-1,2-dikarboksimid (kaptan - ISO)	133-06-2	205-087-0
371	2,2'-dihidroksi-3,3',5,5',6,6'-heksaklorodifenilmetan (heksaklorofen (INN))	70-30-4	200-733-8
372	6-(piperidinil)-2,4-pirimidinediamin 3-oksid (minoksidil (INN)) in njegove soli	38304-91-5	253-874-2
373	3,4',5-tribromosalicilanilid (tribromsalan (INN))	87-10-5	201-723-6
374	Phytolacca spp. in njeni pripravki	65497-07-6/ 60820-94-2	
375	Tretinojn (INN) (retinojska kislina in njene soli)	302-79-4	206-129-0
376	1-metoksi-2,4-diaminobenzen (2,4-diaminoanizol – CI 76050) in njegove soli	615-05-4	210-406-1
377	1-metoksi-2,5-diaminobenzen (2,5-diaminoanizol) in njegove soli	5307-2-8	226-161-9
378	Barvilo CI 12140	3118-97-6	221-490-4
379	Barvilo CI 26105 (Solvent Red 24)	85-83-6	201-635-8
380	Barvilo CI 42555 (Basic Violet 3)	548-62-9	208-953-6
	Barvilo CI 42555: 1	467-63-0	207-396-6
	Barvilo CI 42555: 2		
381	Amil 4-dimetilaminobenzoat, zmes izomer (padimat A (INN))	14779-78-3	238-849-6
383	2-amino-4-nitrofenol	99-57-0	202-767-9
384	2-amino-5-nitrofenol	121-88-0	204-503-8
385	11- α -hidroksipregn-4-en-3,20-dion in njegovi estri	80-75-1	201-306-9
386	Barvilo CI 42640 [4-[[4-(dimetilamino)fenil][4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino]fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden](etil)(3-sulfonatobenzil)amonijeva, natrijeva sol	1694-09-3	216-901-9
387	Barvilo CI 13065	587-98-4	209-608-2
388	Barvilo CI 42535 (Basic Violet 1)	8004-87-3	
389	Barvilo CI 61554 (Solvent Blue 35)	17354-14-2	241-379-4
390	Antiinrogeni s steroidno strukturo		
391	Cirkonij in njegove spojine razen snovi, ki so naštete pod referenčno številko 50 v Prilogi III, in netopni pigmentni kompleksi, pigmenti ali soli barvil, ki so navedeni v Prilogi IV	7440-67-7	231-176-9
392	Premaknjeno ali črtano		
393	Acetonitril	75-05-8	200-835-2
394	Tetrahidrozolin (Tetrizolin (INN)) in njegove soli	84-22-0	201-522-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
395	8- Hidroksi-kinolin in njegov sulfat, razen za uporabe, določene v št. 51 Priloge III	148-24-3/ 134-31-6	205-711-1/ 205-137-1
396	Ditio-2,2-bispiridin-dioksid 1,1' (aditiv s trihidriranim magnezijevim sulfatom) – (pirition disulfid + magnezijev sulfat)	43143-11-9	256-115-3
397	Barvilo CI 12075 (Pigment Orange 5) in njegova karminskordeča barvila, pigmenti in soli	3468-63-1	222-429-4
398	Barvila CI 45170 in CI 45170: 1 (Basic Violet 10)	81-88-9/ 509-34-2	201-383-9/ 208-096-8
399	Lidokain (INN)	137-58-6	205-302-8
400	1,2-epoksibutan	106-88-7	203-438-2
401	Barvilo CI 15585	5160-02-1/ 2092-56-0	225-935-3/ 218-248-5
402	Stroncijev laktat	29870-99-3	249-915-9
403	Stroncijev nitrat	10042-76-9	233-131-9
404	Stroncijev polikarboksilat		
405	Pramokain (INN)	140-65-8	205-425-7
406	4-etoksi-m-fenilenediamin in njegove soli	5862-77-1	
407	2,4-diaminofeniletanol in njegove soli	14572-93-1	
408	Pirokatehol (catehol)	120-80-9	204-427-5
409	Pirogalol	87-66-1	201-762-9
410	Nitrozamini, npr. dimetilnitrozoamin; nitrozodipropilamin; 2,2'-(nitrozoimino)bisetanol	62-75-9/ 621-64-7/ 1116-54-7	200-549-8/ 210-698-0/ 214-237-4
411	Sekundarni alkil- in alkanolamini in njihove soli		
412	4-amino-2-nitrofenol	119-34-6	204-316-1
413	2-metil-m-fenilenediamin (toluen-2,6-diamin)	823-40-5	212-513-9
414	4-terc-butil-3-metoksi-2,6-dinitrotoluen (Musk Ambrette)	83-66-9	201-493-7
415	Premaknjeno ali črtano		
416	Celice, organi ali produkti človeškega izvora		
417	3,3-bis(4-hidroksifenil)ftalid (fenolftalein (INN))	77-09-8	201-004-7
418	3-imidazol-4-ilakrilna kislina (urokaninska kislina) in njen etilni ester	104-98-3/ 27538-35-8	203-258-4/ 248-515-1
419	Snovi kategorije 1 in kategorije 2, kot so opredeljene v členih 4 in 5 Uredbe (ES) št. 1774/2002 Evropskega parlamenta in Sveta (³), in iz njih pridobljene sestavine		
420	Surovi in rafinirani premogovi katrani	8007-45-2	232-361-7
421	1,1,3,3,5-pentametil-4,6-dinitroindan (muskon)	116-66-5	204-149-4
422	5-tert-butil-1,2,3-trimetil-4,6-dinitrobenzen (mošusni tibeten)	145-39-1	205-651-6
423	Olje iz korenine omana (<i>Inula helenium</i> L.), ko se uporablja kot dišavna sestavina	97676-35-2	
424	Benzil cianid, ko se uporablja kot dišavna sestavina	140-29-4	205-410-5
425	Ciklamen alkohol, ko se uporablja kot dišavna sestavina	4756-19-8	225-289-2
426	Dietil maleat, ko se uporablja kot dišavna sestavina	141-05-9	205-451-9
427	3,4-dihidrokumarin, ko se uporablja kot dišavna sestavina	119-84-6	204-354-9
428	2,4-dihidroksi-3-metilbenzaldehid, ko se uporablja kot dišavna sestavina	6248-20-0	228-369-5

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
429	3,7-dimetil-2-okten-1-ol (6,7-dihidrogeraniol), ko se uporablja kot dišavna sestavina	40607-48-5	254-999-5
430	4,6-dimetil-8-terc-butilkumarin, ko se uporablja kot dišavna sestavina	17874-34-9	241-827-9
431	Dimetil citrakonat, ko se uporablja kot dišavna sestavina	617-54-9	
432	7,11-dimetil-4,6,10-dodekatrien-3-on (pseudometilionon), ko se uporablja kot dišavna sestavina	26651-96-7	247-878-3
433	6,10-dimetil-3,5,9-undekatrien-2-on (pseudoionon -), ko se uporablja kot dišavna sestavina	141-10-6	205-457-1
434	Difenilamin, ko se uporablja kot dišavna sestavina	122-39-4	204-539-4
435	Etil akrilat, ko se uporablja kot dišavna sestavina	140-88-5	205-438-8
436	Izyleček iz smokvinih listov (<i>Ficus carica L.</i>), ko se uporablja kot dišavna sestavina	68916-52-9	
437	<i>trans</i> -2-heptenal, ko se uporablja kot dišavna sestavina	18829-55-5	242-608-0
438	<i>trans</i> -2-heksenal dietil acetal, ko se uporablja kot dišavna sestavina	67746-30-9	266-989-8
439	<i>trans</i> -2-heksenal dimetil acetal, ko se uporablja kot dišavna sestavina	18318-83-7	242-204-4
440	Hidroabietilni alkohol, ko se uporablja kot dišavna sestavina	13393-93-6	236-476-3
441	6-izopropil-2-dekahidronaftalenol, ko se uporablja kot dišavna sestavina	34131-99-2	251-841-7
442	7-metoksikumarin, ko se uporablja kot dišavna sestavina	531-59-9	208-513-3
443	4-(4-metokisfenil)-3-buten-2-on (aniziliden aceton), ko se uporablja kot dišavna sestavina	943-88-4	213-404-9
444	1-(4-metoksifenil)-1-penten-3-on (alfa-metilanizilideneaceton), ko se uporablja kot dišavna sestavina	104-27-8	203-190-5
445	Metil <i>trans</i> -2-butenoat, ko se uporablja kot dišavna sestavina	623-43-8	210-793-7
446	7-metilkumarin, ko se uporablja kot dišavna sestavina	2445-83-2	219-499-3
447	5-metil-2,3-heksindion (acetil izovaleril), ko se uporablja kot dišavna sestavina	13706-86-0	237-241-8
448	2-pentilidencikloheksanon, ko se uporablja kot dišavna sestavina	25677-40-1	247-178-8
449	3,6,10-trimetil-3,5,9-undekatrien-2-on (pseudo-izometil ionon), ko se uporablja kot dišavna sestavina	1117-41-5	214-245-8
450	Olje verbene (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.), ko se uporablja kot dišavna sestavina	8024-12-2	
451	Premaknjeno ali črtano		
452	6-(2-kloroetyl)-6-(2-metoksetoksi)-2,5,7,10-tetraoksa-6-silaundekan	37894-46-5	253-704-7
453	Kobaltov diklorid	7646-79-9	231-589-4
454	Kobaltov sulfat	10124-43-3	233-334-2
455	Nikljev monoksid	1313-99-1	215-215-7
456	Dinikljev trioksid	1314-06-3	215-217-8
457	Nikljev dioksid	12035-36-8	234-823-3
458	Trinikljev disulfid	12035-72-2	234-829-6
459	Nikljev tetrakarbonil	13463-39-3	236-669-2
460	Nikljev sulfid	16812-54-7	240-841-2
461	Kalijev bromat	7758-01-2	231-829-8
462	Ogljikov monoksid	630-08-0	211-128-3
463	1,3-butadien, glej tudi vnose 464-611	106-99-0	203-450-8

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
464	Izobutan, če vsebuje ≥ 0,1 % m/m butadiena	75-28-5	200-857-2
465	Butan, če vsebuje ≥ 0,1 % m/m butadiena	106-97-8	203-448-7
466	Plini (zemeljsko olje), C_{3-4} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68131-75-9	268-629-5
467	Plinski ostanek (zemeljsko olje), aparat za frakcionirno absorpcijo, katalitski kreking destilata in nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68307-98-2	269-617-2
468	Plinski ostanek (zemeljsko olje), frakcionirni stabilizator katalitsko polimerizirane nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68307-99-3	269-618-8
469	Plinski ostanek (zemeljsko olje), frakcionirni stabilizator katalitsko reformirane nafte, brez vodikovega sulfida, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-00-9	269-619-3
470	Plinski ostanek (zemeljsko olje), stripper (desorber) za obdelavo destilatov iz krekinga z vodikom, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-01-0	269-620-9
471	Plinski ostanek (zemeljsko olje), absorber, katalitski kreking plinskega olja, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-03-2	269-623-5
472	Plinski ostanek (zemeljsko olje), naprava za rekuperacijo plina, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-04-3	269-624-0
473	Plinski ostanek (zemeljsko olje), naprava za rekuperacijo plina, deetanizer, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-05-4	269-625-6
474	Plinski ostanek (zemeljsko olje), destilat in nafta, razžvepljena z vodikom, brez kislin, kolona za frakcionacijo, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-06-5	269-626-1
475	Plinski ostanek (zemeljsko olje), vakuumsko plinsko olje, razžvepljeno z vodikom, stripper (desorber), brez vodikovega sulfida, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-07-6	269-627-7
476	Plinski ostanek (zemeljsko olje), frakcionirni stabilizator izomerizirane nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-08-7	269-628-2
477	Plinski ostanek (zemeljsko olje), lahka nafta iz direktne destilacije, stabilizator, brez vodikovega sulfida, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-09-8	269-629-8
478	Plinski ostanek (zemeljsko olje), vodikov razžvepljevalnik direktnega destilata, brez vodikovega sulfida, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-10-1	269-630-3
479	Plinski ostanek (zemeljsko olje), poprejšnja priprava toka propana in propilena za alkiliranje, deetanizer, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-11-2	269-631-9
480	Plinski ostanek (zemeljsko olje), razžvepljevanje z vodikom vakuumskoga plinskega olja, brez vodikovega sulfida, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68308-12-3	269-632-4
481	Plini (zemeljsko olje), katalitsko krekirani produkti z vrha kolone, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68409-99-4	270-071-2
482	Alkani, C_{1-2} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68475-57-0	270-651-5
483	Alkani, C_{2-3} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68475-58-1	270-652-0
484	Alkani, C_{3-4} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68475-59-2	270-653-6
485	Alkani, C_{4-5} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68475-60-5	270-654-1
486	Gorivni plini, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-26-6	270-667-2
487	Gorivni plini, destilati surovega olja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-29-9	270-670-9
488	Ogljikovodiki, C_{3-4} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-40-4	270-681-9
489	Ogljikovodiki, C_{4-5} , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-42-6	270-682-4
490	Ogljikovodiki C_{2-4} , bogati s C_3 , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-49-3	270-689-2

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
491	Plini iz zemeljskega olja, utekočinjeni, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-85-7	270-704-2
492	Plini iz zemeljskega olja, utekočinjeni, sladkani, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68476-86-8	270-705-8
493	Plini (zemeljsko olje), C ₃₋₄ , bogati z izobutanom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-33-8	270-724-1
494	Destilat (zemeljsko olje), C ₃₋₆ , bogati s piperilenom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-35-0	270-726-2
495	Plini (zemeljsko olje), obdelava z amini, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-65-6	270-746-1
496	Plini (zemeljsko olje), razzvepljevanje z vodikom pri proizvodnji benzena, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-66-7	270-747-7
497	Plini (zemeljsko olje), iz recikla pri proizvodnji benzena, bogati z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-67-8	270-748-2
498	Plini (zemeljsko olje), oljna mešanica, bogati z vodikom in dušikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-68-9	270-749-8
499	Plini (zemeljsko olje), produkti z vrha kolone za ločevanje butana, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-69-0	270-750-3
500	Plini (zemeljsko olje), C ₂₋₃ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-70-3	270-751-9
501	Plini (zemeljsko olje), katalitsko krekrirano plinsko olje, produkti z dna depropanizerja, bogati s C ₄ , brez kislin, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-71-4	270-752-4
502	Plini (zemeljsko olje), katalitsko krekrirana nafta, produkti z dna debutanizerja, bogati s C ₃₋₅ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-72-5	270-754-5
503	Plin z vrha kolone (zemeljsko olje), frakcija pri depropanizaciji naftne s katalitskim krekingom, bogat s C ₃ in brez kislin, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-73-6	270-755-0
504	Plini (zemeljsko olje), katalitski kreking, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-74-7	270-756-6
505	Plini (zemeljsko olje), katalitski kreking, bogati s C ₁₋₅ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-75-8	270-757-1
506	Plini (zemeljsko olje), katalitsko polimerizirana frakcija z vrha kolone za katalitsko polimerizacijo v naftnem stabilizatorju, plini, bogati s C ₂₋₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-76-9	270-758-7
507	Plini (zemeljsko olje), plini z vrha kolone, rektifikacija naftne iz katalitskega reforminga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-77-0	270-759-2
508	Plini (zemeljsko olje), katalitski reforming, bogati s C ₁₋₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-79-2	270-760-8
509	Plini (zemeljsko olje), recikel katalitskega reforminga frakcije C ₆₋₈ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-80-5	270-761-3
510	Plini (zemeljsko olje), frakcija C ₆₋₈ iz katalitskega reforminga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-81-6	270-762-9
511	Plini (zemeljsko olje), recikel C ₆₋₈ iz katalitskega krekinga, bogat z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-82-7	270-763-4
512	Plini (zemeljsko olje), polnitev C ₃₋₅ olefinske-parafinske alkilacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-83-8	270-765-5
513	Plini (zemeljsko olje), povratni tok C ₂ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-84-9	270-766-0
514	Plini (zemeljsko olje), bogati s C ₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-85-0	270-767-6
515	Plini z vrha kolone (zemeljsko olje), deetanizer, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-86-1	270-768-1
516	Plini z vrha kolone (zemeljsko olje), deizobutanizer, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-87-2	270-769-7
517	Plini (zemeljsko olje), suhi iz depropanizatorja, bogati s propenom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-90-7	270-772-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
518	Plini (zemeljsko olje), frakcije z vrha depropanizerja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-91-8	270-773-9
519	Plini (zemeljsko olje), suhi kisli, enota za koncentriranje plinov, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-92-9	270-774-4
520	Plini (zemeljsko olje), koncentriranje plina v reabsorberju, destilacija, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-93-0	270-776-5
521	Plini (zemeljsko olje), frakcije z vrha depropanizerja, naprave za rekuperacijo s plini, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-94-1	270-777-0
522	Plini (zemeljsko olje), polnitez za napravo girbatol, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-95-2	270-778-6
523	Plini (zemeljsko olje), absorber vodika, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-96-3	270-779-1
524	Plini (zemeljsko olje), bogati z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-97-4	270-780-7
525	Plini (zemeljsko olje), recikel zmesi olj, obdelan z vodikom, bogat z vodikom in dušikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-98-5	270-781-2
526	Plini (zemeljsko olje), frakcionator izomerizirane nafte, bogat s C ₄ , brez vodikovega sulfida, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68477-99-6	270-782-8
527	Plini (zemeljsko olje), recikel, bogat z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68478-00-2	270-783-3
528	Plini (zemeljsko olje), kondicioniranje v reformerju, bogati z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68478-01-3	270-784-9
529	Plini (zemeljsko olje), reforming, obdelava z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68478-02-4	270-785-4
530	Plini (zemeljsko olje), reforming, obdelava z vodikom, bogati z vodikom in metanom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68478-03-5	270-787-5
531	Plini (zemeljsko olje), kondicioniranje v napravi za reforming in obdelavo z vodikom, bogat z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68478-04-6	270-788-0
532	Plini (zemeljsko olje), destilacija produktov termičnega krekinga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68478-05-7	270-789-6
533	Plinski ostanek (zemeljsko olje), očiščeno olje iz katalitskega krekinga in termično krekirani ostanek vakuumsko frakcionacije refluksnega toka, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-21-7	270-802-5
534	Plinski ostanek (zemeljsko olje), stabilizacija nafte iz katalitskega krekinga, absorber, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-22-8	270-803-0
535	Plinski ostanek (zemeljsko olje), kombinirana frakcionacija produktov katalitskega krekinga, katalitskega reforminga in razžvepljevanja z vodikom, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-24-0	270-804-6
536	Plinski ostanek (zemeljsko olje), refrakcijski absorber za produkte iz katalitskega krekinga, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-25-1	270-805-1
537	Plinski ostanek (zemeljsko olje), stabilizacija s frakcionacijo nafte iz katalitskega reforminga, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-26-2	270-806-7
538	Plinski ostanek (zemeljsko olje), separator katalitsko reformirane nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-27-3	270-807-2
539	Plinski ostanek (zemeljsko olje), stabilizator katalitsko reformirane nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-28-4	270-808-8
540	Plinski ostanek (zemeljsko olje), obdelava z vodikom destilata iz krekinga, separator, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-29-5	270-809-3
541	Plinski ostanek (zemeljsko olje), separator nafte, ki se pridobiva z direktnim frakcioniranjem in razžvepljevanjem z vodikom, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-30-8	270-810-9

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
542	Plinski ostanek (zemeljsko olje), nasičena plinska zmes iz plinske naprave, bogat s C ₄ , če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-32-0	270-813-5
543	Plinski ostanek (zemeljsko olje), enota za rekuperacijo nasičenih plinov, bogat s C ₁₋₂ , če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-33-1	270-814-0
544	Plinski ostanek (zemeljsko olje), vakuumski ostanek termičnega krekinga, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68478-34-2	270-815-6
545	Ogljikovodiki, bogati s C ₃₋₄ , destilati zemeljskega olja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68512-91-4	270-990-9
546	Plini (zemeljsko olje), produkti z vrha stabilizatorja katalitsko reformirane nafte, ki se pridobiva z direktno frakcionacijo, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-14-4	270-999-8
547	Plini (zemeljsko olje), deheksanizer nafte iz direktne destilacije v širokem intervalu vreliča, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-15-5	271-000-8
548	Plini (zemeljsko olje), depropanizer hidrokrekinga, bogati ogljikovodiki, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-16-6	271-001-3
549	Plini (zemeljsko olje), stabilizator lahke nafte iz direktne destilacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-17-7	271-002-9
550	Plini (zemeljsko olje), iztok iz reformerja, visokotlačna ekspanzijska naprava, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-18-8	271-003-4
551	Plini (zemeljsko olje), iztok iz reformerja, nizkotlačna ekspanzijska naprava, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-19-9	271-005-5
552	Ostanki (zemeljsko olje), separator alkiliranja, bogat s C ₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68513-66-6	271-010-2
553	Ogljikovodiki, C ₁₋₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68514-31-8	271-032-2
554	Ogljikovodiki, C ₁₋₄ , sladkani, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68514-36-3	271-038-5
555	Plini (zemeljsko olje), destilacija plina iz rafinacije olja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68527-15-1	271-258-1
556	Ogljikovodiki, C ₁₋₃ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68527-16-2	271-259-7
557	Ogljikovodiki, C ₁₋₄ , frakcija iz debutanizerja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68527-19-5	271-261-8
558	Plini (zemeljsko olje), enota za proizvodnjo benzena, obdelava z vodikom, produkti z vrha depetenizerja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68602-82-4	271-623-5
559	Plini (zemeljsko olje), C ₁₋₅ , vlažni, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68602-83-5	271-624-0
560	Plini (zemeljsko olje), sekundarna absorpcija, frakcioniranje produktov z vrha fluidiziranega katalitskega krekinga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68602-84-6	271-625-6
561	Ogljikovodiki, C ₂₋₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68606-25-7	271-734-9
562	Ogljikovodiki, C ₃ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68606-26-8	271-735-4
563	Plini (zemeljsko olje), napajalni tok za alkiliranje, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68606-27-9	271-737-5
564	Plini (zemeljsko olje), frakcije z dna depropanizerja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68606-34-8	271-742-2
565	Produkti zemeljskega olja, plini iz rafinerije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68607-11-4	271-750-6
566	Plini (zemeljsko olje), ločevalnik nizkega tlaka (hidrokreking), če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68783-06-2	272-182-1
567	Plini (zemeljsko olje), mešanica iz rafinerije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68783-07-3	272-183-7
568	Plini (zemeljsko olje), katalitski kreking, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68783-64-2	272-203-4

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
569	Plini (zemeljsko olje), C ₂₋₄ , sladkani, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68783-65-3	272-205-5
570	Plini (zemeljsko olje), rafinerija, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68814-67-5	272-338-9
571	Plini (zemeljsko olje), ločevalnik produktov iz platinskega reforminga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68814-90-4	272-343-6
572	Plini (zemeljsko olje), z vodikom obdelani kisli kerozin, stabilizator depentanizacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68911-58-0	272-775-5
573	Plini (zemeljsko olje), z vodikom obdelani kisli kerozin, ekspanzijska posoda, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68911-59-1	272-776-0
574	Plini (zemeljsko olje), frakcioniranje surovega olja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68918-99-0	272-871-7
575	Plini (zemeljsko olje), deheksanizer, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-00-6	272-872-2
576	Plini (zemeljsko olje), destilat iz naprave za združevalni proces razšvepljevanja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-01-7	272-873-8
577	Plini (zemeljsko olje), frakcioniranje, fluidizirani katalitski kreking, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-02-8	272-874-3
578	Plini (zemeljsko olje), sekundarna absorpcija, pranje plina iz fluidiziranega katalitskega krekinga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-03-9	272-875-9
579	Plini (zemeljsko olje), težki destilat, razšvepljevanje z dehidrogeniranjem, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-04-0	272-876-4
580	Plini (zemeljsko olje), stabilizator, frakcionacija lahkega bencina iz direktne destilacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-05-1	272-878-5
581	Plini (zemeljsko olje), desorber iz razšvepljevanja združevalne nafte, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-06-2	272-879-0
582	Plini (zemeljsko olje), stabilizator platinskega reforminga, frakcioniranje lahkih frakcij, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-07-3	272-880-6
583	Plini (zemeljsko olje), predekspanzijska kolona, surova destilacija, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-08-4	272-881-1
584	Plini (zemeljsko olje), katalitski reforming nafte iz direktne destilacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-09-5	272-882-7
585	Plini (zemeljsko olje), iz stabilizatorjev direktne destilacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-10-8	272-883-2
586	Plini (zemeljsko olje), ločevanje katrana, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-11-9	272-884-8
587	Plini (zemeljsko olje), separator za enoto združevanja, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-12-0	272-885-3
588	Plini (zemeljsko olje), produkti z vrha separatorja iz katalitskega krekinga v fluidiziranem sloju, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68919-20-0	272-893-7
589	Plini (zemeljsko olje), iz debutanizerja katalitsko krekirane nafte, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68952-76-1	273-169-3
590	Plinski ostanek (zemeljsko olje), iz stabilizatorja nafte in destilata katalitskega krekinga, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68952-77-2	273-170-9
591	Plinski ostanek (zemeljsko olje), separator katalitske, z vodikom razšvepljene nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68952-79-4	273-173-5
592	Plinski ostanek (zemeljsko olje), razšvepljevanje nafte, ki se pridobiva z direktnim frakcioniranjem, razšvepljevanje z vodikom, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68952-80-7	273-174-0
593	Plinski ostanek (zemeljsko olje), termično krekirani destilat, absorber plinskega olja in nafte, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68952-81-8	273-175-6

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
594	Plinski ostanek (zemeljsko olje), iz stabilizatorja frakcionacije ogljikovodikov termičnega krekinga, koksanje zemeljskega olja, če vsebuje > 0,1 % m/m butadiena	68952-82-9	273-176-1
595	Plini (zemeljsko olje), lahke frakcije parnega krekinga, koncentrirane na butadienu, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68955-28-2	273-265-5
596	Plini (zemeljsko olje), frakcioniranje proizvodov z vrha fluidiziranega katalitskega krekinga in razžvepljevanje plinskega olja, gobasti absorber, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68955-33-9	273-269-7
597	Plini (zemeljsko olje), plin z vrha stabilizatorja, katalitski reforming nafte iz direktnе destilacije, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68955-34-0	273-270-2
598	Plini (zemeljsko olje), surova destilacija in katalitski kreking, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	68989-88-8	273-563-5
599	Ogljikovodiki, C ₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	87741-01-3	289-339-5
600	Alkani, C ₁₋₄ , bogati s C ₃ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	90622-55-2	292-456-4
601	Plini (zemeljsko olje), pralnik plinskega olja z dietanolaminom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-15-3	295-397-2
602	Plini (zemeljsko olje), razžvepljevanje plinskega olja z vodikom, iztok, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-16-4	295-398-8
603	Plini (zemeljsko olje), čiščenje plinskega olja z razžvepljevanjem z vodikom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-17-5	295-399-3
604	Plini (zemeljsko olje), iztok iz reaktorja za hidrogenacijo, ekspanzijska posoda, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-18-6	295-400-7
605	Plini (zemeljsko olje), ostanek po parnem krekingu nafte pod visokim tlakom, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-19-7	295-401-2
606	Plini (zemeljsko olje), znižanje viskoznosti ostankov, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-20-0	295-402-8
607	Plini (zemeljsko olje), parni kreking, bogati s C ₃ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-22-2	295-404-9
608	Ogljikovodiki, C ₄ , destilat parnega krekinga, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-23-3	295-405-4
609	Plini iz zemeljskega olja, utekočinjeni, sladkani, frakcija C ₄ , če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	92045-80-2	295-463-0
610	Ogljikovodiki, C ₄ , brez 1,3-butadiena in isobutena, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	95465-89-7	306-004-1
611	Rafinati (zemeljsko olje), parno krekirana frakcija C ₄ po ekstrakciji z bakrovim amonijevim acetatom, C ₃₋₅ in nenasiceni C ₃₋₅ , brez butadiena, če vsebujejo > 0,1 % m/m butadiena	97722-19-5	307-769-4
612	Benzo[def]krizen (=benzo[a]piren)	50-32-8	200-028-5
613	Smola, zemeljsko olje premogovega katrana, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	68187-57-5	269-109-0
614	Destilati (premogovo zemeljsko olje), kondenzirani aromatski obroči, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	68188-48-7	269-159-3
615	Premaknjeno ali črtano		
616	Premaknjeno ali črtano		
617	Kreozotno olje, acenaftenska frakcija, brez acenaftena, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	90640-85-0	292-606-9
618	Smola, premogov katran, nizkotemperaturna, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	90669-57-1	292-651-4
619	Smola, premogov katran, nizkotemperaturna, toplotno prečiščena, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	90669-58-2	292-653-5

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
620	Smola, premogov katran, nizkotemperaturna, oksidirana, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	90669-59-3	292-654-0
621	Ekstraktivi ostanki (premog), rjavi, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	91697-23-3	294-285-0
622	Parafinski voski (premog), visokotemperaturni katran rjavega premoga, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	92045-71-1	295-454-1
623	Parafinski voski (premog), visokotemperaturni katran rjavega premoga, obdelan z vodikom, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	92045-72-2	295-455-7
624	Trdni odpadki, koksanje smole premogovega katrana, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	92062-34-5	295-549-8
625	Smola, premogov katran, visokotemperaturna, sekundarna, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	94114-13-3	302-650-3
626	Ostanki (premog), ekstrakcija s tekočimi topili, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	94114-46-2	302-681-2
627	Premogove tekočine, raztopina iz ekstrakcije s tekočim topilom, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	94114-47-3	302-682-8
628	Premogove tekočine, ekstrakcija s tekočim topilom, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	94114-48-4	302-683-3
629	Parafinski voski (premog), visokotemperaturni katran rjavega premoga, obdelan z ogljikom, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	97926-76-6	308-296-6
630	Parafinski voski (premog), visokotemperaturni katran rjavega premoga, obdelan z glino, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	97926-77-7	308-297-1
631	Parafinski voski (premog), visokotemperaturni katran rjavega premoga, obdelan s silicijevim kislino, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	97926-78-8	308-298-7
632	Absorbcijska olja, bicikloaromska in heterociklična ogljikovodikova frakcija, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	101316-45-4	309-851-5
633	Aromatski ogljikovodiki, C ₂₀₋₂₈ , policiklični, mešanica smole premogovega katrana (polietilen-polipropilen), pridobiva se s pirolizo, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	101794-74-5	309-956-6
634	Aromatski ogljikovodiki, C ₂₀₋₂₈ , policiklični, pridobivajo se s pirolizo mešane polietilenske smole premogovega katrana (št. CAS 101794-75-6), če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	101794-75-6	309-957-1
635	Aromatski ogljikovodiki, C ₂₀₋₂₈ , policiklični, pridobivajo se s pirolizo mešane polistirenske smole premogovega katrana, če vsebujejo > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	101794-76-7	309-958-7
636	Smola, premogov katran, visokotemperaturna, toplotno prečiščena, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	121575-60-8	310-162-7
637	Dibenz[a,h]antracen	53-70-3	200-181-8
638	Benz[a]antracen	56-55-3	200-280-6
639	Benzo[e]piren	192-97-2	205-892-7
640	Benzo[j]fluoranten	205-82-3	205-910-3
641	Benz(e)acefenantrilen	205-99-2	205-911-9
642	Benzo(k)fluoranten	207-08-9	205-916-6
643	Krizen	218-01-9	205-923-4
644	2-bromopropan	75-26-3	200-855-1
645	Trikloroetilen	79-01-6	201-167-4
646	1,2-dibromo-3-kloropropan	96-12-8	202-479-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
647	2,3-dibromopropan-1-ol	96-13-9	202-480-9
648	1,3-dikloropropan-2-ol	96-23-1	202-491-9
649	α,α,α-triklorotoluen	98-07-7	202-634-5
650	α-klorotoluen (benzil klorid)	100-44-7	202-853-6
651	1,2-dibromoetan	106-93-4	203-444-5
652	Heksaklorobenzen	118-74-1	204-273-9
653	Bromoetilen (vinil bromid)	593-60-2	209-800-6
654	1,4-diklorobut-2-en	764-41-0	212-121-8
655	Metilosiran (propilen oksid)	75-56-9	200-879-2
656	(Epoksietil)benzen (stiren oksid)	96-09-3	202-476-7
657	1-kloro-2,3-epoksipropan (epiklorohidrin)	106-89-8	203-439-8
658	R-1-kloro-2,3-epoksipropan	51594-55-9	424-280-2
659	1,2-epoksi-3-fenoksiropan (fenilglicidil eter)	122-60-1	204-557-2
660	2,3-epoksiropan-1-ol (glicidol)	556-52-5	209-128-3
661	R-2,3-epoksi-1-propanol	57044-25-4	404-660-4
662	2,2'-bioksiran (1,2;3,4-diepoksibutan)	1464-53-5	215-979-1
663	(2RS,3RS)-3-(2-klorofenil)-2-(4-fluorofenil)-[1H-1,2,4-triazol-1-il]metil]oksiran; epoksonazol	133855-98-8	406-850-2
664	Klorometil metil eter	107-30-2	203-480-1
665	2-metoksietanol in njegov acetat (2-metoksietil acetat)	109-86-4/ 110-49-6	203-713-7/ 203-772-9
666	2-etoksietanol in njegov acetat (2-etoksietil acetat)	110-80-5/ 111-15-9	203-804-1/ 203-839-2
667	Oksibis[klorometan], bis (klorometil) eter	542-88-1	208-832-8
668	2-metoksiropanol	1589-47-5	216-455-5
669	Propiolakton	57-57-8	200-340-1
670	Dimetilkarbamoil klorid	79-44-7	201-208-6
671	Uretan (etilkarbamat)	51-79-6	200-123-1
672	Premaknjeno ali črtano		
673	Premaknjeno ali črtano		
674	Metoksiacetna kislina	625-45-6	210-894-6
675	Dibutil ftalat	84-74-2	201-557-4
676	Bis(2-metoksietil) eter (dimetoksidiglikol)	111-96-6	203-924-4
677	Bis(2-ethylheksil) ftalat (dietetilheksil ftalat)	117-81-7	204-211-0
678	Bis(2-metoksietil) ftalat	117-82-8	204-212-6
679	2-metoksiropipol acetat	70657-70-4	274-724-2
680	2-ethylheksil[[[3,5-bis(1,1-dimetiletil)-4-hidroksifenil]-metil]tio]acetat	80387-97-9	279-452-8
681	Akrilamid, če ni drugače navedeno v tej uredbi	79-06-1	201-173-7
682	Akrilonitril	107-13-1	203-466-5
683	2-nitropropan	79-46-9	201-209-1

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
684	Dinoseb, njegove soli in estri, razen tistih, ki so morda navedeni drugje na tem seznamu	88-85-7	201-861-7
685	2-nitroanizol	91-23-6	202-052-1
686	4-nitrobifenil	92-93-3	202-204-7
687	2,4 Dinitrotoluen Dinitrotoluen, tehnično čist	121-14-2/ 25321-14-6	204-450-0/ 246-836-1
688	Binapakril	485-31-4	207-612-9
689	2-nitronaftalen	581-89-5	209-474-5
690	2,3-dinitrotoluen	602-01-7	210-013-5
691	5-nitroacenaften	602-87-9	210-025-0
692	2,6-dinitrotoluen	606-20-2	210-106-0
693	3,4-dinitrotoluen	610-39-9	210-222-1
694	3,5-dinitrotoluen	618-85-9	210-566-2
695	2,5-dinitrotoluen	619-15-8	210-581-4
696	Dinoterb, njegove soli in estri	1420-07-1	215-813-8
697	Nitrofen	1836-75-5	217-406-0
698	Premaknjeno ali črtano		
699	Diazometan	334-88-3	206-382-7
700	1,4,5,8-tetraaminoantrakinon (disperznomodra 1)	2475-45-8	219-603-7
701	Premaknjeno ali črtano		
702	1-metil-3-nitro-1-nitrozogvanidin	70-25-7	200-730-1
703	Premaknjeno ali črtano		
704	Premaknjeno ali črtano		
705	4,4'-metilendianilin	101-77-9	202-974-4
706	4,4'-(4-iminocikloheksa-2,5-dienilidenmetilen) dianilin hidroklorid	569-61-9	209-321-2
707	4,4'-metilendi-o-toluidin	838-88-0	212-658-8
708	o-anizidin	90-04-0	201-963-1
709	3,3'-dimetoksibenzidin (erto-dianizidin) in njegove soli	119-90-4	204-355-4
710	Premaknjeno ali črtano		
711	Azo barvila, ki temeljijo na o-dianizidinu		
712	3,3'-diklorobenzidin	91-94-1	202-109-0
713	Benzidin dihidroklorid	531-85-1	208-519-6
714	[[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diamonijev sulfat	531-86-2	208-520-1
715	3,3'-diklorobenzidin dihidroklorid	612-83-9	210-323-0
716	Benzidin sulfat	21136-70-9	244-236-4
717	Benzidin acetat	36341-27-2	252-984-8
718	3,3'-diklorobenzidin divodikov bis(sulfat)	64969-34-2	265-293-1
719	3,3'-diklorobenzidin sulfat	74332-73-3	277-822-3
720	Azo barvila, ki temeljijo na benzidinu		
721	4,4'-bi-o-toluidin (erto-tolidin)	119-93-7	204-358-0
722	4,4'-bi-o-toluidin dihidroklorid	612-82-8	210-322-5
723	[3,3'-dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diamonijev bis(vodikov sulfat)	64969-36-4	265-294-7

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
724	4,4'-bi-o-toluidin sulfat	74753-18-7	277-985-0
725	Barvila, ki temeljijo na o-tolidinu		611-030-00-4
726	Bifenil-4-ilamin (4-aminobifenil) in njegove soli	92-67-1	202-177-1
727	Azobenzen	103-33-3	203-102-5
728	(Metil-ONN-azoksi)metil acetat (št. CAS 592-62-1)	592-62-1	209-765-7
729	Cikloheksimid	66-81-9	200-636-0
730	2-metilaziridin	75-55-8	200-878-7
731	Imidazolidin-2-tion (etilentiosečnina)	96-45-7	202-506-9
732	Furan	110-00-9	203-727-3
733	Aziridin	151-56-4	205-793-9
734	Kaptafol	2425-06-1	219-363-3
735	Karbadoks	6804-07-5	229-879-0
736	Flumioksazin	103361-09-7	613-166-00-X
737	Tridemorf	24602-86-6	246-347-3
738	Vinklozolin	50471-44-8	256-599-6
739	Fluazifop-butil	69806-50-4	274-125-6
740	Flusilazol	85509-19-9	014-017-00-6
741	1,3,5-tris(oktsiranilmetil)-1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion (TGIC)	2451-62-9	219-514-3
742	Tioacetamid	62-55-5	200-541-4
743	Premaknjeno ali črtano		
744	Formamid	75-12-7	200-842-0
745	N-metilacetamid	79-16-3	201-182-6
746	N-metilformamid	123-39-7	204-624-6
747	N,N-dimetilacetamid	127-19-5	204-826-4
748	Triamidheksametyl fosforne kisline	680-31-9	211-653-8
749	Dietilsulfat	64-67-5	200-589-6
750	Dimetilsulfat	77-78-1	201-058-1
751	1,3-propansulton	1120-71-4	214-317-9
752	Dimetilsulfamoil-klorid	13360-57-1	236-412-4
753	Sulfalat	95-06-7	202-388-9
754	Mešanica spojin: 4-[[bis-(4-fluorofenil)metilzilil]metil]-4H-1,2,4-triazol in 1-[[bis-(4-fluorofenil)metilzilil]metil]-1H-1,2,4-triazol		403-250-2
755	(+/-)-tetrahidrofurfuriil -(R)-2-[4-(6-klorokinoksalin-2-iloksi)feniloksi]propionat	119738-06-6	607-373-00-4
756	6-hidroksi-1-(3-izopropoksipropil)-4-metil-2-okso-5-[4-(fenilazo)fenilazo]-1,2-dihidro-3-piridinkarbonitril	85136-74-9	400-340-3
757	(6-(4-hidroksi-3-(2-metoksifenilazo)-2-sulfonato-7-naftilamino)-1,3,5-triazin-2,4-diil)bis[(amino-1-metiletil)amonijev] format	108225-03-2	402-060-7
758	Trinatrijev [4'-(8-acetilamino-3,6-disulfonato-2-naftilazo)-4''-(6-benzoilamino-3-sulfonato-2-naftilazo)-bifenil-1,3',3'',1'''-tetraolato-O,O',O'',O'''] baker(II)		413-590-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
759	Mešanica spojin: N-[3-hidroksi-2-(2-metilakriloilaminometoksi)propoksimetil]-2-metilakrilamid in N-[2,3-bis-(2-metilakriloilaminometoksi)propoksimetil]-2-metilakrilamid in metakrilamid in 2-metil-N-(2-metilakriloilaminometoksimetil)-akrilamid in N-(2,3-dihidroksipropoksimetil)-2-metilakrilamid		412-790-8
760	1,3,5-tris-[(2S in 2R)-2,3-epoksipropil]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1H,3H,5H)-trion (teroksiron)	59653-74-6	616-091-00-0
761	Erionit	12510-42-8	650-012-00-0
762	Azbest	12001-28-4	650-013-00-6
763	Zemeljsko olje	8002-05-9	232-298-5
764	Destilati (zemeljsko olje), težki, hidrokrekirani, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64741-76-0	265-077-7
765	Destilati (zemeljsko olje), težki, parafinski, rafinirani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64741-88-4	265-090-8
766	Destilati (zemeljsko olje), lahki parafinski, rafinirani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64741-89-5	265-091-3
767	Oljni ostanki (zemeljsko olje), deasfaltirani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64741-95-3	265-096-0
768	Destilati (zemeljsko olje), težka naftenska frakcija, rafinirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64741-96-4	265-097-6
769	Destilati (zemeljsko olje), lahka, naftenska frakcija, rafinirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64741-97-5	265-098-1
770	Oljni ostanki (zemeljsko olje), rafinirani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-01-4	265-101-6
771	Destilati (zemeljsko olje), parafinska frakcija z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-36-5	265-137-2
772	Destilati (zemeljsko olje), lahka, parafinska frakcija, prečiščena z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-37-6	265-138-8
773	Oljni ostanki (zemeljsko olje), obdelani z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-41-2	265-143-5
774	Destilati (zemeljsko olje), težka, naftenska frakcija, prečiščena z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-44-5	265-146-1
775	Destilati (zemeljsko olje), lahka, naftenska frakcija, prečiščena z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-45-6	265-147-7
776	Destilati (zemeljsko olje), težka, naftenska frakcija, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-52-5	265-155-0
777	Destilati (zemeljsko olje), lahka, naftenska frakcija, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-53-6	265-156-6
778	Destilati (zemeljsko olje), težka, naftenska frakcija, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-54-7	265-157-1
779	Destilati (zemeljsko olje), lahka, naftenska frakcija, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-55-8	265-158-7
780	Destilati (zemeljsko olje), lahka, parafinska frakcija, razvoskana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-56-9	265-159-2
781	Oljni ostanki (zemeljsko olje), obdelani z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-57-0	265-160-8
782	Oljni ostanki (zemeljsko olje), razvoskani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-62-7	265-166-0

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
783	Destilati (zemeljsko olje), težka, naftenska frakcija, razvoskana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-63-8	265-167-6
784	Destilati (zemeljsko olje), lahka naftenska frakcija, razvoskana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-64-9	265-168-1
785	Destilati (zemeljsko olje), težka parafinska frakcija, razvoskana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-65-0	265-169-7
786	Footovo olje (zemeljsko olje), če vsebuje > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-67-2	265-171-8
787	Naftenska olja (zemeljsko olje), težka frakcija, katalitsko razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-68-3	265-172-3
788	Naftenska olja (zemeljsko olje), lahka frakcija, katalitsko razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-69-4	265-173-9
789	Parafinska olja (zemeljsko olje), težka frakcija, katalitsko razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-70-7	265-174-4
790	Parafinska olja (zemeljsko olje), lahka frakcija, katalitsko razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-71-8	265-176-5
791	Naftenska olja (zemeljsko olje), težka frakcija, kompleksna, razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-75-2	265-179-1
792	Naftenska olja (zemeljsko olje), lahka frakcija, kompleksna, razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	64742-76-3	265-180-7
793	Ekstrakti (zemeljsko olje), težki, naftenski destilat, ekstrahirani s topilom, koncentriran z aromati, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	68783-00-6	272-175-3
794	Ekstrakti (zemeljsko olje), težki, parafinski destilat, ekstrahirani s topilom, rafiniran s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	68783-04-0	272-180-0
795	Ekstrakti (zemeljsko olje), težki, parafinski destilati, deasfaltirani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	68814-89-1	272-342-0
796	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₂₀₋₅₀ , prečiščena z vodikom, nevtralna, na oljni osnovi z visoko viskoznostjo, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	72623-85-9	276-736-3
797	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₁₅₋₃₀ , prečiščena z vodikom, nevtralna, na oljni osnovi, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	72623- 86-0	276-737-9
798	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₂₀₋₅₀ , prečiščena z vodikom, nevtralna, na oljni osnovi, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	72623-87-1	276-738-4
799	Mazalna olja, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	74869-22-0	278-012-2
800	Destilati (zemeljsko olje), težka, parafinska frakcija, kompleksna, razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90640-91-8	292-613-7
801	Destilati (zemeljsko olje), lahka, parafinska frakcija, kompleksna, razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90640-92-9	292-614-2
802	Destilati (zemeljsko olje), težka, parafinska frakcija, razvoskana s topilom, prečiščena z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90640-94-1	292-616-3
803	Ogljikovodiki, C ₂₀₋₅₀ , težka, parafinska frakcija, razvoskana s topilom, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90640-95-2	292-617-9
804	Destilati (zemeljsko olje), lahka, parafinska frakcija, razvoskana s topilom, prečiščena z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90640-96-3	292-618-4
805	Destilati (zemeljsko olje), lahka, parafinska frakcija, razvoskana s topilom, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90640-97-4	292-620-5
806	Ekstrakti (zemeljsko olje), težko naftensko destilatno topilo, obdelano z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90641-07-9	292-631-5

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
807	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt težkega parafinskega destilata, obdelan z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90641-08-0	292-632-0
808	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt luhkega parafinskega destilata, obdelan z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90641-09-1	292-633-6
809	Oljni ostanki (zemeljsko olje), obdelani z vodikom, razvoskani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	90669-74-2	292-656-1
810	Oljni ostanki (zemeljsko olje), katalitsko razvoskani, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91770-57-9	294-843-3
811	Destilati (zemeljsko olje), težka, parafinska frakcija, razvoskana, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-39-0	295-300-3
812	Destilati (zemeljsko olje), luhka, parafinska frakcija, razvoskana, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-40-3	295-301-9
813	Destilati (zemeljsko olje), hidrokrekrirani, rafinirani s topilom, razvoskani, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-45-8	295-306-6
814	Destilati (zemeljsko olje), luhka, naftenska frakcija, rafinirana s topilom, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-54-9	295-316-0
815	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt luhkega parafinskega destilata, obdelan z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-73-2	295-335-4
816	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt luhkega naftenskega destilata, razžvepljen z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-75-4	295-338-0
817	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt luhkega parafinskega destilata, obdelan s kislino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-76-5	295-339-6
818	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt luhkega parafinskega destilata, razžvepljen z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-77-6	295-340-1
819	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt luhkega vakuumskega plinskega olja, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	91995-79-8	295-342-2
820	Footovo olje (zemeljsko olje), obdelano z vodikom, če vsebuje > 3 % m/m ekstrakta DMSO	92045-12-0	295-394-6
821	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₁₇₋₃₅ , ekstrahirana s topilom, razvoskana, prečiščena z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	92045-42-6	295-423-2
822	Mazalna olja (zemeljsko olje), hidrokrekrirana, nearomatska, parafini, odstranjeni s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	92045-43-7	295-424-8
823	Oljni ostanki (zemeljsko olje), hidrokrekrirani, obdelani s kislino, razvoskani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	92061-86-4	295-499-7
824	Parafinska olja (zemeljsko olje), težka frakcija, rafinirana s topilom, razvoskana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	92129-09-4	295-810-6
825	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt težkega parafinskega destilata, obdelan z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	92704-08-0	296-437-1
826	Mazalna olja (zemeljsko olje), bazna olja, parafinska, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93572-43-1	297-474-6
827	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt težkega naftenskega destilata, razžvepljen z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93763-10-1	297-827-4
828	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt s topilom razvoskanega težkega parafinskega destilata, razžvepljen z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93763-11-2	297-829-5

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
829	Ogljikovodiki, hidrokreirani parafinski ostanki destilacije, razvoskani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93763-38-3	297-857-8
830	Footovo olje (zemeljsko olje), kislinsko obdelano, če vsebuje > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93924-31-3	300-225-7
831	Footovo olje (zemeljsko olje), obdelano z glino, če vsebuje > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93924-32-4	300-226-2
832	Ogljikovodiki, C ₂₀₋₅₀ , hidrogenacija oljnega ostanka, vakuumski destilat, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	93924-61-9	300-257-1
833	Destilati (zemeljsko olje), težka frakcija, prečiščena z vodikom, rafinirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	94733-08-1	305-588-5
834	Destilati (zemeljsko olje), hidrokreirana, lahka frakcija, rafinirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	94733-09-2	305-589-0
835	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₁₈₋₄₀ , na osnovi s topilom razvoskanega hidrokreiranega destilata, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	94733-15-0	305-594-8
836	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₁₈₋₄₀ , na osnovi s topilom razvoskanega hidrokreiranega rafinata, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	94733-16-1	305-595-3
837	Ogljikovodiki, C ₁₃₋₃₀ , bogati z aromati, naftenski destilat, ekstrahiran s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	95371-04-3	305-971-7
838	Ogljikovodiki, C ₁₆₋₃₂ , bogati z aromati, naftenski destilat, ekstrahiran s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	95371-05-4	305-972-2
839	Ogljikovodiki, C ₃₇₋₆₈ , razvoskani, deasfaltirani, z vodikom obdelani ostanki vakuumskih destilacij, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	95371-07-6	305-974-3
840	Ogljikovodiki, C ₃₇₋₆₅ , deasfaltirani, z vodikom obdelani ostanki vakuumskih destilacij, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	95371-08-7	305-975-9
841	Destilati (zemeljsko olje), hidrokreirana, lahka frakcija, rafinirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97488-73-8	307-010-7
842	Destilati (zemeljsko olje), hidrogenirana, težka frakcija, rafinirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97488-74-9	307-011-2
843	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₁₈₋₂₇ , hidrokreirana, razvoskana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97488-95-4	307-034-8
844	Ogljikovodiki, C ₁₇₋₃₀ , z vodikom obdelani, s topilom deasfaltirani ostanki atmosferske destilacije, lahka frakcija destilacije, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97675-87-1	307-661-7
845	Ogljikovodiki, C ₁₇₋₄₀ , z vodikom obdelani, s topilom deasfaltirani ostanki atmosferske destilacije, lahka frakcija destilacije, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97722-06-0	307-755-8
846	Ogljikovodiki, C ₁₃₋₂₇ , lahka, naftenska frakcija, ekstrahirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97722-09-3	307-758-4
847	Ogljikovodiki, C ₁₄₋₂₉ , lahka, naftenska frakcija, ekstrahirana s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97722-10-6	307-760-5
848	Footovo olje (zemeljsko olje), obdelano z ogljikom, če vsebuje > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97862-76-5	308-126-0
849	Footovo olje (zemeljsko olje), obdelano s silicijevim kislino, če vsebuje > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97862-77-6	308-127-6

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
850	Ogljikovodiki, C ₂₇₋₄₂ , dearomatizirani, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97862-81-2	308-131-8
851	Ogljikovodiki, C ₁₇₋₃₀ , destilati, obdelani z vodikom, lahka frakcija destilacije, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97862-82-3	308-132-3
852	Ogljikovodiki, C ₂₇₋₄₅ , naftenska frakcija vakuumске destilacije, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97862-83-4	308-133-9
853	Ogljikovodiki, C ₂₇₋₄₅ , dearomatizirani, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97926-68-6	308-287-7
854	Ogljikovodiki, C ₂₀₋₅₈ , obdelani z vodikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97926-70-0	308-289-8
855	Ogljikovodiki, C ₂₇₋₄₂ , naftenski, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	97926-71-1	308-290-3
856	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt lahkega parafinskega destilata, obdelan z ogljikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	100684-02-4	309-672-2
857	Ekstrakti (zemeljsko olje), solventni ekstrakt lahkega parafinskega destilata, obdelan z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	100684-03-5	309-673-8
858	Ekstrakti (zemeljsko olje), lahki, vakuumski, solventni ekstrakt plinskega olja, obdelan z ogljikom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	100684-04-6	309-674-3
859	Ekstrakti (zemeljsko olje), lahki, vakuumski, solventni ekstrakt plinskega olja, obdelan z glino, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	100684-05-7	309-675-9
860	Oljni ostanki (zemeljsko olje), obdelani z ogljikom, razvoskani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	100684-37-5	309-710-8
861	Oljni ostanki (zemeljsko olje), obdelani z glino, razvoskani s topilom, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	100684-38-6	309-711-3
862	Mazalna olja (zemeljsko olje), C _{>25} , s topilom ekstrahirana, deasfaltirana, razvoskana, hidrogenirana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	101316-69-2	309-874-0
863	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₁₇₋₃₂ , s topilom ekstrahirana, razvoskana, hidrogenirana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	101316-70-5	309-875-6
864	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₂₀₋₃₅ , s topilom ekstrahirana, razvoskana, hidrogenirana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	101316-71-6	309-876-1
865	Mazalna olja (zemeljsko olje), C ₂₄₋₅₀ , s topilom ekstrahirana, razvoskana, hidrogenirana, če vsebujejo > 3 % m/m ekstrakta DMSO	101316-72-7	309-877-7
866	Destilati (zemeljsko olje), sladkana srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64741-86-2	265-088-7
867	Plinska olja (zemeljsko olje), prečiščena s topilom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	64741-90-8	265-092-9
868	Destilati (zemeljsko olje), s topilom rafinirana srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64741-91-9	265-093-4
869	Plinska olja (zemeljsko olje), prečiščena s kislino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	64742-12-7	265-112-6
870	Destilati (zemeljsko olje), kislinsko prečiščena srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64742-13-8	265-113-1
871	Destilati (zemeljsko olje), kislinsko prečiščena lahka frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64742-14-9	265-114-7

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
872	Plinska olja (zemeljsko olje), kemijsko nevtralizirana, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	64742-29-6	265-129-9
873	Destilati (zemeljsko olje), kemijsko nevtralizirana srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64742-30-9	265-130-4
874	Destilati (zemeljsko olje), z glino prečiščena srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64742-38-7	265-139-3
875	Destilati (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64742-46-7	265-148-2
876	Plinska olja (zemeljsko olje), razzvepljena z vodikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	64742-79-6	265-182-8
877	Destilati (zemeljsko olje), srednja frakcija, razzvepljena z vodikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	64742-80-9	265-183-3
878	Destilati (zemeljsko olje), ostanek iz frakcionirne kolone za katalitski reforming, frakcija z visokim vreliščem, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	68477-29-2	270-719-4
879	Destilati (zemeljsko olje), ostanek iz frakcionirne kolone za katalitski reforming, frakcija s srednjim vreliščem, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	68477-30-5	270-721-5
880	Destilati (zemeljsko olje), ostanek iz frakcionirne kolone za katalitski reforming, frakcija z nizkim vreliščem, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	68477-31-6	270-722-0
881	Alkani, C ₁₂₋₂₆ - razvijani in linearni, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	90622-53-0	292-454-3
882	Destilati (zemeljsko olje), visoko rafinirana srednja frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	90640-93-0	292-615-8
883	Destilati (zemeljsko olje), katalitski reforming, težki aromatski koncentrat, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	91995-34-5	295-294-2
884	Plinska olja, parafinska, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	93924-33-5	300-227-8
885	Nafta (zemeljsko olje), s topilom rafinirana in z vodikom razzvepljena težka frakcija, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizvedena, ni rakotvorna	97488-96-5	307-035-3
886	Ogljikovodiki, C ₁₆₋₂₀ , z vodikom obdelani srednji destilat, lahki destilati, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	97675- 85-9	307-659-6
887	Ogljikovodiki, C ₁₂₋₂₀ , z vodikom obdelani, parafinski, lahki destilati, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	97675-86-0	307-660-1
888	Ogljikovodiki, C ₁₁₋₁₇ , ekstrahirani s topilom, lahki naftenski, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	97722-08-2	307-757-9

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
889	Plinska olja, prečiščena z vodikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	97862-78-7	308-128-1
890	Destilati (zemeljsko olje), z ogljikom obdelani, lahki parafinski, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	100683-97-4	309-667-5
891	Destilati (zemeljsko olje), parafinski intermediati, obdelani z ogljikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	100683-98-5	309-668-0
892	Destilati (zemeljsko olje), parafinski intermediati, z glino obdelani, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedeni, ni rakotvorna	100683-99-6	309-669-6
893	Mazalne maščobe, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedene, ni rakotvorna	74869-21-9	278-011-7
894	Parafinski vosek (zemeljsko olje), razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	64742-61-6	265-165-5
895	Parafinski vosek (zemeljsko olje), obdelan s kislino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	90669-77-5	292-659-8
896	Parafinski vosek (zemeljsko olje), obdelan s glino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	90669-78-6	292-660-3
897	Parafinski vosek (zemeljsko olje), obdelan z vodikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	92062-09-4	295-523-6
898	Parafinski vosek (zemeljsko olje), nizka temperatura tališča, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	92062-10-7	295-524-1
899	Parafinski vosek (zemeljsko olje), nizka temperatura tališča, obdelan z vodikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	92062-11-8	295-525-7
900	Parafinski vosek (zemeljsko olje), obdelan z ogljikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	97863-04-2	308-155-9
901	Parafinski vosek (zemeljsko olje), nizka temperatura tališča, obdelan z glino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	97863-05-3	308-156-4
902	Parafinski vosek (zemeljsko olje), nizka temperatura tališča, obdelan s silicijevico kislino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	97863-06-4	308-158-5
903	Parafinski vosek (zemeljsko olje), obdelan z ogljikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	100684-49-9	309-723-9
904	Vazelin, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	8009-03-8	232-373-2
905	Vazelin (zemeljsko olje), oksidiran, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	64743-01-7	265-206-7
906	Vazelin (zemeljsko olje), obdelan z aluminijevim oksidom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni rakotvorna	85029-74-9	285-098-5

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
907	Vazelin (zemeljsko olje), obdelan z vodikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni raktovarna	92045-77-7	295-459-9
908	Vazelin (zemeljsko olje), obdelan z ogljikom, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni raktovarna	97862-97-0	308-149-6
909	Vazelin (zemeljsko olje), obdelan s silicijevim kislino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni raktovarna	97862-98-1	308-150-1
910	Vazelin (zemeljsko olje), obdelan z glino, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere je proizведен, ni raktovarna	100684-33-1	309-706-6
911	Destilati (zemeljsko olje), lahki, katalitsko krekrani	64741-59-9	265-060-4
912	Destilati (zemeljsko olje), srednja frakcija, katalitsko krekrani	64741-60-2	265-062-5
913	Destilati (zemeljsko olje), lahki, termično krekrani	64741-82-8	265-084-5
914	Destilati (zemeljsko olje), lahki, katalitsko krekrani, razžvepljeni z vodikom	68333-25-5	269-781-5
915	Destilati (zemeljsko olje), lahka, parno krekrana nafta	68475-80-9	270-662-5
916	Destilati (zemeljsko olje), krekrani, parno krekrani destilati zemeljskega olja	68477-38-3	270-727-8
917	Plinsko olje (zemeljsko olje), parno krekrano	68527-18-4	271-260-2
918	Destilati (zemeljsko olje), termično krekrani, razžvepljeni z vodikom, srednja frakcija	85116-53-6	285-505-6
919	Plinska olja (zemeljsko olje), termično krekrana, razžvepljena z vodikom	92045-29-9	295-411-7
920	Ostanki (zemeljsko olje), hidrogenirana, parno krekrana nafta	92062-00-5	295-514-7
921	Ostanki (zemeljsko olje), parni kreking, destilacija nafte	92062-04-9	295-517-3
922	Destilati (zemeljsko olje), lahki, katalitsko krekrani, termično razgrajeni	92201-60-0	295-991-1
923	Ostanki (zemeljsko olje), parno krekrana, toplotno prečiščena nafta	93763-85-0	297-905-8
924	Plinska olja (zemeljsko olje), lahka, vakuumnska, termično krekrana, razžvepljena z vodikom	97926-59-5	308-278-8
925	Destilati (zemeljsko olje), srednja frakcija iz koksne peči, razžvepljena z vodikom	101316-59-0	309-865-1
926	Destilati (zemeljsko olje), težki, parno krekrani	101631-14-5	309-939-3
927	Ostanki (zemeljsko olje), kolona za atmosfersko destilacijo	64741-45-3	265-045-2
928	Plinska olja (zemeljsko olje), težki vakuum	64741-57-7	265-058-3
929	Destilati (zemeljsko olje), težki, katalitsko krekrani	64741-61-3	265-063-0
930	Prečiščena olja (zemeljsko olje), katalitsko krekrana	64741-62-4	265-064-6
931	Ostanki frakcionacije (zemeljsko olje), katalitski reforming	64741-67-9	265-069-3
932	Ostanki (zemeljsko olje), hidrokrekirani	64741-75-9	265-076-1
933	Ostanki (zemeljsko olje), termično krekrani	64741-80-6	265-081-9
934	Destilati (zemeljsko olje), težke frakcije iz termičnega krekinga	64741-81-7	265-082-4
935	Plinska olja (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena frakcija vakuumnske destilacije	64742-59-2	265-162-9
936	Ostanki iz kolone za atmosfersko destilacijo (zemeljsko olje), razžvepljeni z vodikom	64742-78-5	265-181-2
937	Plinska olja (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena težka frakcija vakuumnske destilacije	64742-86-5	265-189-6
938	Ostanki (zemeljsko olje), kreking z vodno paro	64742-90-1	265-193-8
939	Ostanki (zemeljsko olje), atmosferska destilacija	68333-22-2	269-777-3
940	Očiščena olja (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena, katalitsko krekrana	68333-26-6	269-782-0
941	Destilati (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena, katalitsko krekrana vmesna frakcija	68333-27-7	269-783-6
942	Destilati (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena, katalitsko krekrana težka frakcija	68333-28-8	269-784-1

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
943	Gorivno olje, plinska olja se pridobivajo iz ostankov direktne destilacije, visoka vsebnost žvepla	68476-32-4	270-674-0
944	Gorivna olja, ostanki	68476-33-5	270-675-6
945	Ostanki (zemeljsko olje), destilacijski ostanek katalitskega reforminga	68478-13-7	270-792-2
946	Ostanki (zemeljsko olje), težko koksno plinsko olje in vakuumsko plinsko olje	68478-17-1	270-796-4
947	Ostanki (zemeljsko olje), težko koksno olje in lahko vakuumsko olje	68512-61-8	270-983-0
948	Ostanki (zemeljsko olje), lahki vakuum	68512-62-9	270-984-6
949	Ostanki (zemeljsko olje), krekirano z vodno paro, lahko	68513-69-9	271-013-9
950	Gorivno olje, št. 6	68553-00-4	271-384-7
951	Ostanki (zemeljsko olje), postrojenje za primarno destilacijo, nizka vsebnost žvepla	68607-30-7	271-763-7
952	Plinska olja (zemeljsko olje), težko atmosfersko	68783-08-4	272-184-2
953	Ostanki (zemeljsko olje), koksni pralnik, vsebujejo aromate s kondenziranimi obroči	68783-13-1	272-187-9
954	Destilati (zemeljsko olje), z vakuuumom pridobljeni ostanki zemeljskega olja	68955-27-1	273-263-4
955	Ostanki (zemeljsko olje), krekirani z vodno paro, smolnati	68955-36-2	273-272-3
956	Vmesni destilati (zemeljsko olje), vakuum	70592-76-6	274-683-0
957	Destilati (zemeljsko olje), lahki vakuum	70592-77-7	274-684-6
958	Destilati (zemeljsko olje), vakuum	70592-78-8	274-685-1
959	Plinska olja (zemeljsko olje), z vodikom prečiščena težka frakcija vakuumske destilacije iz koknarne	85117-03-9	285-555-9
960	Ostanki (zemeljsko olje), kreking z vodno paro, destilati	90669-75-3	292-657-7
961	Ostanki (zemeljsko olje), vakuum, lahki	90669-76-4	292-658-2
962	Gorivno olje, težko, visoka vsebnost žvepla	92045-14-2	295-396-7
963	Ostanki (zemeljsko olje), katalitski kreking	92061-97-7	295-511-0
964	Destilati (zemeljsko olje), vmesna frakcija po katalitskem krekingu, termično razgrajeni	92201-59-7	295-990-6
965	Oljni ostanki (zemeljsko olje)	93821-66-0	298-754-0
966	Ostanki parnega krekinga, termično obdelani	98219-64-8	308-733-0
967	Srednji destilati širokega intervala temperature vreliča (zemeljsko olje), razžvepljeni z vodikom	101316-57-8	309-863-0
968	Lahki parafinski destilati (zemeljsko olje)	64741-50-0	265-051-5
969	Težki parafinski destilati (zemeljsko olje)	64741-51-1	265-052-0
970	Lahki naftenski derivati (zemeljsko olje)	64741-52-2	265-053-6
971	Težki naftenski destilati (zemeljsko olje)	64741-53-3	265-054-1
972	Težki naftenski destilati (zemeljsko olje), obdelani s kislino	64742-18-3	265-117-3
973	Lahki kislinsko obdelani naftenski destilati (zemeljsko olje)	64742-19-4	265-118-9
974	Kislinsko obdelani težki parafinski destilati (zemeljsko olje)	64742-20-7	265-119-4
975	Kislinsko obdelani lahki parafinski destilati (zemeljsko olje)	64742-21-8	265-121-5
976	Kemijsko nevtralizirani težki parafinski destilati (zemeljsko olje)	64742-27-4	265-127-8
977	Kemijsko nevtralizirani lahki parafinski destilati (zemeljsko olje)	64742-28-5	265-128-3
978	Kemijsko nevtralizirani težki naftenski destilati (zemeljsko olje)	64742-34-3	265-135-1
979	Kemijsko nevtralizirani lahki naftenski destilati (zemeljsko olje)	64742-35-4	265-136-7
980	Ekstrakti (zemeljsko olje), lahki naftenski destilat topilo	64742-03-6	265-102-1
981	Ekstrakti (zemeljsko olje), težki parafinski destilat topilo	64742-04-7	265-103-7

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
982	Ekstrakti (zemeljsko olje), lahki parafinski destilat topilo	64742-05-8	265-104-2
983	Ekstrakti (zemeljsko olje), težki naftenski destilat topilo	64742-11-6	265-111-0
984	Ekstrakti (zemeljsko olje), lahko vakuumsko plinsko olje topilo	91995-78-7	295-341-7
985	Ogljikovodiki, C ₂₆₋₅₅ , bogati z aromati	97722-04-8	307-753-7
986	Dinatrijev 3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]-bis(4-aminonaftalen-1-sulfonat)	573-58-0	209-358-4
987	Dinatrijev 4-amino-3-[[4'-(2,4-diaminofenil)azo] [1,1'-bifenil]-4-il]azo]-5-hidroksi-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	1937-37-7	217-710-3
988	Tetranatrijev 3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]-bis[5-amino-4-hidroksinaftalen-2,7-disulfonat]	2602-46-2	220-012-1
989	4-o-tolilazo-o-toluidin	97-56-3	202-591-2
990	4-aminoazobenzen	60-09-3	200-453-6
991	Dinatrijev[5-[[4'-(2,6-dihidroksi-3-[(2-hidroksi-5-sulfofenil)azo] fenil)azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]salicilato(4-)]kuprat(2-)	16071-86-6	240-221-1
992	Rezorcinol diglicidil eter	101-90-6	202-987-5
993	1,3-difenilgvanidin	102-06-7	203-002-1
994	Heptaklor-epoksid	1024-57-3	213-831-0
995	4-nitrozofenol	104-91-6	203-251-6
996	Karbendazim	10605-21-7	234-232-0
997	Alil glicidil eter	106-92-3	203-442-4
998	Kloroacetaldehid	107-20-0	203-472-8
999	Heksan	110-54-3	203-777-6
1000	2-(2-metoksietoksi)etanol (dietetenglikol monometil eter; DEGME)	111-77-3	203-906-6
1001	(+/-)-2-(2,4-diklorofenil)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propil-1,1,2,2-tetrafluoroetileter (tetrakonazol ISO)	112281-77-3	407-760-6
1002	4-[4-(1,3-dihidroksiprop-2-il)fenilamino]-1,8-dihidroksi-5-nitroantrakinon	114565-66-1	06-057-1
1003	5,6,12,13-tetrakloroantra(2,1,9-def:6,5,10-d'e')diizokinolin-1,3,8,10(2H,9H)-teton	115662-06-1	405-100-1
1004	Tris(2-kloroetyl) fosfat	115-96-8	204-118-5
1005	4'-etoksi-2-benzimidazolanilid	120187-29-3	407-600-5
1006	Nikljev dihidroksid	12054-48-7	235-008-5
1007	N,N-dimetilanilin	121-69-7	204-493-5
1008	Simazin	122-34-9	204-535-2
1009	Bis(ciklopentadienil)-bis(2,6-difluoro-3-(pirol-1-il)-fenil)titan	125051-32-3	412-000-1
1010	N,N,N',N'-tetraglicidil-4,4'-diamino-3,3'-dietildifenilmetan	130728-76-6	410-060-3
1011	Divanadijev pentaoksid	1314-62-1	215-239-8
1012	Pentaklorofenol in njegove alkalijske soli	87-86-5/ 131-52-2/ 7778-73-6	201-778-6/ 205-025-2/ 231-911-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1013	Fosfamidon	13171-21-6	236-116-5
1014	N-(triklorometiltio)ftalimid (folpet ISO)	133-07-3	205-088-6
1015	N-2-naftilanilin	135-88-6	205-223-9
1016	Ziram	137-30-4	205-288-3
1017	1-bromo-3,4,5-trifluorobenzen	138526-69-9	418-480-9
1018	Propazin	139-40-2	205-359-9
1019	3-(4-klorofenil)-1,1-dimetiluronijev trikloroacetat; monuron-TCA	140-41-0	006-043-00-1
1020	Izoksaflutol	141112-29-0	606-054-00-7
1021	Krezoksim-metil	143390-89-0	607-310-00-0
1022	Klordekon	143-50-0	205-601-3
1023	9-vinilkarbazol	1484-13-5	216-055-0
1024	2-etilheksanojska kislina	149-57-5	205-743-6
1025	Monuron	150-68-5	205-766-1
1026	Morfolin-4-karbonil klorid	15159-40-7	239-213-0
1027	Daminozid	1596-84-5	216-485-9
1028	Alaklor (ISO)	15972-60-8	240-110-8
1029	Izdelki UVCB, pridobljeni s kondenzacijo snovi: tetrakis-hidroksimetilfosfonijev klorid, sečnina in alkilamin destilirane hidrogenirane C ₁₆₋₁₈ lojeve maščobne kisline	166242-53-1	422-720-8
1030	Joksinil in joksinil oktanoat (ISO)	1689-83-4/ 3861-47-0	216-881-1/ 223-375-4
1031	Bromoksinil (ISO) (3,5-dibromo-4-hidroksibenzonitril) in bromoksinil heptanoat (ISO)	1689-84-5/ 56634-95-8	216-882-7/ 260-300-4
1032	2,6-dibromo-4-cianofenil oktanoat	1689-99-2	216-885-3
1033	Premaknjeno ali črtano		
1034	5-kloro-1,3-dihidro-2H-indol-2-on	17630-75-0	412-200-9
1035	Benomil	17804-35-2	241-775-7
1036	Klorotalonil	1897-45-6	217-588-1
1037	N'-(4-kloro-o-tolil)-N,N-dimetilformamidin monohidroklorid	19750-95-9	243-269-1
1038	4,4'-metilenbis(2-etilanilin)	19900-65-3	243-420-1
1039	Valinamid	20108-78-5	402-840-7
1040	[(p-toliloksi)metil]oksiran	2186-24-5	218-574-8
1041	[(m-toliloksi)metil]oksiran	2186-25-6	218-575-3
1042	2,3-epoksipropil o-tolil eter	2210-79-9	218-645-3
1043	[(toliloksi)metil]oksiran, krežil glicidil eter	26447-14-3	247-711-4
1044	Di-alat	2303-16-4	218-961-1
1045	Benzil 2,4-dibromobutanoat	23085-60-1	420-710-8
1046	Trifluorojodometan	2314-97-8	219-014-5
1047	Tiofanat-metil	23564-05-8	245-740-7
1048	Dodekakloropentaciclo[5.2.1. 0 ^{2,6} . 0 ^{3,9} 0 ^{5,8}]dekan (mireks)	2385-85-5	219-196-6
1049	Propizamid	23950-58-5	245-951-4
1050	Butil glicidil eter	2426-08-6	219-376-4
1051	2,3,4-triklorobut-1-en	2431-50-7	219-397-9

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1052	Kinometionat	2439-01-2	219-455-3
1053	((R)- α -feniletilamonijev (-)-(1R,2S)-(1,2-epoksipropil)fosfonat monohidrat	25383-07-7	418-570-8
1054	5-etoksi-3-triklorometil-1,2,4-tiadiazol Etridiazol - ISO	2593-15-9	219-991-8
1055	Disperznorumena 3	2832-40-8	220-600-8
1056	1,2,4-triazol	288-88-0	206-022-9
1057	Aldrin (ISO)	309-00-2	206-215-8
1058	Diuron (ISO)	330-54-1	206-354-4
1059	Linuron (ISO)	330-55-2	206-356-5
1060	Nikljev karbonat	3333-67-3	222-068-2
1061	3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetilsečnina (izoproturon - ISO)	34123-59-6	251-835-4
1062	Iprodion	36734-19-7	253-178-9
1063	Premaknjeno ali črtano		
1064	5-(2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahidropirimidin)-3-fluoro-2-hidroksimetilterahidofuran	41107-56-6	415-360-8
1065	Krotonaldehide	4170-30-3	224-030-0
1066	Heksahidrociklopenta(c)pirol-1-(1H)-amonijev N-etoškarbonil-N-(p-olilsulfonil)azanid		418-350-1
1067	4,4'-karbonimidoilbis[N,N-dimetilanilin] in njegove soli	492-80-8	207-762-5
1068	DNOC (ISO)	534-52-1	208-601-1
1069	Toluidinov klorid	540-23-8	208-740-8
1070	Toluidinov sulfat (1:1)	540-25-0	208-741-3
1071	2-(4-tert-butilenil)etanol	5406-86-0	410-020-5
1072	Fention	55-38-9	200-231-9
1073	Klordan, čisti	57-74-9	200-349-0
1074	Heksan-2-on (metil butil keton)	591-78-6	209-731-1
1075	Fenarimol	60168-88-9	262-095-7
1076	Acetamid	60-35-5	200-473-5
1077	N-cikloheksil-N-metoksi-2,5-dimetil-3-furamid (furmecikloks -ISO)	60568-05-0	262-302-0
1078	Dieldrin	60-57-1	200-484-5
1079	4,4'- izobutiletilidendifenol	6807-17-6	401-720-1
1080	Klordimeform	6164-98-3	228-200-5
1081	Amitrol	61-82-5	200-521-5
1082	Karbaril	63-25-2	200-555-0
1083	Destilati (zemeljsko olje), lahki, hidrokrekirani	64741-77-1	265-078-2
1084	1-etyl-1-metilmorfolinijev bromid	65756-41-4	612-182-00-4
1085	(3-klorofenil)-(4-metoksi-3-nitrofenil)metanon	66938-41-8	423-290-4
1086	Goriva, dizel, razen če je znana celotna zgodovina rafiniranja in se lahko dokaže, da snov, iz katere so proizvedena, ni rakotvorna	68334-30-5	269-822-7
1087	Gorivno olje, št. 2	68476-30-2	270-671-4
1088	Gorivno olje, št. 4	68476-31-3	270-673-5
1089	Goriva, dizel, št. 2	68476-34-6	270-676-1

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1090	2,2-dibromo-2-nitroetanol	69094-18-4	412-380-9
1091	1-etil-1-metilpirolidinijev bromid	69227-51-6	612-183-00-X
1092	Monokrotosfos	6923-22-4	230-042-7
1093	Nikelj	7440-02-0	231-111-4
1094	Bromometan (metilbromid -ISO)	74-83-9	200-813-2
1095	Klorometan (metilklorid)	74-87-3	200-817-4
1096	Jodometan (metil jodid)	74-88-4	200-819-5
1097	Bromoetan (etyl bromid)	74-96-4	200-825-8
1098	Heptaklor	76-44-8	200-962-3
1099	Fentin hidroksid	76-87-9	200-990-6
1100	Nikljev sulfat	7786-81-4	232-104-9
1101	3,5,5-trimetilcikloheks-2-enon (izoforon)	78-59-1	201-126-0
1102	2,3-dikloropropen	78-88-6	201-153-8
1103	Fluazifop-P-butil (ISO)	79241-46-6	607-305-00-3
1104	(S)-2,3-dihidro-1H-indol-karboksilna kislina	79815-20-6	410-860-2
1105	Toksafen	8001-35-2	232-283-3
1106	(4-hidrazinofenil)-N-metilmetsulfonamid hidroklorid	81880-96-8	406-090-1
1107	Solventno rumena 14; C.I Solvent Yellow 14	842-07-9	212-668-2
1108	Klozolinat	84332-86-5	282-714-4
1109	Alkani, C ₁₀₋₁₃ , monokloro	85535-84-8	287-476-5
1110	Premaknjeno ali črtano		
1111	2,4,6-triklorofenol	88-06-2	201-795-9
1112	Dietilkarbamoil-klorid	88-10-8	201-798-5
1113	1-vinil-2-pirolidon	88-12-0	201-800-4
1114	Miklobutanil (ISO) (2-(4-klorofenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)heksannitril)	88671-89-0	410-400-0
1115	Fentin acetat	900-95-8	212-984-0
1116	Bifenil-2-ilamin	90-41-5	201-990-9
1117	Trans-4-cikloheksil-L-prolin monohidro-klorid	90657-55-9	419-160-1
1118	2-metil-m-fenilen diizocianat (toluen 2,6-diizocianat)	91-08-7	202-039-0
1119	4-metil-m-fenilen diizocianat (toluen 2,4-diizocianat)	584-84-9	209-544-5
1120	m-toliliden diizocianat (toluen diizocianat)	26471-62-5	247-722-4
1121	Goriva, reaktivna letala, premog, ekstrakcija s topili, hidrokrekirana in hidrogenirana	94114-58-6	302-694-3
1122	Goriva, dizel, premog, ekstrakcija s topili, hidrokrekirana in hidrogenirana	94114-59-7	302-695-9
1123	Smola, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	61789-60-4	263-072-4
1124	2-butanon oksim	96-29-7	202-496-6
1125	Ogljikovodiki, C ₁₆₋₂₀ , razvoskani s topilom, hidrokrekirani parafinski ostanki destilacije	97675-88-2	307-662-2
1126	α,α-diklorotulen	98-87-3	202-709-2

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1127	Mineralna volna, razen tistih, ki so navedene drugje v tej prilogi; [umetna (silikatna) vlakna steklastega videza z naključno usmeritvijo z alkalnim oksidom in alkalnim zemeljskim oksidom ($\text{Na}_2\text{O} + \text{K}_2\text{O} + \text{CaO} + \text{MgO} + \text{BaO}$), katerega delež znaša nad 18 % mase]		
1128	Reakcijski produkt acetofenona, formaldehida, cikloheksilamina, metanola in ocetne kisline		406-230-1
1129	Premaknjeno ali črtano		
1130	Premaknjeno ali črtano		
1131	Trinatrijev bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oksidofenilazo)-3-sulfonato-1-naftolato)kromat(1-)		400-810-8
1132	Mešanica spojin: 4-alil-2,6-bis(2,3-epoksipropil)fenol, 4-alil-6-(3-(6-(3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoksipropil)-fenoksi)2-hidroksipropil)-4-alil-2-(2,3-epoksipropil)-fenoksi)-2-hidroksipropil)-4-alil-2-(2,3-epoksipropil)-fenoksi-2-hidroksipropil-2-(2,3-epoksipropil)fenol, 4-alil-6-(3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoksipropil)fenoksi)-2-hidroksipropil)-2-(2,3-epoksipropil)fenoksi)fenol in 4-alil-6-(3-(6-(3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoksipropil)fenoksi)-2-hidroksipropil)-4-alil-2-(2,3-epoksipropil)fenoksi)2-hidroksipropil)-2-(2,3-epoksipropil)fenol		417-470-1
1133	Olje korenike costus (<i>Saussurea lappa</i> Clarke), kadar se uporablja kot dišavna sestavina	8023-88-9	
1134	7-etoksi-4-metil kumarin, kadar se uporablja kot dišavna sestavina	87-05-8	201-721-5
1135	Heksahidro kumarin, kadar se uporablja kot dišavna sestavina	700-82-3	211-851-4
1136	Peru balzam (ime INCI: <i>Myroxylon pereirae</i>), kadar se uporablja kot dišavna sestavina	8007-00-9	232-352-8
1137	Izobutil nitrit	542-56-2	208-819-7
1138	Izopren (stabiliziran); (2-metil-1,3-butadien)	78-79-5	201-143-3
1139	1-bromopropan; n-propil bromid	106-94-5	203-445-0
1140	Kloropren (stabiliziran); (2-klorobut-1,3-dien)	126-99-8	204-818-0
1141	1,2,3-trikloropropan	96-18-4	202-486-1
1142	Etilen glikol dimetyl eter (EGDME)	110-71-4	203-794-9
1143	Dinokap (ISO)	39300-45-3	254-408-0
1144	Diaminotoluen, tehnični proizvod – zmes [4-metil-m-fenilen diamina] ⁽⁴⁾ in [2-metil-m-fenilen diamina] ⁽⁵⁾ Metil-fenilendiamin	25376-45-8	246-910-3
1145	p-klorobenzotriklorid	5216-25-1	226-009-1
1146	Difenil eter; oktabromo derivat	32536-52-0	251-087-9
1147	1,2-bis(2-metoksietoksi)etan; trietilen glikol dimetyl eter (TEGDME)	112-49-2	203-977-3
1148	Tetrahidrotiopiran-3-karboksaldehid	61571-06-0	407-330-8
1149	4,4'-bis(dimetilamino)benzofenon (Michlerjev keton)	90-94-8	202-027-5
1150	Oksiranmetanol, 4-metilbenzensulfonat, (S)-	70987-78-9	417-210-7
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]	284-032-2 205-017-9 210-088-4

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1152	Benzil butil ftalat (BBP)	85-68-7	201-622-7
1153	1,2-benzendikarboksilna kislina, di-C ₇₋₁₁ , razvejani in linearni alkilestri	68515-42-4	271-084-6
1154	Mešanica spojin: 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		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		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		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]	205-282-0
1159	4,4'-tiodianilin in njegove soli	139-65-1	205-370-9
1160	4,4'-oksidianilin (<i>p</i> -aminofenil eter) in njegove soli	101-80-4	202-977-0
1161	N,N,N',N'-tetrametil-4,4'-metilenedianilin	101-61-1	202-959-2
1162	6-metoksi- <i>m</i> -toluidin; (<i>p</i> -krezidin)	120-71-8	204-419-1
1163	3-etyl-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oksazolidin	143860-04-2	421-150-7
1164	Mešanica spojin: 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-polii[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		421-550-1
1165	2-nitrotoluen	88-72-2	201-853-3
1166	Tributil fosfat	126-73-8	204-800-2
1167	Naftalen	91-20-3	202-049-5
1168	Nonilfenol [1] 4-nonilfenol, razvejan [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-3 [2]	246-672-0 284-325-5
1169	1,1,2-trikloroetan	79-00-5	201-166-9
1170	Premaknjeno ali črtano		
1171	Premaknjeno ali črtano		
1172	Alil klorid; (3-kloropropen)	107-05-1	203-457-6
1173	1,4-diklorobenzen; (<i>p</i> -diklorobenzen)	106-46-7	203-400-5
1174	2,2-diklorodietil eter	111-44-4	203-870-1
1175	Fenol	108-95-2	203-632-7
1176	Bisfenol A (4,4'-izopropilidendifenol)	80-05-7	201-245-8
1177	Trioksimetilen (1,3,5-trioksan)	110-88-3	203-812-5
1178	Propargit (ISO)	2312-35-8	219-006-1
1179	1-kloro-4-nitrobenzen	100-00-5	202-809-6
1180	Molinat (ISO)	2212-67-1	218-661-0
1181	Fenpropimorf (ISO)	67564-91-4	266-719-9
1182	Premaknjeno ali črtano		
1183	Metil izocianat	624-83-9	210-866-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1184	N,N-dimetilanilinijev tetrakis(pentafluorofenil)borat	118612-00-3	422-050-6
1185	O,O'-(etenilmethylsilen)di[(4-metilpentan-2-on)oksim]		421-870-1
1186	Mešanica spojin (2:1): 4-(7-hidroksi-2,4,4-trimetil-2-kromanol)resorcinol-4-il-tris(6-diamo-5,6-dihidro-5-oksonaftalen-1-sulfonata) in 4-(7-hidroksi-2,4,4-trimetil-2-kromanol)resorcinol-bis(6-diamo-5,6-dihidro-5-oksonaftalen-1-sulfonata)	140698-96-0	414-770-4
1187	Mešanica spojin: reakcijskega produkta 4,4'-metilenbis[2-(4-hidroksibenzil)-3,6-dimetilfenola] in 6-diamo-5,6-dihidro-5-okso-naftalensulfonata (1:2) in reakcijskega produkta 4,4'-metilenbis[2-(4-hidroksibenzil)-3,6-dimetilfenola] in 6-diamo-5,6-dihidro-5-okso-naftalensulfonata (1:3)		417-980-4
1188	Malahit zelen hidroklorid [1] Malahit zelen oksalat [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]	209-322-8 241-922-5
1189	1-(4-klorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol	107534-96-3	403-640-2
1190	5-(3-butiril-2,4,6-trimetilfenil)-2-[1-(etoksiimino)propil]-3-hidroksikloheks-2-en-1-on	138164-12-2	414-790-3
1191	trans-4-fenil-L-prolin	96314-26-0	416-020-1
1192	Premaknjeno ali črtano		
1193	Mešanica spojin: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoksifenil)azo]-2-[(3-fosfonofenil)azo]benzolske kisline in 5-[(4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoksifenil)azo]-3-[(3-fosfonofenil)azo]benzolske kisline	163879-69-4	418-230-9
1194	2-{4-(2-amoniopropilamino)-6-[4-hidroksi-3-(5-metil-2-metoksi-4-sulfamoilfenilazo)-2-sulfonatonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-2-aminopropil format		424-260-3
1195	5-nitro-o-toluidin [1] 5-nitro-o-toluidin hidroklorid [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]	202-765-8 256-960-8
1196	1-(1-naftilmetyl)kinolinijevklorid	65322-65-8	406-220-7
1197	(R)-5-bromo-3-(1-metil-2-pirolidinilmetyl)-1H-indol	143322-57-0	422-390-5
1198	Pimetrozin (ISO)	123312-89-0	613-202-00-4
1199	Oksadiargil (ISO)	39807-15-3	254-637-6
1200	Klorotoluron (3-(3-kloro-p-tolil)-1,1-dimetilsečnina)	15545-48-9	239-592-2
1201	N-[2-(3-acetyl-5-nitrotiofen-2-ilazo)-5-dietilaminofenil] acetamid		416-860-9
1202	1,3-bis(vinilsulfonilacetamido)-propan	93629-90-4	428-350-3
1203	p-fenetidin (4-etoksianilin)	156-43-4	205-855-5
1204	m-fenilendiamin in njegove soli	108-45-2	203-584-7
1205	Ostanki (premogov katran), destilacija kreozotnega olja, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	92061-93-3	295-506-3
1206	Kreozotno olje, acenaftenska frakcija, pralno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	90640-84-9	292-605-3
1207	Kreozotno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	61789-28-4	263-047-8
1208	Kreozot, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	8001-58-9	232-287-5
1209	Kreozotno olje, destilat z visokim vreliščem, pralno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	70321-79-8	274-565-9
1210	Ekstraktne ostanki (premog), kislo kreozotno olje, ostanek ekstrakta pralnega olja, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	122384-77-4	310-189-4
1211	Kreozotno olje, destilat z nizkim vreliščem, pralno olje, če vsebuje > 0,005 % m/m benzo[a]pirena	70321-80-1	274-566-4

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1212	6-metoksi-2,3-piridindiamin in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	94166-62-8	303-358-9
1213	2,3-naftalendiol, če se uporablja kot snov v barvah za lase	92-44-4	202-156-7
1214	2,4-diaminofenilamin, če se uporablja kot snov v barvah za lase	136-17-4	
1215	2,6-bis(2-hidroksietoksi)-3,5-piridindiamin in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	117907-42-3	
1216	2-metoksimetil-p-aminofenol in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	135043-65-1/ 29785-47-5	
1217	4,5-diamino-1-metilpirazol in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	20055-01-0/ 21616-59-1	
1218	4,5-diamino-1-((4-klorofenil)metil)-1H-pirazolsulfat, če se uporablja kot snov v barvah za lase	163183-00-4	
1219	4-kloro-2-aminofenol, če se uporablja kot snov v barvah za lase	95-85-2	202-458-9
1220	4-hidroksiindol, če se uporablja kot snov v barvah za lase	2380-94-1	219-177-2
1221	4-metoksitoluen-2,5-diamin in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	56496-88-9	
1222	5-amino-4-floro-2-metilfenol sulfat, če se uporablja kot snov v barvah za lase	163183-01-5	
1223	N,N-dietil-m-aminofenol, če se uporablja kot snov v barvah za lase	91-68-9/ 68239-84-9	202-090-9/ 269-478-8
1224	N,N-dimetil-2,6-piridindiamin in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	—	
1225	N-ciklopentil-m-aminofenol, če se uporablja kot snov v barvah za lase	104903-49-3	
1226	N-(2-metoksietil)-p-fenilendiamin in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2
1227	2,4-diamino-5-metilfenetol in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	113715-25-6	
1228	1,7-naftalendiol, če se uporablja kot snov v barvah za lase	575-38-2	209-383-0
1229	3,4-diaminobenzojska kislina, če se uporablja kot snov v barvah za lase	619-05-6	210-577-2
1230	2-aminometil-p-aminofenol in njegova sol s HCl, če se uporablja kot snov v barvah za lase	79352-72-0	
1231	Solvent Red (CI 12150), če se uporablja kot snov v barvah za lase	1229-55-6	214-968-9
1232	Acid Orange 24 (CI 20170), če se uporablja kot snov v barvah za lase	1320-07-6	215-296-9
1233	Acid Red 73 (CI 27290), če se uporablja kot snov v barvah za lase	5413-75-2	226-502-1
1234	PEG-3,2',2'-di-p-fenilendiamin	144644-13-3	
1235	6-nitro-o-toluidin	570-24-1	209-329-6
1236	HC Yellow No 11	73388-54-2	
1237	HC Orange No 3	81612-54-6	
1238	HC Green No 1	52136-25-1	257-687-7
1239	HC Red No 8 in njegove soli	13556-29-1/ 97404-14-3	-/ 306-778-0
1240	Tetrahidro-6-nitrokinoksalin in njegove soli	158006-54-3/ 41959-35-7/ 73855-45-5	

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1241	Disperzno rdeča 15, razen kot nečistota v disperzno vijolični 1	116-85-8	204-163-0
1242	4-amino-3-fluorofenol	399-95-1	402-230-0
1243	N,N'-diheksadecil-N,N'-bis(2-hidroksietil)propandiamid Bishidroksietil biscetil malonamid	149591-38-8	422-560-9
1244	1-metil-2,4,5-trihidroksibenzen in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	1124-09-0	214-390-7
1245	2,6-dihidroksi-4-metilpiridin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	4664-16-8	225-108-7
1246	5-hidroksi-1,4-benzodioksan in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	10288-36-5	233-639-0
1247	3,4-metilendioksifenol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	533-31-3	208-561-5
1248	3,4-metilendioksianilin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	14268-66-7	238-161-6
1249	Hidroksipiridinon in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	822-89-9	212-506-0
1250	3-nitro-4-aminofenoksietanol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	50982-74-6	
1251	2-metoksi-4-nitrofenol (4-nitroguaiacol) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	3251-56-7	221-839-0
1252	C.I. Acid Black 131 in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	12219-01-1	
1253	1,3,5-trihidroksibenzen (Phloroglucinol) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	108-73-6	203-611-2
1254	1,2,4-benzenetriacetat in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	613-03-6	210-327-2
1255	Etanol, 2,2'-iminobis-, reakcijski produkti z epiklorohidrinom in 2-nitro-1,4-benzendiaminom (HC Blue No 5) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	68478-64-8/ 158571-58-5	
1256	N-metil-1,4-diaminoantrakinon, reakcijski produkti z epiklorohidrinom in monoetanolaminom (HC Blue No 4) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	158571-57-4	
1257	4-aminobenzensulfonska kislina (sulfanilna kislina) in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	121-57-3/ 515-74-2	204-482-5/ 208-208-5
1258	3,3'-(sulfonilbis(2-nitro-4,1-fenilen)imino)bis(6-(fenilamino)) benzensulfonska kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	6373-79-1	228-922-0
1259	3(alii 5)-((4-(benzilmetylarnino)fenil)azo)-1,2-(ali 1,4)-dimetil-1H-1,2,4-triazol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	89959-98-8/ 12221-69-1	289-660-0
1260	2,2'-(3-kloro-4-((2,6-dikloro-4-nitrofenil)azo)fenil)imino) bisetanol (Disperse Brown 1) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	23355-64-8	245-604-7
1261	2-[[4-[etil(2-hidroksietil)amino]fenil]azo]-6-metoksi-3-metilbenzotiazol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	12270-13-2	235-546-0
1262	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-metoksifenil)-3-oksobutanamid (Pigment Yellow 73) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	13515-40-7	236-852-7

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1263	2,2'-(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-okso-N-fenilbutanamid] (Pigment Yellow 12) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	6358-85-6	228-787-8
1264	2,2'-(1,2-etendiiil)bis[5- [(4-etoksifenil)azo] benzensulfonska kislina] in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2870-32-8	220-698-2
1265	2,3-dihidro-2,2-dimetil-6-[(4-(fenilazo)-1-naftalenil)azo]-1H-pirimidin (Solvent Black 3) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	4197-25-5	224-087-1
1266	3(alii 5)-[[4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfonato-2-naftil)azo]-1-naftil]azo] salicilna kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	3442-21-5/ 34977-63-4	222-351-0/ 252-305-5
1267	7-(benzoilamino)-4-hidroksi-3-[[4-[(4-sulfofenil)azo]fenil]azo]naftalen-2-sulfonska kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2610-11-9	220-028-9
1268	(μ-((7,7'-iminobis(4-hidroksi-3-((2-hidroksi-5-(N-metilsulfamoil)fenil)azo)naftalen-2-sulfonato)(6-)) dikuprat(2-) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	37279-54-2	253-441-8
1269	3-[(4-(acetilamino)fenil)azo]-4-hidroksi-7-[[[[5-hidroksi-6-(fenilazo)-7-sulfo-2-naftalenil]amino]karbonil]amino]naftalen-2-sulfonatska kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	3441-14-3	222-348-4
1270	7,7'-(karbonildiimino)bis(4-hidroksi-3-[[2-sulfo-4-[4-sulfofenil)azo]fenil]azo]naftalen-2-sulfonska kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2610-10-8/ 25188-41-4	220-027-3
1271	Etanamin, N-(4-[bis[4-(dietilamino)fenil]metilen]-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-N-etyl- in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2390-59-2	219-231-5
1272	2-[[4- metoksifenil]metilhidrazono]metil]-1,3,3-trimetil-3H-indolij in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	54060-92-3	258-946-7
1273	2-(2-((2,4-dimetoksifenil)amino)etenil)-1,3,3-trimetil-3H-indolij in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	4208-80-4	224-132-5
1274	Nigrozin, topen v alkoholu (Solvent Black 5), kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	11099-03-9	
1275	3,7-bis(dietilamino)fenoksazin-5-ijev in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	47367-75-9/ 33203-82-6	251-403-5
1276	9-(dimetilamino)benzo[a]fenoksazin-7-ijev in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	7057-57-0/ 966-62-1	230-338-6/ 213-524-1
1277	6-amino-2-(2,4-dimetilfenil)-1H-benz[de]izokinolin-1,3(2H)-dion (Solvent Yellow 44) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2478-20-8	219-607-9
1278	1-amino-4-[[4-[(dimetilamino)metyl]fenil]amino]antrakinon in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	67905-56-0/ 12217-43-5	267-677-4/ 235-398-7
1279	Laccaic Acid (CI Natural Red 25) in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	60687-93-6	
1280	5-[(2,4-dinitrofenil)amino]-2-(fenilamino) benzensulfonska kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	6373-74-6/ 15347-52-1	228-921-5/ 239-377-3
1281	4-[(4-nitrofenil)azo]anilin (Disperse Orange 3) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	730-40-5/ 70170-61-5	211-984-8
1282	4-nitro-m-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	5131-58-8	225-876-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1283	1-amino-4-(metilamino)-9,10-antrakinon (Disperse Violet 4) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	1220-94-6	214-944-8
1284	N-metil-3-nitro-p-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2973-21-9	221-014-5
1285	N1-(2-hidroksietil)-4-nitro-o-fenilendiamin (HC Yellow No 5) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	56932-44-6	260-450-0
1286	N1-(tris(hidroksimetil))metil-4-nitro-1,2-fenilendiamin (HC Yellow No 3) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	56932-45-7	260-451-6
1287	2-nitro-N- hidroksietil-p-anisidin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	57524-53-5	
1288	N,N'-dimetil-N-Hidroksietil-3-nitro-p-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	10228-03-2	233-549-1
1289	3-(N-metil-N-(4-metilamino-3-nitrofenil)amino)propan-1,2-diol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	93633-79-5	403-440-5
1290	4-etilamino-3-nitrobenzojska kislina (N-Ethyl-3-Nitro PABA) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2788-74-1	412-090-2
1291	(8-[(4-amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroksi-2-naftil]trimetilamonijev klorid in njegove soli, razen Basic Red 118 kot nečistota v Basic Brown 17, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	71134-97-9	275-216-3
1292	5-((4-(dimetilamino)fenil)azo)-1,4-dimetil-1H-1,2,4-triazolij in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	12221-52-2	
1293	4-(fenilazo)-m-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	495-54-5	207-803-7
1294	1,3-benzendiamin, 4-metil-6-(fenilazo)- in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	4438-16-8	224-654-3
1295	5-(acetilamino)-4-hidroksi-3-((2-metilfenil)azo)-2,7-naftalendifulsomska kislina in njene soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	6441-93-6	229-231-7
1296	4,4'--[[(4-metil-1,3-fenilen)bis(azo)]bis[6-metil-1,3-benzendiamin]] (Basic Brown 4) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	4482-25-1	224-764-1
1297	3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-2-metilfenil]azo]-N,N,N-trimetilbenzenamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	83803-99-0	280-920-9
1298	3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-1-naftalenil]azo]-N,N,N-trimetilbenzenamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	83803-98-9	280-919-3
1299	N-[4-[4-(dietilamino)fenil]fenilmetilen]-2,5-cikloheksadien-1-iliden]-N-ethyl etanamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	633-03-4	211-190-1
1300	1-[(2-hidroksietil)amino]-4-(metilamino)-9,10-antrakinon ter njegovi derivati in soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2475-46-9/ 86722-66-9	219-604-2/ 289-276-3
1301	1,4-diamino-2-metoksi-9,10-antrakinon (Disperse Red 11) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2872-48-2	220-703-8
1302	1,4-dihidroksi-5,8-bis[(2-hidroksietil)amino]antrakinon (Disperse Blue 7) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	3179-90-6	221-666-0

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1303	1-[(3-aminopropil)amino]-4-(metilamino)antrakinon in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	22366-99-0	244-938-0
1304	N-[6-[(2-kloro-4-hidroksifenil)imino]-4-metoksi-3-okso-1,4-cikloheksadien-1-il]acetamid (HC Yellow No 8) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	66612-11-1	266-424-5
1305	[6-[[3-kloro-4-(metilamino)fenil]imino]-4-metil-3-oksocikloheksa-1,4-dien-1-il]sečnina (HC Red No 9) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	56330-88-2	260-116-4
1306	3,7-bis(dimetilamino)fenotiazin-5-ijev in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	61-73-4	200-515-2
1307	4,6-bis(2-hidroksietoksi)-m-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	94082-85-6	
1308	5-amino-2,6-dimetoksi-3-hidroksipiridin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	104333-03-1	
1309	4,4'-diaminofenilamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	537-65-5	208-673-4
1310	4-dietilamino-o-toluidin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	148-71-0/ 24828-38-4/ 2051-79-8	205-722-1/ 246-484-9/ 218-130-3
1311	N,N-dietil-p-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	93-05-0/ 6065-27-6/ 6283-63-2	202-214-1/ 227-995-6/ 228-500-6
1312	N,N-dimetil-p-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	99-98-9/ 6219-73-4	202-807-5/ 228-292-7
1313	Toluen-3,4-diamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	496-72-0	207-826-2
1314	2,4-diamino-5-metilfenoksietanol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	141614-05-3/ 113715-27-8	
1315	6-amino-o-krezol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	17672-22-9	
1316	Hidroksietilaminometil-p-aminofenol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	110952-46-0/ 135043-63-9	
1317	2-amino-3-nitrofenol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	603-85-0	210-060-1
1318	2-kloro-5-nitro-N-hidroksietil-p-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	50610-28-1	256-652-3
1319	2-nitro-p-fenilendiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	5307-14-2/ 18266-52-9	226-164-5/ 242-144-9
1320	Hidroksietil-2, 6-dinitro-p-anisidin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	122252-11-3	
1321	6-nitro-2,5-piridindiamin in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	69825-83-8	
1322	3,7-diamino-2,8-dimetil-5-fenilfenazinij in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	477-73-6	207-518-8
1323	3-hidroksi-4-[(2-hidroksinaftil)azo]-7-nitronaftalen-1-sulfonska kislina in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	16279-54-2/ 5610-64-0	240-379-1/ 227-029-3

Referenčna števila	Opredelitev snovi		
	Kemijsko ime/INN	Številka CAS	Številka ES
a	b	c	d
1324	3-[(2-nitro-4-(trifluorometil)fenil)amino]propan-1,2-diol (HC Yellow No 6) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	104333-00-8	
1325	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)amino]etanol (HC Yellow No 12) in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	59320-13-7	
1326	3-[[4-[(2-hidroksietil)metilamino]-2-nitrofenil]amino]-1,2-propinol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	173994-75-7/ 102767-27-1	
1327	3-[[4-[etil(2-hidroksietil)amino]-2-nitrofenil]amino]-1,2-propandiol in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	114087-41-1/ 114087-42-2	
1328	Etanamin, N-[4-[[4-(dietilamino)fenil][4-(etilamino)-1-naftalenil]metilen]-2,5-cikloheksadien-1-iliden]-N-etyl- in njegove soli, kadar se uporablja kot snov v izdelkih za barvanje las	2390-60-5	219-232-0

(1) UL L 159, 29.6.1996, str. 1

(2) Spremenjeno ime INNM.

(3) UL L 273, 10.10.2002, str. 1

(4) Za posamezne sestavine glej referenčno številko 364 v Prilogi II.

(5) Za posamezne sestavine glej referenčno številko 413 v Prilogi II.