

PRILOGA IV

SEZNAM DOVOLJENIH BARVIL V KOZMETIČNIH IZDELKIH

Preambula

Brez poseganja v druge določbe te uredbe barvilo zajema svoje soli in karminsko rdeča barvila, kadar pa je barvilo izraženo kot posamezna sol, pa druge svoje soli in karminsko rdeča barvila.

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji			Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/lme skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo		
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	
1	Natrijev tris(1,2-naftokinon 1-oksimato-O,O') ferat (1-)	10006			zelena	izdelki, ki se izperejo				
2	Trinatrijev tris[5,6-dihidro-5-(hidroksiimino)-6-oksonaftalen-2-sulfonato(2)-N5,O6]ferat(3-)	10020			zelena	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice				
3	Dinatrijev 5,7-dinitro-8-oksidonaftalen-2-sulfonat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	10316			rumena	se ne uporablja v izdelkih za oči				
4	2-[(4-metil-2-nitrofenil)azo]-3-okso-N-fenilbutiramid	11680			rumena	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice				
5	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-klorofenil)-3-oksobutiramid	11710			rumena	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice				
6	2-[(4-metoksi-2-nitrofenil)azo]-3-okso-N-(o-tolil)butiramid	11725			oranžna	izdelki, ki se izperejo				
7	4-(fenilazo)rezorcinol	11920			oranžna	r				
8	4-[(4-etoksifenil)azo]nafto 1	12010			rdeča	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice				

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
9	1-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]-2-naftol in njegov netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminska rdeča barvila, soli in pigmenti	12085			rdeča		3 %		
10	1-[(4-metil-2-nitrofenil)azo]-2-naftol	12120			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
11	3-hidroksi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triklorofenil)azo]naftalen-2-karboksamid	12370			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
12	N-(4-kloro-2-metilfenil)-4-[(4-kloro-2-metilfenil)azo]-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid	12420			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
13	4-[(2,5-diklorofenil)azo]-N-(2,5-dimetoksifenil)-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid	12480			rjava	izdelki, ki se izperejo			
14	N-(5-kloro-2,4-dimetoksifenil)-4-[[5-[diethylamino]sulfoni]-2-metoksifenil]azo]-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid	12490			rdeča				
15	2,4-dihidro-5-metil-2-fenil-4-(fenilazo)-3H-pirazol-3-on	12700			rumena	izdelki, ki se izperejo			
16	Dinatrijev 2-amino-5-[(4-sulfonatofenil)azo]benzensulfonat	13015			rumena				
17	Natrijev 4-(2,4-dihidroksifenilazo)benzensulfonat	14270			oranžna				
18	Dinatrijev 3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroksinaftalen-1-sulfonat	14700			rdeča				
19	Dinatrijev 4-hidroksi-3-[(4-sulfonatonaftil)azo]naftalensulfonat	14720		222-657-4	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 122)	

Referenčna številka	Opredelitev snovi					Pogoji			Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
20	Dinatrijev 6-[(2,4-dimetil-6-sulfonatofenil)azo]-5-hidroksinaftalen-1-sulfonat	14815			rdeča				
21	Natrijev 4[(2-hidroksi-1-naftil)azo]benzensulfona in njegov netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	15510			oranžna	se ne uporablja v izdelkih za oči			
22	Kalcijev dinatrijev bis[2-kloro-5-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-4 sulfonatobenzoat]	15525			rdeča				
23	Barijev bis [4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-2-metilbenzensulfonat]	15580			rdeča				
24	Natrijev 4(-2-hidroksi-1-naftilazo)naftalensulfonat	15620			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
25	Natrijev 2-[(2-hidroksinaftil)azo]naftalensulfonat in njegov netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	15630			rdeča		3 %		
26	Kalcijev bis [3-hidroksi-4-(fenilazo)-2-naftoat]	15800			rdeča	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
27	Dinatrijev 3-hidroksi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoat in njegov netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	15850		226-109-5	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 180)	
28	Dinatrijev 4-[(5-kloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftoat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	15865			rdeča				

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
29	Kalcijev 3-hidroksi-4-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]-2-naftoat	15880			rdeča				
30	Dinatrijев 6-hidroksi-5-[(3-sulfonatonafotenil)azo]naftalen-2-sulfonat	15980			oranžna				
31	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(4-sulfonatofenil)azo]naftalen-2-sulfonat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	15985		220-491-7	rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 110)	
32	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(2-metoksi-4-sulfonato-m-tolil)azo]naftalen-2-sulfonat	16035		247-368-0	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 129)	
33	Trinatrijev 3-hidroksi-4-[(4'-sulfonatonaftil)azo]naftalen-2,7-disulfonat	16185		213-022-2	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 123)	
34	Dinatrijev 7-hidroksi-8-(fenilazo)naftalen-1,3-disulfonat	16230			oranžna	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice.			
35	Trinatrijev 1-(1-naftilazo)-2-hidroksinaftalen-4',6,8-trisulfonat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	16255		220-036-2	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 124)	
36	Tetranatrijev 7-hidroksi-8-[(4-sulfonato-1-naftil)azo]naftalen-1,3,6-trisulfonat	16290			rdeča				
37	Dinatrijev 5-amino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	17200			rdeča				

Referenčna številka	Opredelitev snovi					Pogoji			Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
38	Dinatrijев 5-acetilamino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	18050		223-098-9	rdeča	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice		merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 128)	
39	2,7-naftalendisulfonska kislina, 3-((4-cikloheksil-2-metilfenil)azo)-4-hidroksi-5-(((4-metilfenil)-sulfonil)amino)-, dinatrijeva sol	18130			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
40	Hidrogenbis[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]benzoato(2-)]kromat(1-)	18690			rumena	izdelki, ki se izperejo			
41	Dinatrijev hidrogenbis[5-kloro-3-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-2-hidroksibenzensulfonato(3-)]kromat(3-)	18736			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
42	Natrijiev 4-(3-hidroksi-5-metil-4-(fenilazo)pirazol-2-il)benzensulfonat	18820			rumena	izdelki, ki se izperejo			
43	Dinatrijiev 2,5-dikloro-4-(5-hidroksi-3-metil-4-((sulfofenil)azo)pirazol-1-il)benzensulfonat	18965			rumena				
44	Trinatrijiev 5-hidroksi-1-(4-sulfofenil)-4-((4-sulfofenil)azo)pirazol-3-karboksilat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminska rdeča barvila, soli in pigment	19140		217-699-5	rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 102)	
45	N,N'-(3,3'-dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis[2-[(2,4-diklorofenil)azo]-3-oksobutiramid]	20040			rumena	izdelki, ki se izperejo		najvišja koncentracija 3,3'-dimetilbenzidina v barvili: 5 ppm	
46	Natrijiev 4-amino-5-hidroksi-3-(4-nitrofenilazo)-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	20470			črna	izdelki, ki se izperejo			

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
47	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oksobutiramid]	21100			rumena	izdelki, ki se izperejo		najvišja koncentracija 3,3'-dimetilbenzidina v barvili: 5 ppm	
48	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(4-kloro-2,5-dimetoksifeniil)-3-oksobutiramid]	21108			rumena	izdelki, ki se izperejo		najvišja koncentracija 3,3'-dimetilbenzidina v barvili: 5 ppm	
49	2,2'-(cikloheksilidenbis[(2-metil-4,1-fenilen)azo])bis[4-cikloheksilfenol]	21230			rumena	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
50	Dinatrijev 4,6-dihidroksi-3-[[4-[1-[4-[[1-hidroksi-7-[(fenilsulfonil)oksi]-3-sulfonato-2-naftil]-azo]fenil]cikloheksil]fenil]azo]naftalen-2-sulfonat	24790			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
51	1-(4-(fenilazo)fenilazo)-2-naftol	26100			rdeča	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice		merila čistosti: anilin ≤ 0,2 %, 2-naftol ≤ 0,2 %, 4-aminoazobzenen ≤ 0,1 %, 1-(fenilazo)-2-naftol ≤ 3 %, 1-[2-(fenilazo)fenilazo]-2-naftalenol ≤ 2 %	
52	Tetranatrijev 6-amino-4-hidroksi-3-[[7-sulfonato-4-[(4-sulfonatofenil)azo]-1-naftil]azo]naftalen-2,7-disulfonat	27755			črna				
53	Tetranatrijev 1-acetamido-2-hidroksi-3-(4-((4-sulfonatofenilazo)-7-sulfonato-1-naftilazo))naftalen-4,6-disulfonat	28440		219-746-5	črna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 151)	

Referenčna številka	Opredelitev snovi					Pogoji			Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
54	Benzensulfonska kislina, 2,2'-(1,2-etendiil)bis-5-nitro-, dinatrijeva sol, reakcijski produkti s 4-[(4-aminofenil)azo]benzensulfonsko kislino, natrijeve soli	40215			oranžna	izdelki, ki se izperejo			
55	Beta karoten	40800		230-636-6	oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160a)	
56	8'-apo.-beta.-karoten-8'-al	40820			oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160e)	
57	Etil-8'-apo.-beta.-karoten-8'-oat	40825		214-173-7	oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160f)	
58	Kantaksantin	40850		208-187-2	oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 161g)	
59	Amoniak, (4-(alfa-(p-(dietilamino)fenil)-2,4-disulfovbenziliiden)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)dietyl-, hidroksid, mononatrijeva sol	42045			modra	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
60	Etanamin, N-(4-((4-(dietilamino)fenil)(5-hidroksi-2,4-disulfovfenil)metilen)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-N-etyl-, hidroksid, notranja sol, kalcijeva sol (2:1) in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	42051		222-573-8	modra			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 131)	
61	Benzenmetanamonij, N-etyl-N-(4-((4-(etyl((3-sulfofenil)metil)amino)fenil)(4-hidroksi-2-sulfophenyl)metilen)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-3-sulfo-, hidroksid, notranja sol, dinatrijeva sol	42053			zelena				

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
62	Hidrogen(benzil) [4-[(4-[benziletilamino]fenil) (2,4-disulfonatofenil)metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden] (etyl)amonij, natrijeva sol	42080			modra	izdelki, ki se izperejo			
63	Benzenmetanamonij, N-etyl-N-(4-((4-(etyl)(3-sulfofenil)metil)amino)fenil)(4-hidroksi-2-sulfophenyl)metilen)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-3-sulfo-, hidroksid, notranja sol, dinatrijeva sol	42090		223-339-8	modra			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 133)	
64	Hidrogen[4-[(2-klorofenil)[4-[etyl(3-sulfonatobenzil)amino]fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden] (etyl) (3-sulfonatobenzil)amonij, natrijeva sol	42100			zelena	izdelki, ki se izperejo			
65	Hidrogen[4-[(2-klorofenil)[4-[etyl(3-sulfonatobenzil)amino]o-tolil]metilen]-3-metilcikloheksa-2,5-dien-1-iliden] (etyl)(3-sulfonatobenzil)amonij, natrijeva sol	42170			zelena	izdelki, ki se izperejo			
66	(4-(4-aminofenil)(4-iminocikloheksa-2,5-dieniliden)metil)-2-metilanilinhidroklorid	42510			vijolična	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
67	4-[(4-amino-m-tolil)(4-imino-3-metilcikloheksa-2,5-dien-1-iliden)metil]-o-toluidin monohidroklorid	42520			vijolična	izdelki, ki se izperejo	5 ppm		
68	Hidrogen[4-[[4-(dietilamino)fenil][4-[etyl](3-sulfonatobenzil)amino]-o-tolil]metilen]-3-metilcikloheksa-2,5-dien-1-iliden] (etyl) (3-sulfonatobenzil)amonij, natrijeva sol	42735			modra	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			

Referenčna številka	Opredelitev snovi					Pogoji			Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
69	[4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonijev klorid	44045			modra	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
70	Hidrogen[4-[4-(dimetilamino)-alfa-(2-hidroksi-3,6-disulfonato-1-naftil)benziliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonij, mononatrijeva sol	44090		221-409-2	zelena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 142)	
71	Hidrogen-3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatofenil)ksantilij, natrijeva sol	45100			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
72	Hidrogen-9-(2-karboksilatofenil)-3-(2-metilanilino)-6-(2-metil-4-sulfoanilino)ksantilij, mononatrijeva sol	45190			vijolična	izdelki, ki se izperejo			
73	Hidrogen-9-(2,4-disulfonatofenil)-3,6-bis(etilamino)-2,7-dimetilksantilij, mononatrijeva sol	45220			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
74	Dinatrijev 2-(3-okso-6-oksidoksanter-9-il)benzoat	45350			rumena		6 %		
75	4',5'-dibromo-3',6'-dihidroksispiro[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-on in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminska rdeča barvila, soli in pigmenti	45370			oranžna			največ 1 % 2-(6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-il)benzojske kisline in 2 % 2-(bromo-6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-il)benzojske kisline	
76	Dinatrijev 2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-okso-3-oksoksanter-9-il)benzoat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminska rdeča barvila, soli in pigmenti	45380			rdeča			največ 1 % 2-(6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-il)benzojske kisline in 2 % 2-(bromo-6-hidroksi-3-okso-3H-ksanten-9-il)benzojske kisline	
77	3',6'-dihidroksi-4',5'-dinitrospiro[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-on	45396			oranžna		1 %, kadar se uporablja v izdelkih za ustnice	samo v obliki prostе kisline, kadar se uporablja v izdelkih za ustnice	

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
78	Dikalijev 3,6-dikloro-2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oksido-3-oksokantanen-9-il)benzoat	45405			rdeča	se ne uporablja v izdelkih za oči		največ 1 % 2-(6-hidroksi-3-oksokantanen-9-il)benzojske kisline in 2 % 2-(bromo-6-hidroksi-3-oksokantanen-9-il)benzojske kisline	
79	3,4,5,6-tetrakloro-2-(1,4,5,8-tetrabromo-6-hidroksi-3-oksokantanen-9-il)benzojska kislina in njena netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	45410			rdeča			največ 1 % 2-(6-hidroksi-3-oksokantanen-9-il)benzojske kisline in 2 % 2-(bromo-6-hidroksi-3-oksokantanen-9-il)benzojske kisline	
80	Dinatrijev 2-(2,4,5,7-tetrajodo-6-oksido-3-oksokantanen-9-il)benzoat in njegova netopna barijeva, stroncijeva in cirkonijeva karminsko rdeča barvila, soli in pigmenti	45430		240-474-8	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 127)	
81	1,3-izobenzofurandion, reakcijski produkti z metilkolinom in kinolinom.	47000			rumena	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
82	1H-Inden-1,3(2H)-dion, 2-(2-quinolinil)-, sulfoniran, natrijeve soli	47005		305-897-5	rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 104)	
83	Hidrogen-9-[(3-metoksifenil)amino]-7-fenil-5-(fenilamino)-4,10-disulfonatobenzo[a]fenazinij, natrijeva sol	50325			vijolična	izdelki, ki se izperejo			
84	Sulfonirani nigrozin, barvilo	50420			črna	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
85	8,18-dikloro-5,15-dietil-5,15-dihidroindolo[3,2-b: 3',2'-m]trifenoiodioksazin	51319			vijolična	izdelki, ki se izperejo			
86	1,2-dihidroksiantrakinon	58000			rdeča				
87	Trinatrijev 8-hidroksipiren-1,3,6-trisulfonat	59040			zelena	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
88	1-anilino-4-hidroksiantrakinon	60724			vijolična	izdelki, ki se izperejo			
89	1-hidroksi-4-(p-toluidino)antrakinon	60725			vijolična				
90	Natrijev 4-[(9,10-dihidro-4-hidroksi-9,10-diokso-1-antril)amino]toluen-3-sulfonat	60730			vijolična	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
91	1,4-bis(p-tolilamino)antrakinon	61565			zelena				
92	Dinatrijev 2,2'-(9,10-dioksoantracen-1,4-diildiimino)bis(5-metilsulfonat)	61570			zelena				
93	Natrijev 3,3'-(9,10-dioksoantracen-1,4-diildiimino)bis(2,4,6-trimetilbenzensulfonat)	61585			modra	izdelki, ki se izperejo			
94	Natrijev 1-amino-4-(cikloheksilamino)-9,10-dihidro-9,10-dioksoantracen-2-sulfonat	62045			modra	izdelki, ki se izperejo			
95	6,15-dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	69800			modra				
96	7,16-dikloro-6,15-dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	69825			modra				
97	Bisbenzimidazo[2,1-b:2',1'-i]benzo[1m][3,8]fenantrolin-8,17-dion	71105			oranžna	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			
98	2-(1,3-dihidro-3-okso-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on	73000			modra				
99	Dinatrijev 5,5'-(2-(1,3-dihidro-3-okso-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on)disulfonat	73015		212-728-8	modra			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 132)	
100	6-kloro-2-(6-kloro-4-metil-3-oksobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-on	73360			rdeča				

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
101	5-kloro-2-(5-kloro-7-metil-3-oksobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-7-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-on	73385			vijolična				
102	5,12-dihidrokino[2,3-b]akridin-7,14-dion	73900			vijolična	izdelki, ki se izperejo			
103	5,12-dihidro-2,9-dimetilkino[2,3-b]akridin-7,14-dion	73915			rdeča	izdelki, ki se izperejo			
104	29H,31H-ftalocianin	74100			modra	izdelki, ki se izperejo			
105	29H,31H-ftalocianinato(2)-N29, N30, N31, N32 baker	74160			modra				
106	Dinatrijev [29H,31H-ftalocianindisulfonato(4)-N29,N30, N31,N32]kuprat(2-)	74180			modra	izdelki, ki se izperejo			
107	Poliklorobakov ftalocianin	74260			zelena	se ne uporablja v izdelkih za oči			
108	8,8'-diapo-psi.,psi.-karotendiojska kislina	75100			rumena				
109	Anato	75120		215-735-4/ 289-561-2/ 230-248-7	oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160b)	
110	Likopen	75125	—		rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160d)	
111	CI živila oranžna 5	75130		214-171-6	oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160a)	
112	(3R)-beta-4-karoten-3-ol	75135			rumena				
113	2-Amino-1,7-dihidro-6H-purin-6-on	75170			bela				

Referenčna številka	Opredelitev snovi					Pogoji			Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
114	Kurkumini	75300		207-280-5	rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 100)	
115	Karmini	75470		215-680-6/ 215-023-3/ 215-724-4	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 120)	
116	Trinatrijev (2S-trans)-[18-karboksi-20-(karboksimetil)-13-etil-2,3-dihidro-3,7,12,17-tetrametil-8-vinil-21H,23H-porfirin-2-propionato(5-)-N21,N22,N23,N24]kuprat(3-) (klorofili)	75810		215-800-7/ 207-536-6/ 208-272-4/ 287-483-3/ 239-830-5/ 246-020-5	zelena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 140, E 141)	
117	Aluminij	77000		231-072-3	bela			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 173)	
118	Aluminijev hidroksid sulfat	77002			bela				
119	Naravni hidrirani aluminijev silikat, $\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{SiO}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$, vsebuje kalcijeve, magnezijeve ali železove karbonate, železov hidroksid, kvarčni pesek, sljudo itn. kot nečistote	77004			bela				
120	Lazurit	77007			modra				
121	Aluminijev silikat, obarvan z železovim oksidom	77015			rdeča				
122	Barijev sulfat	77120			bela				
123	Bizmutov klorid oksid	77163			bela				

SI

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
124	Kalcijev karbonat	77220		207-439-9/ 215-279-6	bela			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 170)	
125	Kalcijev sulfat	77231			bela				
126	Saje	77266		215-609-9	črna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 153)	
127	Oglje, kostno. Fin črn prašek, ki se pridobiva z žganjem živalskih kosti v zaprti posodi. Sestavljata ga predvsem kalcijev fosfat in ogljik.	77267			črna				
128	Koksovo črno	77268:1			črna				
129	Kromov (III) oksid	77288			zelena			brez kromatnega iona	
130	Kromov (III) hidroksid	77289			zelena			brez kromatnega iona	
131	Kobaltov aluminijev oksid	77346			zelena				
132	Baker	77400			rjava				
133	Zlato	77480		231-165-9	rjava			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 175)	
134	Železov oksid	77489			oranžna				
135	Rdeči železov oksid	77491		215-168-2	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 172)	

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
136	Rumeni železov oksid	77492	51274-00-1	257-098-5	rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 172)	
137	Črni železov oksid	77499		235-442-5	črna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 172)	
138	Železov amonijev ferocianid	77510			modra			brez cianidnih ionov	
139	Magnezijev karbonat	77713			bela				
140	Amonijev manganov(3+) difosfat	77742			vijolična				
141	Trimanganov bis(ortofosfat)	77745			rdeča				
142	Srebro	77820		231-131-3	bela			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 174)	
143	Titanov dioksid (¹)	77891		236-675-5	bela			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 171)	
144	Cinkov oksid	77947			bela				
145	Riboflavin	Lactoflavin		201-507-1/ 204-988-6	rumena			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 101)	
146	Karamel	Caramel		232-435-9	rjava			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 150a-d)	

Referenčna številka	Opredelitev snovi						Pogoji		Besedilo pogojev uporabe ali opozoril
	Kemijsko ime	Številka barvnega indeksa/Ime skupnih sestavin kot v glosarju	Številka CAS	Številka ES	Barva	Vrsta izdelka, deli telesa	Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo	Drugo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
147	Izvleček paprike, kapsantin, kapsorubin	Capsanthin, capsorubin		207-364-1/ 207-425-2	oranžna			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 160c)	
148	Rdeča rdeče pese	Beetroot red	7659-95-2	231-628-5	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 162)	
149	Antocianini (Cianidin Peonidin Malvidin Delfnidin Petunidin Pelargonidin)	Antocianini	528-58-5 134-01-0 528-53-0 643-84-5 134-04-3	208-438-6 205-125-6 211-403-8 208-437-0 — 205-127-7	rdeča			merila čistosti, kot so določena v Direktivi Komisije 95/45/ES (E 163)	
150	Aluminijevi, cinkovi, magnezijevi in kalcijevi stearati	Aluminum stearate Zinc stearate Magnesium stearate Calcium stearate	7047-84-9 557-05-1 557-04-0 216-472-8	230-325-5 209-151-9 209-150-3 216-472-8	bela				
151	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoksatiol-3-iliden)bis[2-bromo-3-metil-6-)1-metiletil]-, S, S-dioksid	Bromothymol blue	76-59-5	200-971-2	modra	izdelki, ki se izperejo			
152	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoksatiol-3-iliden)bis[2,6-dibromo-3-metil-, S, S-dioksid	Bromocresol green	76-60-8	200-972-8	zelena	izdelki, ki se izperejo			
153	Natrijev 4-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-3-hidroksinaftalen-1-sulfonat	Acid Red 195	12220-24-5	—	rdeča	se ne uporablja v izdelkih, ki se nanašajo na sluznice			

(!) Za uporabo kot UV filter, glej št. 27 Priloge VI.