

Bruxelles, 26. srpnja 2017.
(OR. en)

11526/17
ADD 3

COMPET 561
ENV 700
CHIMIE 71
MI 573
ENT 176

POP RATNA BILJEŠKA

Od:	Europska komisija
Datum primitka:	24. srpnja 2017.
Za:	Glavno tajništvo Vijeća
Br. dok. Kom.:	D050725/02 - Annex (part 3)
Predmet:	PRILOG UREDBI KOMISIJE (EU) .../... od XXX o izmjeni Uredbe (EZ) br. 1272/2008 Europskog parlamenta i Vijeća o razvrstavanju, označivanju i pakiranju tvari i smjesa za potrebe njezine prilagodbe tehničkom i znanstvenom napretku

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument D050725/02 - Annex (part 3).

Priloženo: D050725/02 - Annex (part 3)

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
608-030-00-1	<i>N</i> -acetil- <i>N</i> -[5-cijano-3-(2-dibutilamino-4-feniltiazol-5-il-metilen)-4-metil-2,6-diokso-1,2,3,6-tetrahidropiridin-1-il]benzamid	412-340-0	147741-93-3	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
608-031-00-7	2-benzil-2-metil-3-butenitril	407-870-4	97384-48-0	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
608-032-00-2	acetamiprid (ISO); (<i>E</i>)- <i>N</i> ¹ -[(6-klor-3-piridil)metil]- <i>N</i> ² -cijano- <i>N</i> ¹ -metilacetamidin	—	135410-20-7	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
608-033-00-8	<i>N</i> -butil-3-(2-klor-4-nitrofenilhidrazono)-1-cijano-2-metilprop-1-en-1,3-dikarboksimid	407-970-8	75511-91-0	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
608-034-00-3	klorfenapir (ISO); 4-brom-2-(4-klorfenil)-1-etoksimetil-5-trifluormetilpirol-3-karbonitril	—	122453-73-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H302 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H302 H410		M = 100	
608-035-00-9	(±)- <i>α</i> -[(2-acetil-5-metilfenil)amino]-2,6-diklorbenzen-aceto-nitril	419-290-9	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
608-036-00-4	3-(2-{4-[2-(4-cijanofenil)vinil]fenil}vinil)benzonitril	419-060-8	79026-02-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
608-037-00-X	reakcijska smjesa: (<i>E</i>)-2,12-tridekadiennitril; (<i>E</i>)-3,12-tridekadiennitril; (<i>Z</i>)-3,12-tridekadiennitril	422-190-8		Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
608-038-00-5	2,2,4-trimetil-4-fenil-butan-nitril	422-580-8	75490-39-0	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
608-039-00-0	2-fenilheksannitril	423-460-8	3508-98-3	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
608-040-00-6	4,4'-ditiobis(5-amino-1-(2,6-diklor-4-(trifluormetil)fenil)-1 <i>H</i> -pirazol-3-karbonitril)	423-490-1	130755-46-3	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
608-041-00-1	4'-((2-butil-4-okso-1,3-diazaspiro[4.4]non-1-en-3-il)metil)(1,1'-bifenil)-2-karbonitril	423-500-4	138401-24-8	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
608-042-00-7	(<i>S</i>)-2,2-difenil-2-(3-pirolidinil)acetonnitril hidrobromid	421-810-4	194602-27-2	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H317 H411			
608-043-00-2	3-(<i>cis</i> -3-hekseniloksi)propannitril	415-220-6	142653-61-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H302 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
608-044-00-8	2-cikloheksiliden-2-fenilacetonitril	423-740-1	10461-98-0	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
608-046-00-9	5-(4-klor-2-nitro-fenilazo)-1,2-dihidro-6-hidroksi-1,4-dimetil-2-okso-piridin-3-karbonitril	425-310-7	77889-90-8	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
608-047-00-4	2-piperidin-1-il-benzonitril	427-330-1	72752-52-4	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
608-048-00-X	1-(3-ciklopentiloksi-4-metoksifenil)-4-okso-cikloheksanekarbonitril	427-450-4	152630-47-2	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H373 ** H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H302 H373** H317 H411			
608-049-00-5	2-(4-(4-(butil-(1-metilheksil)amino)fenil)-3-cijano-5-okso-1,5-dihidropirol-2-iliden)propandinitril	429-180-2	157362-53-3	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
608-050-00-0	reakcijska smjesa: 5-(2-cijano-4-nitrofenilazo)-2-(2-(2-hidroksietoksi)etilamino)-4-metil-6-fenilaminonikotinonitril; 5-(2-cijano-4-nitrofenilazo)-6-(2-(2-hidroksietoksi)etilamino)-4-metil-2-fenilaminonikotinonitril	429-760-5	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
608-051-00-6	(R)-4-(4-dimetilamino-1-(4-fluorfenil)-1-hidroksibutil)-3-(hidroksimetil)benzonitril	430-760-2	219861-18-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			
608-052-00-1	(S)-4-(4-dimetilamino-1-(4-fluorfenil)-1-hidroksibutil)-3-(hidroksimetil)benzonitril	430-770-7	128173-52-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
608-053-00-7	(<i>R,S</i>)-4-(4-dimetilamino-1-(4-fluorfenil)-1-hidroksibutil)-3-(hidroksimetil)benzonitril	430-780-1	103146-25-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			
608-054-00-2	(<i>R,S</i>)-4-(4-dimetilamino-1-(4-fluorfenil)-1-hidroksibutil)-3-(hidroksimetil)benzonitril hemisulfat	430-790-6	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H317 H411			
608-056-00-3	<i>N</i> -metil- <i>N</i> -cijanometilmorfolinijmetilsulfat	429-340-1	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H302 H318	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318			
608-057-00-9	4-(cijanometil)-4-metilmorfolin-4-ij hidrogensulfat	431-200-1	208538-34-5	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H302 H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H317			
608-058-00-4	esfenvalerat (ISO); (<i>S</i>)- α -cijano-3-fenoksibenzil-(<i>S</i>)-2-(4-klorfenil)-3-metilbutirat	—	66230-04-4	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H331 H301 H317 H400	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H301 H317 H410		M = 10000	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
608-059-00-X	5-amino-1-(2,6-diklor-4-(trifluormetil)fenil)-1 <i>H</i> -pirazol-3-karbonitril	421-240-6	120068-79-3	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
608-060-00-5	5-metil-2-[(2-nitrofenil)amino]-3-tiofenkarbonitril	421-300-1	138564-59-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
608-062-00-6	2-fluor-4-hidroksibenzenonitril	422-810-7	82380-18-5	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H411			
608-063-00-1	(<i>S</i>)- α -hidroksi-3-fenoksi-benzenacetionitril	441-070-6	61826-76-4	Acute Tox. 3 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H318 H317 H400 H410	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H301 H318 H317 H410			
608-064-00-7	cijanometiltrimetilamonijmetilsulfat	433-720-2	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
608-065-00-2	solni bromoksinila, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Repr. 2 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * Skin Sens. 1	H361d *** H330 H301 H317	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H361d *** H330 H301 H317		M = 10	A
608-066-00-8	solni joksinila, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1	H361d *** H331 H301 H312 H373 ** H319 H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H361d *** H331 H301 H312 H373 ** H319 H410		M = 10	A
609-001-00-6	1-nitropropan	203-544-9	108-03-2	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H332 H312 H302	GHS02 GHS07 Wng	H226 H332 H312 H302		*	
609-002-00-1	2-nitropropan	201-209-1	79-46-9	Flam. Liq. 3 Carc. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H350 H332 H302	GHS02 GHS08 GHS07 Dgr	H226 H350 H332 H302			
609-003-00-7	nitrobenzen	202-716-0	98-95-3	Carc. 2. Repr. 1B Acute Tox. 3 Acute Tox. 3 Acute Tox. 3 STOT RE 1	H351 H360F H301 H331 H331	GHS06 GHS08 Dgr	H351 H360F H301 H331 H331			
609-004-00-2	dinitrobenzen; [1] 1,4-dinitrobenzen; [2] 1,3-dinitrobenzen; [3] 1,2-dinitrobenzen [4]	246-673-6 [1] 202-833-7 [2] 202-776-8 [3] 208-431-8 [4]	25154-54-5 [1] 100-25-4 [2] 99-65-0 [3] 528-29-0 [4]	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H330 H310 H300 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H310 H300 H373 ** H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-005-00-8	1,3,5-trinitrobenzen	202-752-7	99-35-4	Expl. 1.1 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H201 H330 H310 H300 H373 ** H400 H410	GHS01 GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H201 H330 H310 H300 H373 ** H410			
609-006-00-3	4-nitrotoluen	202-808-0	99-99-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H411			
609-007-00-9	2,4-dinitrotoluen; [1] dinitrotoluen [2]	204-450-0 [1] 246-836-1 [2]	121-14-2 [1] 25321-14-6 [2]	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H350 H341 H361f*** H331 H311 H301	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H361f*** H331 H311 H301			
609-008-00-4	2,4,6-trinitrotoluen; TNT	204-289-6	118-96-7	Expl. 1.1 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H201 H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS01 GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H201 H331 H311 H301 H373 ** H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-009-00-X	2,4,6-trinitrofenol; pikrinska kiselina	201-865-9	88-89-1	Expl. 1.1 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H201 H331 H311 H301	GHS01 GHS06 Dgr	H201 H331 H311 H301			
609-010-00-5	solii pikrinske kiseline	—	—	Unst. Expl Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H201 H331 H311 H301	GHS01 GHS06 Dgr	H201 H331 H311 H301			T
609-011-00-0	2,4,6-trinitroanisol	—	606-35-9	Expl. 1.1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H201 H332 H312 H302 H411	GHS01 GHS07 GHS09 Wng	H201 H332 H312 H302 H411			
609-012-00-6	2,4,6-trinitro- <i>m</i> -krezol	210-027-1	602-99-3	Expl. 1.1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H201 H332 H312 H302	GHS01 GHS07 Wng	H201 H332 H312 H302			
609-013-00-1	2,4,6-trinitro- <i>m</i> -ksilen	211-187-5	632-92-8	Expl. 1.1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H201 H332 H312 H302 H373 **	GHS01 GHS08 GHS07 Wng	H201 H332 H312 H302 H373 **			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-015-00-2	4-nitrofenol; <i>p</i> -nitrofenol	202-811-7	100-02-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H332 H312 H302 H373 **	GHS08 GHS07 Wng	H332 H312 H302 H373 **			
609-016-00-8	dinitrofenol (reakcijska smjesa izomera); [1] 2,4(ili 2,6)-dinitrofenol [2]	247-096-2 [1] 275-732-9 [2]	25550-58-7 [1] 71629-74-8 [2]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1	H331 H311 H301 H373 ** H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H410			
609-018-00-9	2,4,6-trinitrorezorcinol; stifninska kiselina	201-436-6	82-71-3	Expl. 1.1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H201 H332 H312 H302	GHS01 GHS07 Dgr	H201 H332 H312 H302			
609-019-00-4	olovni 2,4,6-trinitro- <i>m</i> -fenilen dioksid; olovni 2,4,6-trinitrorezorcinoksid; olovni stifnat	239-290-0	15245-44-0	Unst. Expl Repr. 1A Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H200 H360Df H332 H302 H373 **	GHS01 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H200 H360Df H332 H302 H373 **		1	
609-019-01-1	olovni 2,4,6-trinitro- <i>m</i> -fenilen dioksid; olovni 2,4,6-trinitrorezorcinoksid; olovni stifnat (≥ 20 % flegmatizatora)	239-290-0	15245-44-0	Expl. 1.1 Repr. 1A Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H201 H360Df H332 H302 H373 ** H400 H410	GHS01 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H201 H360Df H332 H302 H373 ** H410		1	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-020-00-X	DNOC (ISO); 4,6-dinitro- <i>o</i> -krezol	208-601-1	534-52-1	Muta. 2 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H341 H330 H310 H300 H315 H318 H317 H400	GHS06 GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H341 H330 H310 H300 H315 H318 H317 H410	EUH044		
609-021-00-5	natrijeva sol od DNOC-a; natrijev 4,6-dinitro- <i>o</i> -krezolat; [1] kalijeva sol od DNOC-a; kalijev 4,6-dinitro- <i>o</i> -krezolat [2]	219-007-7 [1] - [2]	2312-76-7 [1] 5787-96-2 [2]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H410			
609-022-00-0	amonijeva sol od DNOC-a; amonijev 4,6-dinitro- <i>o</i> -tolil oksid	221-037-0	2980-64-5	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H330 H310 H300 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H310 H300 H373 ** H410			
609-023-00-6	dinokap (ISO) (<i>RS</i>)-2,6-dinitro-4-oktilfenil krotonati i (<i>RS</i>)-2,4-dinitro-6- oktilfenil krotonati u kojima je „oktil“ reakcijska smjesa 1- metilheptilne, 1-etilheksilne i 1- propilpentilne skupine	254-408-0	39300-45-3	Repr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360D*** H332 H302 H373** H315 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H360D*** H332 H302 H373** H315 H317 H410	M=100		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-024-00-1	binapakril (ISO); 2-sec-butil-4,6-dinitrofenil-3-metilakrobonat	207-612-9	485-31-4	Repr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360D *** H312 H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H360D *** H312 H302 H410			
609-025-00-7	dinoseb(ISO); 6-sec-butil-2,4-dinitrofenol	201-861-7	88-85-7	Repr. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360Df H311 H301 H319 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H360Df H311 H301 H319 H410	EUH044		
609-026-00-2	soli i esteri dinoseba, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Repr. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360Df H311 H301 H319 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H360Df H311 H301 H319 H410	EUH044		A
609-027-00-8	dinokton; reakcijska smjesa izomera: metil 2-oktil-4,6-dinitrofenil karbonat, metil 4-oktil-2,6-dinitrofenil karbonat	—	63919-26-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-028-00-3	dineks (ISO); 2-cikloheksil-4,6-dinitrofenol	205-042-5	131-89-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H410			
609-029-00-9	sol i esteri dineksa	—	—	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H410			A
609-030-00-4	dinoterb (ISO); 2- <i>tert</i> -butil-4,6-dinitrofenol	215-813-8	1420-07-1	Repr. 1B Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360D *** H300 H311 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H360D *** H300 H311 H410	EUH044		
609-031-00-X	sol i esteri dinoterba	—	—	Repr. 1B Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360D *** H300 H311 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H360D *** H300 H311 H410			A
609-032-00-5	bromofenoksim (ISO); 3,5-dibrom-4-hidroksibenaldehid- O-(2,4-dinitrofenil)-oksim	236-129-6	13181-17-4	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-033-00-0	dinosam (ISO); 2-(1-metilbutil)-4,6-dinitrofenol	—	4097-36-3	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H410			
609-034-00-6	sol i esteri dinosama	—	—	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H410			A
609-035-00-1	nitroetan	201-188-9	79-24-3	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H332 H302	GHS02 GHS07 Wng	H226 H332 H302	*		
609-036-00-7	nitrometan	200-876-6	75-52-5	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 *	H226 H302	GHS02 GHS07 Wng	H226 H302	*		
609-037-00-2	5-nitroacenaften	210-025-0	602-87-9	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			
609-038-00-8	2-nitronaftalen	209-474-5	581-89-5	Carc. 1B Aquatic Chronic 2	H350 H411	GHS08 GHS09 Dgr	H350 H411			
609-039-00-3	4-nitrobifenil	202-204-7	92-93-3	Carc. 1B Aquatic Chronic 2	H350 H411	GHS08 GHS09 Dgr	H350 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-040-00-9	nitrofen (ISO); 2,4-diklorfenil 4-nitrofenil eter	217-406-0	1836-75-5	Carc. 1B Repr. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H350 H360D *** H302 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H360D *** H302 H410			
609-041-00-4	2,4-dinitrofenol	200-087-7	51-28-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1	H331 H311 H301 H373 ** H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H400			
609-042-00-X	pendimetalin (ISO); <i>N</i> -(1-etilpropil)-2,6-dinitro-3,4-ksilidin	254-938-2	40487-42-1	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
609-043-00-5	kvintozen (ISO); pentaklornitrobenzen	201-435-0	82-68-8	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
609-044-00-0	teknazen (ISO); 1,2,4,5-tetraklor-3-nitrobenzen	204-178-2	117-18-0	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
609-045-00-6	reakcijska smjesa: 4,6-dinitro-2-(3-oktil)fenil metil karbonat i 4,6-dinitro-2-(4-oktil)fenil metil karbonat; dinokton-6	—	8069-76-9	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
609-046-00-1	trifluralin (ISO) (sadržava < 0,5 ppm NPDA-a); α,α,α -trifluor-2,6-dinitro- <i>N,N</i> -dipropil- <i>p</i> -toluidin (sadržava < 0,5 ppm NPDA-a); 2,6-dinitro- <i>N,N</i> -dipropil-4-	216-428-8	1582-09-8	Carc. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H317 H410	M = 10		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-047-00-7	2-nitroanisol	202-052-1	91-23-6	Carc. 1B Acute Tox. 4 *	H350 H302	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302			
609-048-00-2	natrijev 3-nitrobenzensulfonat	204-857-3	127-68-4	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H317	GHS07 Wng	H319 H317			
609-049-00-8	2,6-dinitrotoluen	210-106-0	606-20-2	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2	H350 H341 H361f ***	GHS06 GHS08 Dgr	H350 H341 H361f ***			
609-050-00-3	2,3-dinitrotoluen	210-013-5	602-01-7	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H341 H361f *** H331 H311 H301 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H361f *** H331 H311 H301 H373 ** H410			
609-051-00-9	3,4-dinitrotoluen	210-222-1	610-39-9	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H350 H341 H361f *** H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H361f *** H331 H311 H301 H373 ** H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-052-00-4	3,5-dinitrotoluen	210-566-2	618-85-9	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H350 H341 H361f *** H331 H311 H301 H373 ** H412	GHS06 GHS08 Dgr	H350 H341 H361f *** H331 H311 H301 H373 ** H412			
609-053-00-X	hidrazin-trinitrometan	414-850-9	—	Expl. 1.1 **** Self-react. A Carc. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Skin Sens. 1	H201 H240 H350 H331 H301 H317	GHS01 GHS06 GHS08 Dgr	H201 H240 H350 H331 H301 H317			
609-054-00-5	2,3-dinitrofenol; [1] 2,5-dinitrofenol; [2] 2,6-dinitrofenol; [3] 3,4-dinitrofenol; [4] soli dinitrofenola [5]	200-628-7 [1] 206-348-1 [2] 209-357-9 [3] 209-415-3 [4]-[5]	66-56-8 [1] 329-71-5 [2] 573-56-8 [3] 577-71-9 [4]-[5]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H411			
609-055-00-0	2,5-dinitrotoluen	210-581-4	619-15-8	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H350 H341 H361f *** H331 H311	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H361f *** H331 H311			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-056-00-6	2,2-dibrom-2-nitroetanol	412-380-9	69094-18-4	Expl. 1.1 Carc. 2 Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1A Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H201 H351 H302 H373 ** H314 H317 H400 H410	GHS01 GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H201 H351 H302 H373 ** H314 H317 H410		* STOT SE 3; H335: C ≥ 1 %	T
609-057-00-1	3-klor-2,4-difluornitrobenzen	411-980-8	3847-58-3	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H317 H410			
609-058-00-7	2-nitro-2-fenil-1,3-propanediol	410-360-4	5428-02-4	STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H372 ** H312 H302 H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H372 ** H312 H302 H317 H411	EUH070		
609-059-00-2	2-klor-6-(etilamino)-4-nitrofenol	411-440-1	131657-78-8	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-060-00-8	4-[(3-hidroksipropil)amino]-3-nitrofenol	406-305-9	92952-81-3	Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H315 H411	GHS07 GHS09 Wng	H315 H411			
609-061-00-3	(E,Z)-4-klorfenil(ciklopropil)keton O-(4-nitrofenilmetil)oksim	406-100-4	94097-88-8	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
609-062-00-9	2-brom-2-nitropropanol	407-030-7	24403-04-1	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H311 H302 H373 ** H314 H317	GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H311 H302 H373 ** H314 H317			
609-063-00-4	2-[(4-klor-2-nitrofenil)amino]etanol	413-280-8	59320-13-7	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
609-064-00-X	mezotriion(ISO); 2-[4-(metilsulfonyl)-2-nitrobenzoil]- 1,3-cikloheksandion	—	104206-82-8	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
609-065-00-5	2-nitrotoluen	201-853-3	88-72-2	Carc. 1B Muta. 1B Repr. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H340 H361f *** H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H340 H361f *** H302 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-066-00-0	litijev natrijev 3-amino-10-{4-(10-amino-6,13-diklor-4,11-disulfonatobenzo[5,6][1,4]oksazino[2,3-b]fenoksazin-3-ilamino)-6-[metil(2-sulfonato-etil)amino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-6,13-	418-870-9	154212-58-5	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT SE 2 **	H332 H312 H302 H371 **	GHS08 GHS07 Dgr	H332 H312 H302 H371 **			
609-067-00-6	natrijev i kalijev 4-(3-aminopropilamino)-2,6-bis[3-(4-metoksi-2-sulfofenilazo)-4-hidroksi-2-sulfo-7-naftilamino]-1,3,5-triazin	416-280-6	156769-97-0	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
609-068-00-1	mošusni ksilen; 5- <i>tert</i> -butil-2,4,6-trinitro- <i>m</i> -ksilen	201-329-4	81-15-2	Expl. 1.1 Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H201 H351 H400 H410	GHS01 GHS08 GHS09 Wng	H201 H351 H410			T
609-069-00-7	mošusni keton; 3,5-dinitro-2,6-dimetil-4- <i>tert</i> -butilacetofenon; 4'- <i>tert</i> -butil-2',6'-dimetil-3',5'-dinitroacetofenon	201-328-9	81-14-1	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			
609-070-00-2	1,4-diklor-2-(1,1,2,3,3,3-heksafluorpropoksi)-5-nitrobenzen	415-580-4	130841-23-5	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
609-071-00-8	reakcijska smjesa: 2-metilsulfanil-4,6-bis-(2-hidroksi-4-metoksi-fenil)-1,3,5-triazin; 2-(4,6-bis-metilsulfanil-1,3,5-triazin-2-il)-5-metoksi-fenol	423-520-3	156137-33-6	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
609-072-00-3	4-mesil-2-nitrotoluen	430-550-0	1671-49-4	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H361f*** H302 H317 H412	GHS08 GHS07 Wng	H361f*** H302 H317 H412			
609-073-00-9	litijev kalijev natrijev <i>N,N'</i> -bis{6-[7-[4-(4-klor-1,3,5-triazin-2-il)amino-4-(2-ureidofenilazo)]naftalen-1,3,6-trisulfonato]}- <i>N'</i> -(2-aminoetil)piperazin	427-850-9	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
610-001-00-3	triklorometan; klorpirin	200-930-9	76-06-2	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H330 H302 H319 H335 H315	GHS06 Dgr	H330 H302 H319 H335 H315			
610-002-00-9	1,1-diklor-1-nitroetan	209-854-0	594-72-9	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H331 H311 H301	GHS06 Dgr	H331 H311 H301			
610-003-00-4	klordinitrobenzen	—	—	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H331 H311 H301	GHS06 GHS08 GHS09	H331 H311 H301			C
610-004-00-X	2-klor-1,3,5-trinitrobenzen	201-864-3	88-88-0	Expl. 1.1 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H201 H330 H310 H300 H400 H410	GHS01 GHS06 GHS09 Dgr	H201 H330 H310 H300 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
610-005-00-5	1-klor-4-nitrobenzen	202-809-6	100-00-5	Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H351 H341 H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H351 H341 H331 H311 H301 H373 ** H411			
610-006-00-0	klornitroanilini, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H330 H310 H300 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H310 H300 H373 ** H411		A C	
610-007-00-6	1-klor-1-nitropropan	209-990-0	600-25-9	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H302	GHS07 Wng	H332 H302	*		
610-008-00-1	2,6-diklor-4-nitroanisol	403-350-6	17742-69-7	Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 2	H301 H411	GHS06 GHS09	H301 H411			
610-009-00-7	2-klor-4-nitroanilin	204-502-2	121-87-9	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
610-010-00-2	2-brom-1-(2-furil)-2-nitroetilen	406-110-9	35950-52-8	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H302 H373 ** H314 H317	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09	H302 H373 ** H314 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-001-00-6	azobenzen	203-102-5	103-33-3	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H341 H332 H302 H373 ** H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H341 H332 H302 H373 ** H410			
611-002-00-1	azoksibenzen	207-802-1	495-48-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H302	GHS07 Wng	H332 H302			
611-003-00-7	fenaminosulf (ISO); natrijev 4- dimetilaminobenzendiazosulfonat	205-419-4	140-56-7	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H301 H312 H412	GHS06 Dgr	H301 H312 H412			
611-004-00-2	metil- <i>ONN</i> -azoksimetil acetat; metil azoksi metil acetat	209-765-7	592-62-1	Carc. 1B Repr. 1B	H350 H360D ***	GHS08 Dgr	H350 H360D ***			
611-005-00-8	dinatrijev {5-[(4'-((2,6-hidroksi-3- (2-hidroksi-5- sulfofenil)azo)fenil)azo)(1,1'- bifenil)-4-il)azo]salicilato(4-)} kuprid	240-221-1	16071-86-6	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			
611-006-00-3	4- <i>o</i> -tolilazo- <i>o</i> -toluidin; 4-amino-2',3-dimetilazobenzen; brza granatna GBC baza; AAT; <i>o</i> -aminoazotoluen	202-591-2	97-56-3	Carc. 1B Skin Sens. 1	H350 H317	GHS08 Dgr	H350 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-007-00-9	triciklazol (ISO); 5-metil-1,2,4-triazolo(3,4-b)benzo- 1,3-tiazol	255-559-5	41814-78-2	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
611-008-00-4	4-aminoazobenzen; 4-fenilazoanilin	200-453-6	60-09-3	Carc. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H400 H410	GHS08 GHS09 Dgr	H350 H410			
611-009-00-X	natrij (1-(5-(4-(4-anilino-3- sulfofenilazo)-2-metil-5- metilsulfonamidofenilazo)-4-	401-220-3	—	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H332 H412	GHS07 Wng	H332 H412			
611-010-00-5	2'-(2-cijano-4,6-dinitrofenilazo)-5'- (<i>N,N</i> -dipropilamino)propionanilid	403-010-7	106359-94-8	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
611-011-00-0	<i>N,N,N',N'</i> -tetrametil-3,3'- (propilenbis(iminokarbonil-4,1- fenilenazo(1,6-dihidro-2-hidroksi-4-	403-340-1	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09 Dg	H318 H411			
611-012-00-6	reakcijska smjesa 2,2-iminodietanol 6-metil-2-(4-(2,4,6- triaminopirimidin-5- ilazo)fenil)benzotiazol-7-sulfonata i 2-metilaminoetanol 6-metil-2-(4- (2,4,6-triaminopirimidin-5- ilazo)fenil)benzotiazol-7-sulfonata i	403-410-1	114565-65-0	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-013-00-1	trilitijev 1-hidroksi-7-(3-sulfonatoanilino)-2-(3-metil-4-(2-metoksi-4-(3-sulfonatofenilazo)fenilazo)fenilazo)n aftalen-3-sulfonat	403-650-7	117409-78-6	Expl. 1.3 **** Aquatic Chronic 2	H203 H411	GHS01 GHS09 Dgr	H203 H411			
611-014-00-7	(tetranatrijev 1-(4-(3-acetamido-4-(4'-nitro-2,2'-disulfonatostilben-4-ilazo)anilino)-6-(2,5-disulfonatoanilino)-1,3,5-triazin-2-il)-3-karboksipiridinij) hidroksid	404-250-5	115099-55-3	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-015-00-2	tetranatrijev 4-amino-5-hidroksi-6-(4-(2-(2-(sulfonatooksi)etilsulfonil)etilkarbam oil)fenilazo)-3-(4-(2-(sulfonatooksi)etilsulfonil)fenilazo)n aftalen-2,7-disulfonat	404-320-5	116889-78-2	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-016-00-8	reakcijska smjesa 1,1'-((dihidroksifenilen)bis(azo-3,1-fenilenazo(1-(3-dimetilaminopropil)-1,2-dihidro-6-hidroksi-4-metil-2-oksopiridin-5,3-diil)))dipiridinij diklorid dihidroklorida, smjese izomera i 1-(1-(3-dimetilaminopropil)-5-(3-((4-(1-(3-dimetilaminopropil)-1,6-dihidro-2-	404-540-1	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-017-00-3	2-(4-(dietilaminopropilkarbamoi)fenilazo)-3-okso-N-(2,3-dihidro-2-oksobenzimidazol-5-il)butiramid	404-910-2	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
611-018-00-9	tetraamonijev 5-(4-(7-amino-1-hidroksi-3-sulfonato-2-naftilazo)-6-sulfonato-1-naftilazo)izoftalat	405-130-5	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-019-00-4	tetralitijev 6-amino-4-hidroksi-3-(7-sulfonato-4-(4-sulfonatofenilazo)-1-naftilazo)naftalen-2,7-disulfonat	405-150-4	106028-58-4	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-020-00-X	tetrakis(tetrametilamonijev) 6-amino-4-hidroksi-3-(7-sulfonato-4-(4-sulfonatofenilazo)-1-naftilazo)naftalen-2,7-disulfonat	405-170-3	116340-05-7	Acute Tox. 3 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H301 H317 H412	GHS06 Dgr	H301 H317 H412			
611-021-00-5	2-(4-(4-cijano-3-metilizotiazol-5-ilazo)-N-etil-3-metilnilino)etil acetat	405-480-9	—	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 4	H302 H373 ** H315 H413	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373 ** H315 H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-022-00-0	4-dimetilaminobenzendiazonijev 3-karboksi-4-hidroksibenzensulfonat	404-980-4	—	Self-react. C Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H242 H331 H301 H312 H373 **	GHS02 GHS06 GHS08 GHS05 GHS09	H242 H331 H301 H312 H373 **			T
611-023-00-6	dinatrijev 7-(4,6-diklor-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroksi-3-(4-(2-(sulfonatooksi)etilsulfonil)fenilazo)naftalen-2-sulfonat	404-600-7	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-024-00-1	benzidinske azo boje; 4,4'-diarilazobifenilske boje, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			A
611-025-00-7	dinatrijev 4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminofenil)azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]-5-hidroksi-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat; C.I. Jasno crna 38	217-710-3	1937-37-7	Carc. 1B Repr. 2	H350 H361d ***	GHS08 Dgr	H350 H361d ***			
611-026-00-2	tetranatrijev 3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]bis[5-amino-4-hidroksinaftalen-2,7-disulfonat]; C.I. Jasno plava 6	220-012-1	2602-46-2	Carc. 1B Repr. 2	H350 H361d ***	GHS08 Dgr	H350 H361d ***			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-027-00-8	dinatrijev 3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]bis(4-aminonaftalen-1-sulfonat); C.I. Jasno crvena 28	209-358-4	573-58-0	Carc. 1B Repr. 2	H350 H361d ***	GHS08 Dgr	H350 H361d ***			
611-028-00-3	C,C'-azodi(formamid)	204-650-8	123-77-3	Resp. Sens. 1	H334	GHS08 Dgr	H334			G
611-029-00-9	o-dianisidinske azo boje; 4,4'-diarilazo-3,3'-	—	—	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			A
611-030-00-4	o-tolidinske boje; 4,4'-diarilazo-3,3'-dimetilbifenilske boje, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			A
611-031-00-X	4,4'-(4-iminocikloheksa-2,5-dienilidenmetilen)dianilin hidroklorid; C.I. Osnovna crvena 9	209-321-2	569-61-9	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			
611-032-00-5	1,4,5,8-tetraaminoantrakinon; C.I. Disperzna plava 1	219-603-7	2475-45-8	Carc. 1B Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H350 H315 H318 H317	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H350 H315 H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-033-00-0	heksanatrijev [4,4"-azoksibis(2,2'-disulfonatostilben-4,4'-diilazo)]-bis[5'-sulfonatobenzen-2,2'-diolato-O(2),O(2),N(1)]-bakar(II)	400-020-3	82027-60-9	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-034-00-6	N-(5-(bis(2-metoksietil)amino)-2-((5-nitro-2,1-benzotiazol-3-il)azo)fenilacetamid	402-430-8	105076-77-5	Aquatic Chronic 4	H413		H413			
611-035-00-1	tetralitijev 6-amino-4-hidroksi-3-[7-sulfonato-4-(5-sulfonato-2-naftilazo)-1-naftilazo]naftalen-2,7-disulfonat	403-660-1	107246-80-0	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-036-00-7	2-(4-(5,6(ili 6,7)-diklor-1,3-benzotiazol-2-ilazo)-N-metil-m-toluidino)etil acetat	405-440-0		Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-037-00-2	3(ili 5)-(4-(N-benzil-N-etilamino)-2-metilfenilazo)-1,4-dimetil-1,2,4-triazolij metilsulfat	406-055-0	124584-00-5	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H317 H411			
611-038-00-8	trinatrijev 1-hidroksinaftalen-2-azo-4'(5',5"-dimetilbifenil)-4"-azo(4"-fenilsulfoniloksibenzen)-2',2",4-trisulfonat	406-820-9		Eye Irrit. 2	H319	GHS07 Wng	H319			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-039-00-3	7-(((4,6-diklor-1,3,5-triazin-2-il)amino)-4-hidroksi-3-(4-(2-sulfoksi)etil)sulfonyl)fenilazo]naftalen-2-sulfonska kiselina	407-050-6	117715-57-8	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-040-00-9	3-(5-acetilamino-4-(4-[4,6-bis(3-dietilaminopropilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]fenilazo)-2-(2-metoksietoksi)fenilazo)-6-amino-4-hidroksi-2-naftalen-sulfonska kiselina	407-670-7	115099-58-6	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
611-041-00-4	2-[[[4,6-bis[[3-(dietilamino)propil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]fenilazo]-N-(2,3-dihidro-2-okso-1H-benzimidazol-5-il)-3-oksobutanamid	407-680-1	98809-11-1	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H411			
611-042-00-X	trinatrijev 5-amino-3-[5-(2-bromakriloilamino)-2-sulfonatofenilazo]-4-hidroksi-6-(4-vinilsulfonylfenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	411-770-6	136213-71-3	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-043-00-5	reakcijska smjesa: trinatrijev N(1')-N(2):N(1'')-N(2'')-η-6-[2-amino-4-(ili 6)-hidroksi-(ili 4-amino-2-hidroksi)fenilazo]-6''-(1-karbaniloil-2-hidroksiprop-1-enilazo)-5',5'''-disulfamoil-3,3'''-disulfamoteki(2-naftalen-2-il)	402-850-1	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-044-00-0	reakcijska smjesa: <i>tert</i> -alkil(C ₁₂ -C ₁₄)amonijev bis[1-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-2-naftalenolato(2-)]-kromat(1-); <i>tert</i> -alkil(C ₁₂ -C ₁₄)amonijev bis[1-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]-2-naftalenolato(2-)]-kromat(1-); <i>tert</i> -alkil(C ₁₂ -C ₁₄)amonijev bis[1-[[5-(1,1-dimetilpropil)-2-hidroksi-3-nitrofenil]azo]-2-naftalenolato(2-)]-kromat(1-); <i>tert</i> -alkil(C ₁₂ -C ₁₄)amonijev [[1-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-2-naftalenolato(2-)]-[1-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-2-naftalenolato(2-)]]-kromat(1-); <i>tert</i> -alkil(C ₁₂ -C ₁₄)amonijev [[1-[[5-(1,1-dimetilpropil)-2-hidroksi-3-nitrofenil]azo]-2-naftalenolato(2-)]-[1-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-2-naftalenolato(2-)]]-kromat(1-); <i>tert</i> -alkil(C ₁₂ -C ₁₄)amonijev ((1-(4(ili 5)-nitro-2-oksido-2-naftolato)(1-(3-nitro-2-oksido-5-pentilfenilazo)-2-naftolato))kromat(1-))	403-720-7	117527-94-3	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-045-00-6	2-[4-[N-(4-acetoksibutil)-N-etil]amino-2-metilfenilazo]-3-acetil-5-nitrotiofen	404-830-8	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
611-046-00-1	4,4'-diamino-2-metilazobenzen	407-590-2	43151-99-1	Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H373 ** H317 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H301 H373 ** H317 H410			
611-047-00-7	reakcijska smjesa: 2-[[4-[N-etil-N-(2-acetoksietil)amino]fenil]azo]-5,6-diklorbenzotiazol; 2-[[4-[N-etil-N-(2-acetoksietil)amino]fenil]azo]-6,7-diklorbenzotiazol (1:1)	407-890-3	111381-11-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-048-00-2	reakcijska smjesa: 2-[[4-[bis(2-acetoksietil)amino]fenil]azo]-5,6-diklorbenzotiazol; 2-[[4-[bis(2-acetoksietil)amino]fenil]azo]-6,7-diklorbenzotiazol (1:1)	407-900-6	111381-12-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
611-049-00-8	reakcijska smjesa 7-[4-(3-dietilaminopropilamino)-6-(3-dietilamoniopropilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-(4-fenilazofenilazo)-naftalen-2-sulfonata, octene kiseline, mliječne kiseline (2:1:1)	408-000-6	118658-98-3	STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H373 ** H317 H412	GHS08 Wng	H373 ** H317 H412			
611-050-00-3	reakcijska smjesa: pentanatrijev 7-amino-3-[[4-[[4-[[4-[[4-((6-amino-1-hidroksi-3-sulfonato-2-naftil)azo)-7-sulfonato-1-naftil]azo]fenil]amino]-3-sulfonatofenil]azo]-6-sulfonato-1-naftil]azo]-4-hidroksinaftalen-2-sulfonat;	415-350-3	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-051-00-9	2-(4-(<i>N</i> -etil- <i>N</i> -(2-hidroksi)etil)amino-2-metilfenil)azo-6-metoksi-3-metil-benzotiazolijev klorid	411-110-7	136213-74-6	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-052-00-4	mononatrij voda-[5-[[2,4-dihidroksi-5-[(2-hidroksi-3,5-dinitrofenil)azo]fenil]azo]-2-naftalensulfonat], željezov kompleks	400-720-9	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-053-00-X	2,2'-azobis[2-metilpropionamidin] dihidroklorid	221-070-0	2997-92-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317			
611-055-00-0	C.I. Disperzna žuta 3 N-[4-[(2-hidroksi-5-metilfenil)azo]fenil]acetamid	220-600-8	2832-40-8	Carc. 2 Skin Sens. 1	H351 H317	GHS08 GHS07 Wng	H351 H317			
611-056-00-6	C.I. Solventno žuta 14; 1-fenilazo-2-naftol	212-668-2	842-07-9	Carc. 2 Muta. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H351 H341 H317 H413	GHS08 GHS07 Wng	H351 H341 H317 H413			
611-057-00-1	6-hidroksi-1-(3-izopropoksipropil)-4-metil-2-okso-5-[4-(fenilazo)fenilazo]-1,2-dihidro-3-piridinkarbonitril	400-340-3	85136-74-9	Carc. 1B Aquatic Chronic 4	H350 H413	GHS08 Wng	H350 H413			
611-058-00-7	(6-(4-hidroksi-3-(2-metoksifenilazo)-2-sulfonato-7-naftilamino)-1,3,5-triazin-2,4-dil)bis[(amino-1-(2,4-dihidro-3-piridin-2-yl)metil)fenilamino]	402-060-7	108225-03-2	Carc. 1B Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H350 H318 H411	GHS08 GHS05 GHS09	H350 H318 H411			
611-059-00-2	oktanatrijev 2-(6-(4-klor-6-(3-(N-metil-N-(4-klor-6-(3,5-disulfonato-2-naftilazo)-1-hidroksi-6-naftilamino)-1,3,5-triazin-2-il)aminometil)fenilamino)-1,3,5-triazin-2-il)amino-2,5-dihidro-1,4-diazepin-3-il)metil)fenilamino	412-960-1	148878-21-1	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-060-00-8	reakcijska smjesa: natrijev 5-[8-[4-[4-[4-[7-(3,5-dikarboksilatofenilazo)-8-hidroksi-3,6-disulfonatonaftalen-1-ilamino]-6-hidroksi-1,3,5-triazin-2-il]-2,5-dimetilpiperazin-1-il]-6-hidroksi-1,3,5-triazin-2-ilamino]-1-hidroksi-3,6-disulfonatonaftalen-2-ilazo]-izoftalat;	413-180-4	187285-15-0	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-061-00-3	dinatrijev 5-[5-[4-(5-klor-2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)benzamido]-2-sulfonatofenilazo]-1-etil-6-hidroksi-4-metil-2-okso-3-piridilmetilsulfonat	412-530-3	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-062-00-9	oktanatrijev 2-(8-(4-klor-6-(3-((4-klor-6-(3,6-disulfonato-2-(1,5-disulfonatonaftalen-2-ilazo)-1-hidroksinaftalen-8-ilamino)-1,3,5-triazin-2-il)aminometil)fenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-3,6-disulfonato-1-hidroksinaftalen-2-ilazo)naftalen-1,5-disulfonat	413-550-5	—	Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H315 H318	GHS05 Dgr	H315 H318			
611-063-00-4	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''']bakar(II)	413-590-3	164058-22-4	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			
611-064-00-X	4-(3,4-diklorfenilazo)-2,6-di- <i>sec</i> -butil-fenol	410-600-8	124719-26-2	STOT RE 2 * Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H315 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H373 ** H315 H410			
611-065-00-5	4-(4-nitrofenilazo)-2,6-di- <i>sec</i> -butil-fenol	410-610-2	111850-24-9	STOT RE 2 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H373 ** H319 H315 H317 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H373 ** H319 H315 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-066-00-0	tetranatrijev 5-[4-klor-6-(<i>N</i> -etil-anilino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-(1,5-disulfonatonaftalen-2-ilazo)-naftalen-2,7-disulfonat	411-540-5	130201-57-9	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H411			
611-067-00-6	reakcijska smjesa: bis(tris(2-(2-hidroksi(1-metil)etoksi)etil)amonijev) 7-anilino-4-hidroksi-3-(2-metoksi-5-metil-4-(4-	406-910-8	—	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
611-068-00-1	tetranatrijev 4-amino-3,6-bis(5-[4-klor-6-(2-hidroksietilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroksinaftalen-2,7-disulfonat	400-690-7	85665-98-1	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-069-00-7	<i>N,N</i> -di-[poli(oksietilen)-co-poli(oksipropilen)]-4-[(3,5-dicijano-4-metil-2-tienil)azo]-3-metilanilin	413-380-1	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-070-00-2	reakcijska smjesa: dinatrijev (6-(4-anisidino)-3-sulfonato-2-(3,5-dinitro-2-oksido-fenilazo)-1-naftolato)(1-(5-klor-2-oksido-fenilazo)-2-naftolato)kromat(1-); trinatrijev bis(5-(4-anisidino)-3-	405-665-4	—	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
611-071-00-8	tris(tetrametilamonijev) 5-hidroksi-1-(4-sulfonatofenil)-4-(4-sulfonatofenilazo)pirazol-3-karboksilat	406-073-9	131013-81-5	Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 3	H301 H412	GHS06 Dgr	H301 H412			
611-072-00-3	2,4-bis[2,2'-(2-(N,N-dimetilamino)etiloksikarbonil)fenilazo]-1,3-dihidroksibenzen, dihidroklorid	407-010-8	118208-02-9	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H411			
611-073-00-9	dimetil 3,3'-(N-(4-(4-brom-2,6-dicijanofenilazo)-3-hidroksifenil)imino)dipropionat	407-310-9	122630-55-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
611-074-00-4	reakcijska smjesa: natrijev/kalijev (3-(4-(5-(5-klor-2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)-2-metoksi-3-sulfonatofenilazo)-2-oksido-fenilazo)-2,5,7-trisulfonato-4-naftolato)bakar(II);	407-100-7	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-075-00-X	reakcijska smjesa: tris(3,5,5-trimetilheksilamonijev) 4-amino-3-(4-(4-(2-amino-4-hidroksifenilazo)anilino)-3-sulfonatofenilazo)-5,6-dihidro-5-okso-6-fenilhidrazononaftalen-2,7-disulfonat; tris(3,5,5-trimetilheksilamonijev) 4-amino-3-(4-(4-(4-amino-2-hidroksifenilazo)anilino)-3-sulfonatofenilazo)-5,6-dihidro-5-okso-6-fenilhidrazononaftalen-2,7-disulfonat (2:1)	406-000-0		Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H411			
611-076-00-5	3-(2,6-diklor-4-nitrofenilazo)-1-metil-2-fenilindol	406-280-4	117584-16-4	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
611-077-00-0	dilitijev dinatrijev (5,5'-diamino-(μ -4,4'-dihidroksi-1:2- κ -2, O4, O4', -3,3'-[3,3'-dihidroksi-1:2- κ -2-O3, O3'-hidroksi-1:4'-hidroksi-1:2-O2, O4	407-230-4	126637-70-5	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317			
611-078-00-6	(2,2'-(3,3'-dioksidobifenil-4,4'-diildiazo)bis(6-(4-(3-(dietilamino)propilamino)-6-(3-(dietilamino)propilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-3-sulfonato-1-naftolato))dibakar(II) acetat laktat	407-240-9	159604-94-1	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-079-00-1	dinatrijev 7-[4-klor-6-(<i>N</i> -etil- <i>o</i> -toluidino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-(4-metoksi-2-sulfonatofenilazo)-2-naftalensulfonat	410-390-8	147703-64-8	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-080-00-7	natrijev 3-(2-acetamido-4-(4-(2-hidroksibutoksi)fenilazo)fenilazo)benzensulfonat	410-150-2	147703-65-9	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-081-00-2	tetranatrijev [7-(2,5-dihidroksi- <i>KO</i> 2-7-sulfonato-6-[4-(2,5,6-triklorpirimidin-4-ilamino)fenilazo]-(<i>N</i> 1, <i>N</i> 7- <i>N</i>)-1-naftilazo)-8-hidroksi- <i>KO</i> 8-naftalen-1,3,5-	411-470-5	141048-13-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
611-082-00-8	reakcijska smjesa: pentanatrijev bis(1-(3(ili 5)-(4-anilino-3-sulfonatofenilazo)-4-hidroksi-2-oksido)fenilazo)-6-nitro-4-sulfonato-2-naftolato)ferat(1-); pentanatrijev [(1-(3-(4-anilino-3-	407-570-3		Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-083-00-3	reakcijska smjesa: 2-[<i>N</i> -etil-4-[(5,6-diklorbenzotiazol-2-il)azo]- <i>m</i> -toludino]etil acetat; 2-[<i>N</i> -etil-4-[(6,7-diklorbenzotiazol-2-il)azo]- <i>m</i> -toludino]etil acetat (1:1)	411-560-4	—	STOT RE 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H372 ** H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H372 ** H317 H411			
611-085-00-4	reakcijska smjesa: 3-cijano-5-(2-cijano-4-nitro-fenilazo)-2-(2-hidroksi-etilamino)-4-metil-6-[3-(2-fenoksietoksi)propilamino]piridin; 3-cijano-5-(2-cijano-4-nitro-fenilazo)-6-(2-hidroksi-etilamino)-4-metil-2-[3-(2-fenoksietoksi)propilamino]piridin;	411-880-4	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
611-086-00-X	monolitijev 5-[[2,4-dihidroksi-5-[(2-hidroksi-3,5-dinitrofenil)azo]fenil]azo]-2-naftalensulfonat], željezov kompleks, monohidrat	411-360-7	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-087-00-5	reakcijska smjesa: 3-((5-cijano-1,6-dihidro-1,4-dimetil-2-hidroksil-6-okso-3-piridinil)azo)-benzoiloksi-2-fenoksietan; 3-((5-cijano-1,6-dihidro-1,4-dimetil-2-hidroksi-6-okso-3-piridinil)azo)-benzoiloksi-2-etiloksi-2-(etilfenol)	411-710-9	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
611-088-00-0	reakcijska smjesa: trilitijev 4-amino-3-((4-((4-(2-amino-4-hidroksifenil)azo)fenil)amino)-3-sulfofenil)azo)-5-hidroksi-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat; trilitijev 4-amino-3-((4-((4-amino-2-hidroksifenil)azo)fenil)amino)-3-sulfofenil)azo)-5-hidroksi-6-	411-890-9	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
611-089-00-6	2-((4-(etil-(2-hidroksietil)amino)-2-metilfenil)azo)-6-metoksi-3-metilbenzotiazolij-metilsulfat	411-100-2	136213-73-5	STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H373 ** H317 H410			
611-090-00-1	2,5-dibutoksi-4-(morfolin-4-il)benzodiazonijev 4-metilbensulfonat	413-290-2	93672-52-7	Self-react. C Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H242 H302 H318 H317 H412	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H242 H302 H318 H317 H412			T

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-091-00-7	natrijev (1,0-1,95)/litijev (0,051) 5-((5-(5-klor-6-fluor-pirimidin-4-il)amino)-2-sulfonatofenil)azo)-1,2-dihidro-6-hidroksi-1,4-dimetil-2-okso-3-piridinmetilsulfonat	413-470-0	134595-59-8	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-092-00-2	<i>tert</i> -(dodecil/tetradecil)-amonijev bis(3-(4-((5-(1,1-dimetil-propil)-2-hidroksi-3-nitrofenil)azo)-3-metil-5-hidroksi-(1 <i>H</i>)-pirazol-1-il)benzensulfonamidato)kromat	413-210-6	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-093-00-8	natrijev 2-(4-(4-fluor-6-(2-sulfoetilamino)-[1,3,5]triazin-2-ilamino)-2-ureido-fenilazo)-5-(4-sulfofenilazo)benzen-1-sulfonat	410-770-3	146177-84-6	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-094-00-3	reakcijska smjesa: 2-[2-acetilamino-4-[<i>N,N</i> -bis[2-etoksi-karboniloksi)etil]amino]fenilazo]-5,6-diklor-1,3-benzotiazol; 2-[2-acetilamino-4-[<i>N,N</i> -bis[2-	411-600-0	143145-93-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
611-095-00-9	heksanatrijev 1,1'-[(1-amino-8-hidroksi-3,6-disulfonat-2,7-naftalendiil)bis(azo(4-sulfonat-1,3-fenil)iminof6-[(4-klor-3-sulfonatofenil)amino]-1,3,5-triazin-2,4-diil)]bis[3-karboksipiridinij] dihidroksid	412-240-7	89797-03-5	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-096-00-4	metil <i>N</i> -[3-acetilamino)-4-(2-cijano-4-nitrofenilazo)fenil]- <i>N</i> -[(1-metoksi)acetil]glicinat	413-040-2	149850-30-6	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-097-00-X	reakcijska smjesa željezovih kompleksa: 1,3-dihidroksi-4-[(5-fenilaminosulfonil)-2-hidroksifenilazo]- <i>n</i> -(5-amino-sulfonil-2-hidroksifenilazo)benzen	414-150-3	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
611-098-00-5	tetrakis(tetrametilamonij)3,3'-(6-(2-hidroksietilamino)1,3,5-triazin-2,4-diil-bis-imino(2-metil-4,1-fenilenazo))bisnaftalen-1,5-disulfonat	405-950-3	131013-83-7	Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 3	H301 H412	GHS06 Dgr	H301 H412			
611-099-00-0	(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	118658-99-4	Carc. 1B Aquatic Chronic 2	H350 H411	GHS08 GHS09 Dgr	H350 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-100-00-4	kalijev natrijev 3,3'-(3(ili 4)-metil-1,2-fenilenbis(imino(6-klor)-1,3,5-triazin-4,2-diilimino(2-acetamido-5-metoksi)-4,1-fenilenazo)dinaftalen-1,5-disulfonat	403-810-6	140876-13-7	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-101-00-X	2'-(4-klor-3-cijano-5-formil-2-tienil)azo-5'-dietilaminoacetanilid	405-200-5	104366-25-8	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-102-00-5	produkt reakcije C.I. leuko-sumpor crni 1 i reakcijska smjesa: dinatrijev 4-{4-[8-amino-1-hidroksi-7-(4-sulfamoilfenilazo)-3,6-disulfonato-2-	424-500-7	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-103-00-0	trinatrijev (1-(3-karboksilato-2-oksido-5-sulfonatofenilazo)-5-hidroksi-7-sulfonatonaftalen-2-amido)nikal(II)	407-110-1	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H411			
611-104-00-6	reakcijska smjesa: trinatrijev (2,4(ili 2,6 ili 4,6)-bis(3,5-dinitro-2-oksido-fenilazo)-5-hidroksifenolato)(2(ili 4 ili 6)-(3,5-dinitro-2-oksido-fenilazo)-5-hidroksi-	406-870-1	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-105-00-1	natrijev 4-(4-klor-6-(<i>N</i> -etilnilino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-(1-(2-klorfenil)-5-hidroksi-3-metil-1 <i>H</i> -pirazol-4-ilazo)benzensulfonat	407-800-2	136213-75-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
611-106-00-7	heksanatrijev 4,4'-dihidroksi-3,3'-bis[2-sulfonato-4-(4-sulfonatofenilazo)fenilazo]-7,7'[<i>p</i> -fenilenbis[imino(6-klor-1,3,5-triazin-4,2-diil)imino]]dinaftalen-2-sulfonat	410-180-6	157627-99-1	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-107-00-2	kalijev natrijev 4-(4-klor-6-(3,6-disulfonato-7-(5,8-disulfonato-naftalen-2-ilazo)-8-hidroksi-naftalen-1-ilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-5-hidroksi-6-(4-(2-sulfatoetansulfonil)-fenilazo)-naftalen-1,7-disulfonat	412-490-7	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-108-00-8	dinatrijev 5-((4-((4-klor-3-sulfonatofenil)azo)-1-naftil)azo)-8-(fenilamino)-1-naftalensulfonat	413-600-6	6527-62-4	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-109-00-3	produkti reakcije bakar(II) sulfata i tetranatrijeva 2,4-bis[6-(2-metoksi-5-sulfonatofenilazo)-5-hidroksi-7-sulfonato-2-naftilamino]-6-(2-	407-710-3	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-110-00-9	tetra-natrijev/litijev 4,4'-bis-(8-amino-3,6-disulfonato-1-naftol-2-ilazo)-3-metilazobenzen	408-210-8	124605-82-9	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
611-111-00-4	dinatrijev 2-[[4-(2-kloretilsulfonil)fenil]-[(2-hidroksi-5-sulfo-3-[3-[2-(2-(sulfooksi)etilsulfonil)etilazo]-4-sulfobenzoato(3-)kuprat (1-)	414-230-8	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-112-00-X	tetranatrijev 4-hidroksi-5-[4-[3-(2-sulfatoetansulfonil)fenilamino]-6-morfolin-4-il-1,3,5-triazin-2-ilamino]-3-(1-sulfonatonaftalen-2-ilazo)naftalen-2,7-disulfonat	413-070-6	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-113-00-5	litijev natrijev (2-(((5-((2,5-diklorfenil)azo)-2-hidroksifenil)metilen)amino)benzoato(2-)))(2-(((4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1 <i>H</i> -pirazol-4-il)azo)-5-sulfobenzoato(3-))) kromat(2-)	414-280-0	149626-00-6	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-114-00-0	litijev natrijev (4-((5-klor-2-hidroksifenil)azo)-2,4-dihidro-5-metil-3 <i>H</i> -pirazol-3-onato(2-)))(3-(((4,5-dihidro-3-metil-1-(4-metilfenil)-5-okso-1 <i>H</i> -pirazol-4-il)azo)-4-hidroksi-5-nitrobenzonsulfonato(2-))) kromat(2-)	414-250-7	149564-66-9	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
611-115-00-6	trilitijev bis(4-(((4-(dietilamino)-2-hidroksifenil)azo)-3-hidroksi-1-naftalensulfonato(3-)))kromat(3-)	414-290-5	149564-65-8	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
611-116-00-1	reakcijska smjesa: trinatrijev 5-{4-klor-6-[2-(2,6-diklor-5-cijanopirimidin-4-ilamino)-propilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-4-hidroksi-2-(4-	414-620-8	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-117-00-7	1,3-bis{6-fluor-4-[1,5-disulfo-4-(3-aminokarbonil-1-etil-6-hidroksi-4-metil-pirid-2-on-5-ilazo)-fenil-2-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}propan litijeva, natrijeva sol	415-100-3	149850-29-3	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
611-118-00-2	natrijev 1,2-bis[4-[4-(4-(4-sulfofenilazo)-2-sulfofenilazo)-2-ureido-fenil-amino]-6-fluor-1,3,5-triazin-2-ilamino]-propan natrijeva sol	413-990-8		Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-119-00-8	tetranatrijev 4-[4-klor-6-(4-metil-2-sulfofenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-6-(4,5-dimetil-2-sulfofenilazo)-5-hidroksinaftalen-2,7-disulfonat	415-400-4	148878-22-2	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			
611-120-00-3	5-{4-[5-amino-2-[4-(2-sulfoksietilsulfonyl)fenilazo]-4-sulfofenilamino]-6-klor-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-(1-sulfo-naftalen-2-ilazo)-naftalen-2,7-disulfonska kiselina, natrijeva sol	418-340-7	157707-94-3	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			
611-121-00-9	glavna komponenta 6 (izomer): asim. 1:2 Cr(III) kompleks: A: 3-hidroksi-4-(2-hidroksi-naftalen-1-ilazo)naftalen-1-sulfonska kiselina, Na-sol i B: 1-[2-hidroksi-5-(4-metoksi-fenilazo)fenilazo]naftalen-2-ol;	417-280-9	30785-74-1	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
611-122-00-4	heksanatrijev (di[N-(3-(4-[5-(5-amino-3-metil-1-fenilpirazol-4-ilazo)-2,4-disulfo-anilino]-6-klor-1,3,5-triazin-2-ilamino)fenil)-sulfamoil](di-sulfo)-ftalocijaninato)nikal	417-250-5	151436-99-6	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-123-00-X	3-(2,4-bis(4-((5-(4,6-bis(2-aminopropilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroksi-2,7-disulfonafalen-3-il)azo)fenilamino)-1,3,5-triazin-6-ilamino)propildietilamonijev laktat	424-310-4	178452-66-9	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-124-00-5	reakcijska smjesa: pentanatrijev 5-amino-3-(5-{4-klor-6-[4-(2-sulfoksietoksisulfonato)fenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-2-sulfonatofenilazo)-6-[5-(2,3-dibrompropionilamino)-2-sulfonatofenilazo]-4-hidroksinaftalen-2,7-disulfonat;	424-320-9		Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H411			
611-125-00-0	reakcijska smjesa: dinatrijev 6-[3-karboksi-4,5-dihidro-5-okso-4-sulfonatofenil)pirazolin-4-il-azo]-3-[2-oksido-4-(etensulfonil)-5-metoksifenilazo]-4-oksionaftalen-2-sulfonat bakar(II) kompleks; dinatrijev 6-[3-karboksi-4,5-dihidro-5-okso-4-sulfonatofenil)pirazolin-4-il-azo]-3-[2-oksido-4-(2-hidroksietilsulfonil)-5-metoksifenilazo]-4-oksionaftalen-2-sulfonat bakar(II) kompleks	423-940-7	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-126-00-6	2,6-bis-(2-(4-(4-amino-fenilamino)-fenilazo)-1,3-dimetil-3 <i>H</i> -imidazolium)-4-dimetilamino-1,3,5-triazin, diklorid	424-120-1	174514-06-8	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
611-127-00-1	pentanatrijev 4-amino-6-(5-(4-(2-etil-fenilamino)-6-(2-sulfatoetansulfonil)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroksi-3-(4-(2-sulfatoetansulfonil)fenilazo)naftalen-	423-790-2	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412			G
611-128-00-7	<i>N,N</i> -bis{6-klor-4-[6-(4-vinilsulfonilfenilazo)-2,7-disulfonska kiselina-5-hidroksinaft-4-ilamino]-1,3,5-triazin-2-il}- <i>N</i> -(2-hidroksietil)etan-1,2-diamin, natrijeva sol	419-500-9	171599-85-2	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			
611-129-00-2	reakcijska smjesa: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoksifenil)azo]-2-[(3-fosfonofenil)azo]benzojeva kiselina; 5-[(4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoksifenil)azo]-3-[(3-fosfonofenil)azo]benzojeva kiselina	418-230-9	163879-69-4	Expl. 1.3 **** Repr. 2 STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H203 H361f *** H373 ** H317 H411	GHS01 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H203 H361f *** H373 ** H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-130-00-8	tetra-amonijev 2-[6-[7-(2-karboksilato-fenilazo)-8-hidroksi-3,6-disulfonato-1-naftilamino]-4-hidroksi-1,3,5-triazin-2-ilamino]benzoat	418-520-5	183130-96-3	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H319 H412	GHS07 Wng	H319 H412			
611-131-00-3	2-[2-hidroksi-3-(2-klorfenil)karbamoil-1-naftilazo]-7-[2-hidroksi-3-(3-metilfenil)karbamoil-1-naftilazo]fluoren-9-on	420-580-2	151798-26-4	Repr. 1B Aquatic Chronic 4	H360D *** H413	GHS08 Dgr	H360D *** H413			
611-132-00-9	pentanatrijev bis{7-[4-(1-butil-5-cijano-1,2-dihidro-2-hidroksi-4-metil-6-okso-3-piridilazo)fenilsulfonilamino]-5'-nitro-3,3'-disulfonatonaftalen-2-azobenzen-1,2'-diolato} kromat(III)	419-210-2	178452-71-6	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			
611-133-00-4	produkt nusprocesa željezovog kompleksa od materijala za azo boje dobivenog spajanjem smjese diazotiziranog 2-amino-1-hidroksibenzen-4-sulfanilida i 2-amino-1-hidroksibenzen-4-sulfonamida s rezorcinom, dobivena je smiesa potom podvrenuta drugoi	419-260-5	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-134-00-X	trinatrijev 2-{ α [2-hidroksi-3-[4-klor-6-[4-(2,3-dibrompropionilamino)-2-sulfonatofenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino]-5-sulfonatofenilazo]-benzilidenhidrazino}-4-sulfonatobenzoat, bakrov kompleks	423-770-3	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H411			
611-135-00-5	produkt reakcije 2-[[4- amino-2-ureidofenilazo]-5-[(2-(sulfooksi)etil)sulfonil]]benzensulfonske kiseline uz 2,4,6-trifluorpirimidin i djelomičnom hidrolizom odgovarajućeg derivata vinilsulfonila, smjesa kalijeve/natrijeve soli	424-250-9	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			
611-136-00-0	2-{4-(2-amoniopropilamino)-6-[4-hidroksi-3-(5-metil-2-metoksi-4-sulfamoiifenilazo)-2-sulfonatonaft-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-2-aminopropil format	424-260-3	—	Repr. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H361f *** H318 H411	GHS05 GHS08 GHS09 Dgr	H361f *** H318 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-137-00-6	6- <i>tert</i> -butil-7-klor-3-tridecil-7,7a-dihidro-1 <i>H</i> -pirazolo[5,1-c]-1,2,4-triazol	419-870-1	159038-16-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
611-138-00-1	2-(4-aminofenil)-6- <i>tert</i> -butil-1 <i>H</i> -pirazolo[1,5-b][1,2,4]triazol	415-910-7	152828-25-6	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
611-139-00-7	produkt reakcije C.I. leuko-sumpor crni 1 s (3-klor-2-	424-510-1	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H411	GHS05 GHS09	H318 H411			
611-140-00-2	azafenidin (ISO); 2-(2,4-diklor-5-prop-2-iniloksifenil)-5,6,7,8-tetrahydro-1,2,4-triazolo[4,3-a]piridin-3(2 <i>H</i>)-on	—	68049-83-2	Repr. 1B STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360Df H373 ** H400 H410	GHS08 GHS09 Dgr	H360Df H373 ** H410		M=1 000	
611-141-00-8	5-(4-[4-[4-(3,5-dikarboksi-fenil-azo)fenilamino]-6-morfolin-4-il-1,3,5-triazin-2-ilamino]fenilazo)jizofalna kiselina,	414-410-6	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			
611-142-00-3	definicija produkta nusprocesa poliazoboja dobivenih vezanjem 4-[4-(1-amino-8-hidroksi-3,6-disulfo-2-naftilazo)fenilsulfonilamino]benzendiazonija s reakcijskom smjesom 4-karboksibenzendiazonija i 4-fenilamino-2-sulfo-4,4'-hidrazonija	425-740-5	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-143-00-9	reakcijska smjesa: trinitrijev 2-(2-[α -(2-karboksilato- κ -O-4-sulfonatofenilazo)benziliden]hidrazino- κ -N')-6-(2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)-4-sulfonatofenolatokuprat(II); trinitrijev 2-(2-[α -(2-karboksilato- κ -O-4-sulfonatofenilazo)benziliden]hidrazino- κ -N')-6-(4,6-difluorpirimidin-2-ilamino)-4-sulfonatofenolatokuprat(II)	428-260-4		Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-144-00-4	reakcijska smjesa: 7-amino-3,8-bis-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)fenilazo]-4-hidroksinaftalen-2-sulfonska kiselina, Na/K sol; 7-amino-3-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)fenilazo]-4-hidroksi-8-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)-2-sulfofenilazo]naftalen-2-sulfonska kiselina, Na/K sol; 7-amino-8-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)-fenilazo]-4-hidroksi-3-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)-2-sulfofenilazo]naftalen-2-sulfonska kiselina, Na/K sol; 7-amino-3,8-bis-	429-070-4	214362-06-8	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-145-00-X	reakcijska smjesa: tetranatrijev 3-(1,5-disulfonatonaftalen-2-ilazo)-4-hidroksi-7-{4-klor-6-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)fenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino} naftalen-2-sulfonat; 3-(2,5-disulfofenilazo)-4-hidroksi-7-{4-klor-6-[4-(2-sulfoksietilsulfonil)fenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino} naftalen-2-sulfonska kiselina, natrijeva sol	429-440-5	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
611-146-00-5	reakcijska smjesa: pentanatrijev 3-(4-(4-(7-(2,4-diamino-5-sulfonato-3-(4-sulfonatofenilazo)fenilazo)-1-hidroksi-3-sulfonatonaftalen-2-ilazo)-2-sulfonatofenilamino)fenilazo)-4-hidroksi-6-(2-okso-1-fenilkarbamoilpropilazo)naftalen-2-sulfonat; pentanatrijev 6-((2,4-diamino-5-sulfonatofenil)azo)-3-((4-((4-(7-(2,4-diamino-5-sulfonatofenil)azo)-1-hidroksi-3-sulfonatonaftalen-2-il)azo)fenilamino)-2-sulfonatofenil)azo)-4-hidroksinaftalen-2-sulfonat; pentanatrijev 6-((2,4-diamino-5-	430-070-1	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-147-00-0	natrijev, kalijev, litijev 5-amino-3,6-bis(5-(4-klor-6-(metil-(2-metilaminoacetyl)amino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-4-hidroksinaftalen-2,7-disulfonat	430-090-0	205764-96-1	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			
611-148-00-6	reakcijska smjesa: 2-(3-(2,6-diklor-4-nitrofenilazo)karbazol-9-il)etanol; 2-(2-(3-(2,6-diklor-4-nitrofenilazo)karbazol-9-il)-etoksi)etanol; 3-(2,6-diklor-4-nitrofenilazo)karbazol	429-590-1	—	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-149-00-1	2-(2-kloracetoksi)etil 3-((4-(2,5-diklor-4-fluorsulfonilfenilazo)-3-metilfenil)etilamino)propionat	427-570-7	193486-83-8	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
611-150-00-7	tetralitijev 2-[6-[7-[2-(karboksilato)fenilazo]-8-hidroksi-3,6-disulfonato-1-naftilamino]-4-hidroksi-1,3,5-triazin-2-ilamino]benzoat	440-460-3		Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H319 H412	GHS07 Wng	H319 H412			
611-151-00-2	krizoidin; 4-(fenilazo)benzen-1,3-diamin	207-803-7	495-54-5	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H341 H302 H315 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H341 H302 H315 H410			
611-152-00-8	krizoidin monohidroklorid; 4-fenilazofenilen-1,3-diamin monohidroklorid; [1] krizoidin monoacetat; 4-(fenilazo)benzen-1,3-diamin monoacetat; [2] krizoidin acetat;	208-545-8 [1] 278-290-5 [2] 279-116-0 [3] 264-409-8 [4] 281-549-5 [5] 282-432-1 [6]	532-82-1 [1] 75660-25-2 [2] 79234-33-6 [3] 63681-54-9 [4] 83968-67-6 [5] 84196-22-5 [6]	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H341 H302 H315 H318 H400 H410	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H341 H302 H315 H318 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-153-00-3	krizoidin C ₁₀₋₁₄ -alkil derivati; benzensulfonska kiselina, mono-C ₁₀₋₁₄ -alkil derivati, spojevi s 4-(fenilazo)-1,3-benzendiaminom; [1] krizoidinski spojevi s dibutilnaftalen sulfonskom kiselinom; dibutilnaftalensulfonska kiselina, spoj s 4-(fenilazo)benzen-1,3-diaminom (1:1) [2]	286-946-7 [1] 304-236-8 [2]	85407-90-5 [1] 94247-67-3 [2]	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H341 H302 H315 H318	GHS05 GHS08 GHS07 Dgr	H341 H302 H315 H318			
611-154-00-9	trinatrijev 5-benzamido-4-hidroksi-3-(4-metil-2-sulfonatofenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	403-670-6	92408-46-3	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-155-00-4	4,4'-oksisibis(benzensulfonilazid)	431-850-4	7456-68-0	Expl. 1.1**** STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H201 H373 ** H400 H410	GHS01 GHS08 GHS09 Dgr	H201 H373 ** H410			
611-156-00-X	triamonijev 4-[4-[7-(4-karboksilatoanilino)-1-hidroksi-3-sulfonato-2-naftilazo]-2,5-dimetoksifenilazo]benzoat	432-270-4	221354-37-6	Repr. 2 STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H361f*** H373** H411	GHS08 GHS09 Wng	H361f*** H373** H411			
611-157-00-5	benzensulfonska kiselina, 3,3'-(metilenbis((dihidroksifenil)azo))bis-, kalijeva natrijeva sol; kalijev natrijev 3-[(E)-(6{3,4-dihidroksi-2-[(Z)-(3-sulfonatofenil)diazenil]benzil}-2,3-dihidroksifenil)diazenil]benzensulfo	432-590-4	243869-48-9	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H319 H412	GHS07 Wng	H319 H412			
611-158-00-0	produkt reakcije 2,3,4,2', 3', 4'-heksahidroksi-5,5'-diacetil-difenilmetana i 6-diazo-5,6-dihidro-5-okso-1-naftalensulfonilklorida i 3-diazo-3,4-dihidro-6-metoksi-4-okso-1-naftalensulfonilklorida	421-520-8	—	**** Aquatic Chronic 4	**** H413	****	**** H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-159-00-6	dinatrijev 4-amino-6-((4-((4-(2,4-diaminofenil)azo)fenilsulfamoil)fenil)azo)-5-hidroksi-3-((4-nitrofenil)azo)naftalen-2,7-disulfonat	421-880-6	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			
611-160-00-1	reakcijska smjesa: 1,1,1-tris(fenil-4'-(3"-diaz-3",4"-dihidro-4"-oksonaftalen-1"-sulfonato)etan; 1,1,1-tris(fenil-4'-(6"-diaz-5",6"-dihidro-5"-oksonaftalen-1"-sulfonato)etan; produkt reakcije 1,1,1-tris(<i>p</i> -	422-760-6	—	**** Aquatic Chronic 4	**** H413	****	**** H413			
611-161-00-7	trinatrijev [1,2'-(2-(8-amino-3,5-disulfonatonaftalen)azo)-(4'-nitrobenzen)diolato- <i>O,O,N</i>][<i>(Z)</i> -2,2-((fenilkarbamoilprop-1'-enil)azo)-5-sulfamoilbenzen)diolato- <i>O,O,N</i>]kromat(III)	423-100-1	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-162-00-2	2,4-bis(((2-(dimetilamonio)etiloksi)karbonil)fen-2-ilazo)benzen-1,3-diolbis(metansulfonat)	429-600-4	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H411			
611-163-00-8	2,4-bis(((2-(dimetilamonio)etiloksi)karbonil)fen-2-ilazo)benzen-1,3-diol sulfat	429-610-9	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H411			
611-164-00-3	reakcijska smjesa: 2,2'-dimetil-2,2'-azobutanitril; 2-metilpentannitril-2-azo-2'-(2'-metilpropanitril); 2,2'-dimetil-2,2'-azoheptannitril;	429-710-2	—	Self-react. D Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H242 H302 H411	GHS02 GHS07 GHS09 Dgr	H242 H302 H411			
611-165-00-9	reakcijska smjesa: tetranatrijev 4-amino-6-(5-(2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroksi-3-(4-(sulfatoetilsulfonil)fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat; tetranatrijev 4-amino-6-(5-(4,6-difluorpirimidin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroksi-3-(4-(2-sulfatoetilsulfonil)fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	431-830-5	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-166-00-4	reakcijska smjesa: pentanatrijev 4-amino-5-hidroksi-3- <i>(E)</i> -4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}-6- <i>(E)</i> -2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}n aftalen-2,7-disulfonat; tetranatrijev 4-amino-5-hidroksi-3- <i>(E)</i> -4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}-6- <i>(E)</i> -2-sulfonato-4-(vinsulfonil)fenilazo}naftalen-2,7-disulfonat; tetranatrijev 4-amino-5-hidroksi-6- <i>(E)</i> -2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}-	432-100-9	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			
611-167-00-X	natrijev bis[tris(2-hidroksietil)-amonij][6-anilino-4'-(4,8-disulfonato-2-naftilazo)-5'-metil-3-sulfonatonaftalen-2-azobenzen-1,2'-diolato]kuprat(II)	435-240-9	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-168-00-5	reakcijska smjesa: 3-[[4-klor-6-[[7-[(1,5-disulfo-2-naftalenil)azo]-8-hidroksi-3,6-disulfo-1-naftalenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-5-[[4-klor-6-[[8-hidroksi-3,6-disulfo-7-(2-sulfofenil)azo]-1-	435-440-6	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-169-00-0	natrijev 5-(2-karboksifenilazo)-6-hidroksinaftalen-2-sulfonat	435-800-2	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-170-00-6	reakcijska smjesa: trinatrijev 2-((1-(2-hidroksi- κ -O-5-(2-sulfonatoetansulfonil)fenilazo- κ -N ²)-1-fenilmetil)azo- κ -N ¹)-4-	435-880-9	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
611-171-00-1	reakcijska smjesa: trinatrijev 3-(5-(2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-(4-fluor-6-morfolin-4-il-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroksi-2,7-naftalendisulfonat; trinatrijev 3-(5-(4,6-difluorpirimidin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-(4-fluor-6-morfolin-4-il-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroksi-2,7-naftalendisulfonat	436-890-6	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-172-00-7	reakcijska smjesa: triamonijev 6-amino-3-((2,5-dietoksi-4-(3-fosfonofenil)azo)fenil)azo-4-hidroksi-2-naftalensulfonat; diamonijev 3-((4-((7-amino-1-hidroksi-3-sulfo-naftalen-2-il)azo)-2,5-dietoksi)fenil)azo)benzoat	438-310-7	—	Self-react. C**** Repr. 2 Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H242 H361f*** H302 H373 ** H412	GHS02 GHS08 GHS07 Dgr	H242 H361f*** H302 H373 ** H412			
611-173-00-2	reakcijska smjesa: 3-[3-karbamoil-5-(5-{4-klor-6[4-(2-sulfonatooksietilsulfonil)anilino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-2-sulfonatofenilazo)-1,2-dihidro-6-hidroksi-4-metil-2-okso-1-piridil]propanska kiselina, trinatrijeva sol; 3-[3-karbamoil-5-(5-{4-klor-6-[4-(vinilsulfonil)anilino]-	440-510-4	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			
611-174-00-8	reakcijska smjesa: 3-[5-(4-etensulfonil)butirilamino)-2-sulfofenilazo]-5-4-klor-[6-(4-(3-amino-5-hidroksi-2,7-disulfonaftalen-4-il)azo)-3-sulfofenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksinaftalen-2,7-disulfonska kiselina, natrijeva sol; 3-[5-(4-(2-kloretansulfonil)butirilamino)-2-sulfofenilazo]-5-4-klor-[6-(4-(3-amino-5-hidroksi-2,7-disulfonaftalen-4-il)azo)-3-sulfofenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksinaftalen-2,7-disulfonska kiselina, natrijeva sol	442-290-5	457624-86-1	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-175-00-3	reakcijska smjesa: trinitrijev 5-{4-klor-6-[N-etil-(3-(2-sulfonatooksietilsulfonil)anilino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-[4-(vinsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat; trinitrijev 5-{4-klor-6-[N-etil-3-(vinsulfonil)anilino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-[4-(2-(sulfonatooksietilsulfonil)fenilazo)n aftalen-2,7-disulfonat; dinatrijev 5-{4-klor-6-[N-etil-3-(vinsulfonil)anilino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroksi-3-(4-vinsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat; tetranatrijev 5-{4-klor-6-[N-etil-3-(2-(sulfonatooksietilsulfonil)anilino)-	444-050-5	—	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			
611-176-00-9	2,6-bis(2,3,4-trihidroksibenzil)-p-krezol ester sa 6-diazo-5,6-dihidro-5-okso-1-naftalensulfonatom	444-250-2	—	Self-react. C **** Aquatic Chronic 2	H242 H411	GHS02 GHS09 Dgr	H242 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-177-00-4	reakcijska smjesa: pentanatrijev bis[6-anilino-3,5'-disulfonatonaftalen-2-azobenzen-1,2'-diolato]kobaltat(III);	444-290-0	508202-43-5	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412			
611-178-00-X	reakcijska smjesa: pentanatrijev 4-amino-5-hidroksi-3- $\{(E)\}$ -4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}-6- $\{(E)\}$ -2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}n aftalen-2,7-disulfonat; tetranatrijev 4-amino-5-hidroksi-3- $\{(E)\}$ -4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}-6- $\{(E)\}$ -2-sulfonato-4-(vinijsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat; tetranatrijev 4-amino-5-hidroksi-6- $\{(E)\}$ -2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooksi)etilsulfonil]fenilazo}-	445-280-9	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-179-00-5	reakcijska smjesa: pentanatrijev 2-[[8-[[4-klor-6-[[4-(2-sulfonatoetilsulfonyl)]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-1-hidroksi-3,6-disulfonato-2-naftalenil]azo]naftalen-1,5-disulfonat; 2-[[8-[[4-klor-6-[[4-[[2-etenil]sulfonyl]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-1-hidroksi-3,6-disulfonato-2-naftalenil]azo]naftalen-1,5-disulfonat	450-010-8		Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
611-180-00-0	željezo, kompleksi s dinitrificiranim 4-aminobenzensulfonamidom, dinitrificiranim 3-aminobenzensulfonskom kiselinom, dinitrificiranim 3-amino-4-hidroksibenzensulfonamidom, dinitrificiranim 3-amino-4-hidroksi-N-fenilbenzensulfonamidom, dinitrificiranim 5-amino-2-(fenilamino)benzensulfonskom kiselinom i rezorcinolom, natrijeve soli	417-850-7	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
612-001-00-9	mono-metilamin; [1] di-metilamin; [2] tri-metilamin [3]	200-820-0 [1] 204-697-4 [2] 200-875-0 [3]	74-89-5 [1] 124-40-3 [2] 75-50-3 [3]	Flam. Gas 1 Press. Gas Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H220 H332 H335 H315 H318	GHS02 GHS04 GHS05 GHS07 Dgr	H220 H332 H335 H315 H318		* Skin Irrit. 2; H315: C ≥ 5% Eye Dam. 1; H318: C ≥ 5% Eye Irrit. 2; H319: 0,5% ≤ C < 5% STOT SE 3; H335: C ≥ 5%	U5
612-001-01-6	mono-metilamin... %; [1] di-metilamin... %; [2] tri-metilamin... % [3]	200-820-0 [1] 204-697-4 [2] 200-875-0 [3]	74-89-5 [1] 124-40-3 [2] 75-50-3 [3]	Flam. Liq. 1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H224 H332 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H224 H332 H302 H314		* STOT SE 3; H335: C ≥ 5%	B

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-002-00-4	etilamin	200-834-7	75-04-7	Flam. Gas 1 Press. Gas Eye Irrit. 2 STOT SE 3	H220 H319 H335	GHS02 GHS04 GHS07 Dgr	H220 H319 H335			U
612-003-00-X	dietilamin	203-716-3	109-89-7	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H225 H332 H312 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H312 H302 H314		STOT SE 3; H335: C ≥ 1%	
612-004-00-5	trietilamin	204-469-4	121-44-8	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H225 H332 H312 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H312 H302 H314		STOT SE 3; H335: C ≥ 1%	
612-005-00-0	butilamin	203-699-2	109-73-9	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H225 H332 H312 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H312 H302 H314		STOT SE 3; H335: C ≥ 1%	
612-006-00-6	etilendiamin; 1,2-diaminoetan	203-468-6	107-15-3	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1	H226 H312 H302 H314 H334 H317	GHS02 GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H312 H302 H314 H334 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-007-00-1	2-aminopropan; izopropilamin	200-860-9	75-31-0	Flam. Liq. 1 Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H224 H319 H335 H315	GHS02 GHS07 Dgr	H224 H319 H335 H315			
612-008-00-7	anilin	200-539-3	62-53-3	Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H351 H341 H331 H311 H301	GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H351 H341 H331 H311 H301		* STOT RE 1; H372: C ≥ 1 % STOT RE 2; H373: 0,2 % ≤ C < 1 %	
612-009-00-2	solni anilina	—	—	Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 1 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H351 H341 H331 H311 H301 H372 ** H318 H317 H400	GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H351 H341 H331 H311 H301 H372 ** H318 H317 H400		* STOT RE 1; H372: C ≥ 1% STOT RE 2; H373: 0,2 % ≤ C < 1 %	A
612-010-00-8	kloranilini (uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu)	—	—	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H410			C

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-011-00-3	4-nitrozoanilin	211-535-6	659-49-4	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H312 H302	GHS07 Wng	H332 H312 H302			
612-012-00-9	<i>o</i> -nitroanilin; [1] <i>m</i> -nitroanilin; [2] <i>p</i> -nitroanilin [3]	201-855-4 [1] 202-729-1 [2] 202-810-1 [3]	88-74-4 [1] 99-09-2 [2] 100-01-6 [3]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H311 H301 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H311 H301 H373 **			C
612-013-00-4	3-aminobenzensulfonska kiselina; metanilna kiselina	204-473-6	121-47-1	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H312 H302	GHS07 Wng	H332 H312 H302			
612-014-00-X	sulfanilna kiselina; 4-aminobenzensulfonska kiselina	204-482-5	121-57-3	Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H315 H317	GHS07 Wng	H319 H315 H317			
612-015-00-5	<i>N</i> -metilanilin	202-870-9	100-61-8	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H311 H301 H373 **	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 **			
612-016-00-0	<i>N,N</i> -dimetililanilin	204-493-5	121-69-7	Carc. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 2	H351 H331 H311 H301 H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H351 H331 H311 H301 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-017-00-6	<i>N</i> -metil- <i>N</i> -2,4,6-tetranitroanilin; tetril	207-531-9	479-45-8	Expl. 1.1 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2	H201 H331 H311 H301 H373 **	GHS01 GHS06 GHS08 Dgr	H201 H331 H311 H301 H373 **			
612-018-00-1	bis(2,4,6-trinitrofenil)amin; heksil	205-037-8	131-73-7	Expl. 1.1 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 Aquatic Chronic 2	H201 H330 H310 H300 H373 ** H411	GHS01 GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H201 H330 H310 H300 H373 ** H411			
612-019-00-7	dipikrilamin, amonijeva sol	220-639-0	2844-92-0	Expl. 1.1 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 Aquatic Chronic 2	H201 H330 H310 H300 H373 ** H411	GHS01 GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H201 H330 H310 H300 H373 ** H411			
612-020-00-2	1-naftilamin	205-138-7	134-32-7	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
612-022-00-3	2-naftilamin	202-080-4	91-59-8	Carc. 1A Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H411		Carc. 1A H350: C ≥ 0,01 %	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-023-00-9	fenilhidrazin; [1] fenilhidrazinijev klorid; [2] fenilhidrazin-hidroklorid; [3] fenilhidrazinijev sulfat (2:1) [4]	202-873-5 [1] 200-444-7 [2] 248-259-0 [3] 257-622-2 [4]	100-63-0 [1] 59-88-1 [2] 27140-08-5 [3] 52033-74-6 [4]	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 1 Eye Irrit. 2	H350 H341 H331 H311 H301 H372 ** H319	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H331 H311 H301 H372 ** H319			
612-024-00-4	<i>m</i> -toluidin; 3-aminotoluen	203-583-1	108-44-1	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1	H331 H311 H301 H373 ** H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H400			
612-025-00-X	nitrotoluidini, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H411			C
612-026-00-5	difenilamin	204-539-4	122-39-4	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-027-00-0	ksilidini, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu; dimetil anilini, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu			Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H331 H311 H301 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H411			C
612-028-00-6	<i>p</i> -fenilendiamin	203-404-7	106-50-3	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H319 H317 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H319 H317 H410			
612-029-00-1	benzen-1,4-diamin dihidroklorid; <i>p</i> -fenilendiamin dihidroklorid	210-834-9	624-18-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H311 H301 H319 H317 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H319 H317 H410			
612-030-00-7	2-metil- <i>p</i> -fenilendiamin sulfat [1]	210-431-8 [1] 228-871-4 [2]	615-50-9 [1] 6369-59-1 [2]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H301 H332 H312 H317 H411	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H332 H312 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-031-00-2	<i>N,N</i> -dimetilbenzen-1,3-diamin; [1] 4-amino- <i>N,N</i> -dimetilnilin; 3-amino- <i>N,N'</i> -dimetilnilin [2]	220-623-3 [1] 202-807-5 [2]	2836-04-6 [1] 99-98-9 [2]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H331 H311 H301	GHS06 Dgr	H331 H311 H301			C
612-032-00-8	<i>N,N,N',N'</i> -tetrametil- <i>p</i> -fenilendiamin	202-831-6	100-22-1	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H312 H302	GHS07 Wng	H332 H312 H302			
612-033-00-3	2-aminofenol	202-431-1	95-55-6	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H341 H332 H302	GHS08 GHS07 Wng	H341 H332 H302			
612-034-00-9	2-amino-4,6-dinitrofenol; pikraminska kiselina	202-544-6	96-91-3	Expl. 1.1 Acute Tox. 4 *	H201 H332	GHS01 GHS07	H201 H332			
612-034-01-6	2-amino-4,6-dinitrofenol; pikraminska kiselina; [≥ 20 % vode]	202-544-6	96-91-3	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H332 H312 H302 H412	GHS07 Wng	H332 H312 H302 H412			G
612-035-00-4	2-metoksianilin; <i>o</i> -anisidin	201-963-1	90-04-0	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H350 H341 H331 H311 H301	GHS06 GHS08 Dgr	H350 H341 H331 H311 H301			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-036-00-X	3,3'-dimetoksibenzidin; <i>o</i> -dianisidin	204-355-4	119-90-4	Carc. 1B Acute Tox. 4 *	H350 H302	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302			
612-037-00-5	solii 3,3'-dimetoksibenzidina; solii <i>o</i> -dianisidina	—	—	Carc. 1B Acute Tox. 4 *	H350 H302	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302			A
612-038-00-0	2-nitro- <i>p</i> -anisidin; 4-metoksi-2-nitroanilin	202-547-2	96-96-8	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 *	H330 H310 H300 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H330 H310 H300 H373 **			
612-039-00-6	2-etoksianilin; <i>o</i> -fenetidin	202-356-4	94-70-2	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H311 H301 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H311 H301 H373 **			
612-040-00-1	2,4-dinitroanilin	202-553-5	97-02-9	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H330 H310 H300 H373 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H310 H300 H373 ** H411			
612-041-00-7	4,4'-bi- <i>o</i> -toluidin	204-358-0	119-93-7	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-042-00-2	benzidin; 1,1'-bifenil-4,4'-diamin; 4,4'-diaminobifenil; bifenil-4,4'-ilendiamin	202-199-1	92-87-5	Carc. 1A Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H410		Carc. 1A H350: C ≥ 0,01 %	
612-043-00-8	<i>N,N</i> -dimetilbenzidin	—	2810-74-4	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H312 H302	GHS07 Wng	H332 H312 H302			
612-044-00-3	<i>N,N</i> -diacetilbenzidin	210-338-2	613-35-4	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H350 H341 H332 H312	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H341 H332 H312			
612-046-00-4	alilamin	203-463-9	107-11-9	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 2	H225 H331 H311 H301 H411	GHS02 GHS06 GHS09 Dgr	H225 H331 H311 H301 H411			
612-047-00-X	benzilamin	202-854-1	100-46-9	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H312 H302 H314	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H314			
612-048-00-5	dipropilamin	205-565-9	142-84-7	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H225 H332 H312 H302	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H312 H302		STOT SE 3; H335: C ≥ 1%	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-049-00-0	di- <i>n</i> -butilamin; [1] di- <i>sec</i> -butilamin [2]	203-921-8 [1] 210-937-9 [2]	111-92-2 [1] 626-23-3 [2]	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H332 H312 H302	GHS02 GHS07 Wng	H226 H332 H312 H302			
612-050-00-6	cikloheksilamin	203-629-0	108-91-8	Flam. Liq. 3 Repr. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H361f*** H312 H302	GHS02 GHS05 GHS08 GHS07	H226 H361f*** H312 H302			
612-051-00-1	4,4'-diaminodifenilmetan; 4,4'-metilendianilin	202-974-4	101-77-9	Carc. 1B Muta. 2 STOT SE 1 STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H350 H341 H370 ** H373 ** H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H341 H370 ** H373 ** H317 H411			
612-052-00-7	(<i>S</i>)- <i>sec</i> -butilamin; (<i>S</i>)-2-aminobutan; [1] (<i>R</i>)- <i>sec</i> -butilamin; (<i>R</i>)-2-aminobutan; [2] <i>sec</i> -butilamin; 2-aminobutan [3]	208-164-7 [1] 236-232-6 [2] 237-732-7 [3]	513-49-5 [1] 13250-12-9 [2] 13952-84-6 [3]	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A Aquatic Acute 1	H225 H332 H302 H314 H400	GHS02 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H225 H332 H302 H314 H400			C
612-053-00-2	<i>N</i> -etilnilin	203-135-5	103-69-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H311 H301 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H311 H301 H373 **			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-054-00-8	<i>N,N</i> -dietilanilin	202-088-8	91-66-7	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H311 H301 H373 **	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 **		*	
612-055-00-3	<i>N</i> -metil- <i>o</i> -toluidin; [1] <i>N</i> -metil- <i>m</i> -toluidin; [2] <i>N</i> -metil- <i>p</i> -toluidin [3]	210-260-9 [1] 211-795-0 [2] 210-769-6 [3]	611-21-2 [1] 696-44-6 [2] 623-08-5 [3]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H331 H311 H301 H373 ** H412	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H412			C
612-056-00-9	<i>N,N</i> -dimetil- <i>p</i> -toluidin; [1] <i>N,N</i> -dimetil- <i>m</i> -toluidin; [2] <i>N,N</i> -dimetil- <i>o</i> -toluidin [3]	202-805-4 [1] 204-495-6 [2] 210-199-8 [3]	99-97-8 [1] 121-72-2 [2] 609-72-3 [3]	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H331 H311 H301 H373 ** H412	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H311 H301 H373 ** H412		*	C
612-057-00-4	piperazin; [kruti]	203-808-3	110-85-0	Repr. 2 Skin Corr. 1B Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1	H361fd H314 H334 H317	GHS05 GHS08 Dgr	H361fd H314 H334 H317			
612-057-01-1	piperazin; [tekući]	203-808-3	110-85-0	Repr. 2 Skin Corr. 1B Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1	H361fd H314 H334 H317	GHS05 GHS08 Dgr	H361fd H314 H334 H317			
612-058-00-X	2,2'-iminodietilamin; dietilentriamin	203-865-4	111-40-0	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H312 H302 H314 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H314 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-059-00-5	3,6-diazaoktanelendiamin; trietilentetramin	203-950-6	112-24-3	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H312 H314 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H314 H317 H412			
612-060-00-0	3,6,9-triazaundekametilendiamin; tetraetilenpentamin	203-986-2	112-57-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H312 H302 H314 H317	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H312 H302 H314 H317			
612-061-00-6	3-aminopropildimetilamin; <i>N,N</i> - dimetil-1,3-diaminopropan	203-680-9	109-55-7	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H226 H302 H314 H317	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H302 H314 H317			
612-062-00-1	3-aminopropildietilamin; <i>N,N</i> -dietil-1,3-diaminopropan	203-236-4	104-78-9	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H226 H312 H302 H314 H317	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H312 H302 H314 H317			
612-063-00-7	3,3'-iminodi(propilamin); dipropilentriamin	200-261-2	56-18-8	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A Skin Sens. 1	H330 H311 H302 H314 H317	GHS06 GHS05 Dgr	H330 H311 H302 H314 H317			
612-064-00-2	3,6,9,12-tetra- azatetradekametilendiamin; pentaktilenheksamin	223-775-9	4067-16-7	Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-065-00-8	polietilenpoliamini, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H312 H302 H314 H317	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H312 H302 H314 H317			
612-066-00-3	dicikloheksilamin	202-980-7	101-83-7	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H410			
612-067-00-9	3-aminometil-3,5,5-trimetilcikloheksilamin	220-666-8	2855-13-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H312 H302 H314 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H314 H317			
612-068-00-4	3,3'-diklorbenzidin; 3,3'-diklorbifenil-4,4'-ilendiamin	202-109-0	91-94-1	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H312 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H312 H317 H410			
612-069-00-X	solii 3,3'-diklorbenzidina; solii 3,3'-diklorbifenil-4,4'-ilendiamina	—	—	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H312 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H312 H317 H410			A
612-070-00-5	solii benzidina	208-519-6 208-520-1 244-236-4 252-984-8	531-85-1 531-86-2 21136-70-9 36341-27-2	Carc. 1A Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H410			A

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-071-00-0	solii 2-naftilamina	209-030-0 210-313-6	553-00-4 612-52-2	Carc. 1A Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H411			A
612-072-00-6	bifenil-4-ilamin; ksenilamin; 4-aminobifenil	202-177-1	92-67-1	Carc. 1A Acute Tox. 4 *	H350 H302	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302			
612-073-00-1	solii bifenil-4-ilamina; solii ksenilamina; solii 4-aminobifenila	—	—	Carc. 1A Acute Tox. 4 *	H350 H302	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302			A
612-074-00-7	benzildimetilamin	203-149-1	103-83-3	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H332 H312 H302	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H332 H312 H302			
612-075-00-2	2-aminoetildimetilamin; 2-dimetilaminoetilamin	203-541-2	108-00-9	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H225 H312 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H312 H302 H314			
612-076-00-8	etildimetilamin	209-940-8	598-56-1	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H225 H332 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H302 H314			
612-077-00-3	dimetilnitrozoamin; <i>N</i> -nitrozodimetilamin	200-549-8	62-75-9	Carc. 1B Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * STOT RE 1 Aquatic Chronic 2	H350 H330 H301 H372 ** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H330 H301 H372 ** H411		Carc. 1B; H350: C ≥ 0.001 %	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-078-00-9	2,2'-diklor-4,4'-metilendianilin; 4,4'-metilen bis(2-kloranilin)	202-918-9	101-14-4	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H410			
612-079-00-4	solii 2,2'-diklor-4,4'-metilendianilina; solii 4,4'-metilenbis(2-kloranilina)	—	—	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H410			A
612-080-00-X	4-amino- <i>N,N</i> -dietilnilin; <i>N,N</i> -dietil- <i>p</i> -fenilendiamin	202-214-1	93-05-0	Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B	H301 H314	GHS06 GHS05 Dgr	H301 H314			
612-081-00-5	solii 4,4'- <i>bi-o</i> -toluidina; solii 3,3'-dimetilbenzidina; solii <i>o</i> -tolidina	210-322-5 265-294-7 277-985-0	612-82-8 64969-36-4 74753-18-7	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H411			A
612-082-00-0	tiourea; tiokarbamid	200-543-5	62-56-6	Carc. 2 Repr. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H351 H361d *** H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H361d *** H302 H411			
612-083-00-6	1-metil-3-nitro-1-nitrozogvanidin	200-730-1	70-25-7	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H350 H332 H319 H315 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H332 H319 H315 H411		Carc. 1B; H350: C ≥ 0,01 %	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-084-00-1	dapson; 4,4'-diamino difenil sulfon	201-248-4	80-08-0	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
612-085-00-7	4,4'-metilen-di- <i>o</i> -toluidin	212-658-8	838-88-0	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H350 H302 H317 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H317 H410			
612-086-00-2	amitraz (ISO); <i>N,N</i> -bis(2,4-ksilil-iminometil) metilamin	251-375-4	33089-61-1	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H373 ** H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H302 H373 ** H317 H410		M = 10	
612-087-00-8	guazatin (ISO)		108173-90-6	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1	H330 H312 H302 H335 H315 H318 H400	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H330 H312 H302 H335 H315 H318 H410			
612-088-00-3	simazin (ISO); 6-klor- <i>N,N'</i> -dietil-1,3,5-triazin-2,4- diamin	204-535-2	122-34-9	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-089-00-9	1,5-naftilendiamin	218-817-8	2243-62-1	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			
612-090-00-4	2,2'-(nitrozoimino)bisetanol	214-237-4	1116-54-7	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			
612-091-00-X	<i>o</i> -toluidin; 2-aminotoluen	202-429-0	95-53-4	Carc. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H350 H331 H301	GHS06 GHS08 GHS09	H350 H331 H301			
612-092-00-5	<i>N,N'</i> -(2,2-dimetilpropiliden)heksametilendiamin	401-660-6	1000-78-8	Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H315 H317	GHS07 Wng	H315 H317			
612-093-00-0	3,5-diklor-4-(1,1,2,2-tetrafluoretoksi)anilin	401-790-3	104147-32-2	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
612-094-00-6	4-(2-klor-4-trifluormetil)fenoksi-2-fluoranilin hidroklorid	402-190-4	113674-95-6	STOT RE 1 Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * STOT RE 2 *	H372** H302 H373 ** H318	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09	H372** H302 H373 ** H318			
612-095-00-1	benzil-2-hidroksidodecildimetilamonijev benzoat	402-610-6	113694-52-3	Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H302 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-096-00-7	4,4'-karbonimidobilis[<i>N,N</i> -dimetilnilin]	207-762-5	492-80-8	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H351 H302 H319 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H302 H319 H411			
612-097-00-2	solii 4,4'-karbonimidobilis[<i>N,N</i> -dimetilnilina]	—	—	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H351 H302 H319 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H302 H319 H411			A
612-098-00-8	nitrozodipropilamin	210-698-0	621-64-7	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H411		Carc. 1B; H350: C ≥ 0.001%	
612-099-00-3	4-metil- <i>m</i> -fenilenediamin; 2,4-toluendiamin	202-453-1	95-80-7	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 *	H350 H341 H361f*** H301 H312	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H361f*** H301 H312			
612-100-00-7	propilendiamin	201-155-9	78-90-0	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H226 H312 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H312 H302 H314			
612-101-00-2	metenamin; heksametilentetramin	202-905-8	100-97-0	Flam. krut. 2 Skin Sens. 1	H228 H317	GHS02 GHS07 Wng	H228 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-102-00-8	<i>N,N</i> -bis(3-aminopropil)metilamin	203-336-8	105-83-9	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H331 H311 H302 H314	GHS06 GHS05 Dgr	H331 H311 H302 H314			
612-103-00-3	<i>N,N,N,N'</i> -tetrametilendiamin	203-744-6	110-18-9	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H225 H332 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H302 H314			
612-104-00-9	heksametilendiamin	204-679-6	124-09-4	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Skin Corr. 1B	H312 H302 H335 H314	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H335 H314			
612-105-00-4	2-piperazin-1-iletilamin	205-411-0	140-31-8	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H312 H302 H314 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H314 H317 H412			
612-106-00-X	2,6-dietilamin	209-445-7	579-66-8	Acute Tox. 4 *	H302	—	H302			
612-107-00-5	1-feniletilamin; [1] DL- α -metilbenzilamin [2]	202-706-6 [1] 210-545-8 [2]	98-84-0 [1] 618-36-0 [2]	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H312 H302	GHS05 GHS07	H312 H302			
612-108-00-0	3-aminopropiltrioksisilan	213-048-4	919-30-2	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H302 H314	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H314			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-109-00-6	bis(2-dimetilaminoetil)(metil)amin	221-201-1	3030-47-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H311 H302 H314	GHS06 GHS05 Dgr	H311 H302 H314			
612-110-00-1	2,2'-dimetil-4,4'-metilenbis(cikloheksilamin)	229-962-1	6864-37-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H331 H311 H302 H314	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H331 H311 H302 H314			
612-111-00-7	2-metil- <i>m</i> -fenilendiamin; 2,6-toluendiamin	212-513-9	823-40-5	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H341 H312 H302 H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H341 H312 H302 H317 H411			
612-112-00-2	<i>p</i> -anisidin; 4-metoksianilin	203-254-2	104-94-9	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1	H330 H310 H300 H373 ** H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H310 H300 H373 ** H400			
612-113-00-8	6-metil-2,4-bis(metiltio)fenilen-1,3-diamin	403-240-8	106264-79-3	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
612-114-00-3	<i>R,R</i> -2-hidroksi-5-(1-hidroksi-2-(4-fenilbut-2-ilamino)etil)benzamid hidrogen 2,3-bis(benzoiloksi)sukcinat	404-390-7	—	Flam. krut. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H228 H317 H412	GHS02 GHS07 Wng	H228 H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-115-00-9	dimetildioktadecilamonijev hidrogen sulfat	404-050-8	123312-54-9	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 4	H319 H413	GHS07 Wng	H319 H413			
612-116-00-4	C ₈₋₁₈ alkilbis(2-hidroksietil)amonij bis(2-etilheksil)fosfat	404-690-8	68132-19-4	Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H331 H314 H317	GHS06 GHS05 GHS09	H331 H314 H317			
612-117-00-X	C _{12-14-tert} -alkilamin, sol metilfosfonske kiseline	404-750-3	119415-07-5	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 2	H302 H314 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H411			
612-118-00-5	reakcijska smjesa: (1,3-dioksa-2H-benz(de)izokinolin-2-ilpropil)heksadecildimetilamonij 4-toluen sulfonat; (1,3-dioksa-2H-	405-080-4	—	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
612-119-00-0	benzildimetiloktadecilamonij 3-nitrobenzensulfonat	405-330-2	—	Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H315 H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H315 H318 H410			
612-120-00-6	aklonifen (ISO); 2-klor-6-nitro-3-fenoksianilin	277-704-1	74070-46-5	Carc. 2 Skin Sens. 1A	H351 H317	GHS08 GHS07	H351 H317	M = 100 M = 10		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-121-00-1	amini, polietilenpoli-; HEPA	268-626-9	68131-73-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H312 H302 H314 H317 H410			
612-122-00-7	hidroksilamin ... % [> 55 % u vodenoj otopini]	232-259-2	7803-49-8	Unst. Expl. Nagriz. Metal 1 Carc. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H200 H290 H351 H312 H302 H373 ** H335 H315	GHS01 GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H200 H290 H351 H312 H302 H373 ** H335 H315		B	
612-122-01-4	hidroksilamin ... % [≤ 55 % u vodenoj otopini]	232-259-2	7803-49-8	Nagriz. Metal 1 Carc. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H290 H351 H312 H302 H373 ** H335 H315 H318 H317 H400	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H290 H351 H312 H302 H373 ** H335 H315 H318 H317 H400		B	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-123-00-2	hidroksilamonij-klorid; hidroksilamin hidroklorid; [1] bis(hidroksilamonij) sulfat; hidroksilamin sulfat (2:1) [2]	226-798-2 [1] 233-118-8 [2]	1.11.5470. [1] 10039-54-0 [2]	Nagriz. Metal 1 Carc. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H290 H351 H312 H302 H373 ** H319 H315 H317 H400	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H290 H351 H312 H302 H373 ** H319 H315 H317 H400			
612-124-00-8	<i>N,N,N</i> -trimetilnilin-klorid	205-319-0	138-24-9	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H311 H301	GHS06 Dgr	H311 H301			
612-125-00-3	2-metil- <i>p</i> -fenilendiamin; 2,5-toluendiamin	202-442-1	95-70-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H301 H332 H312 H317	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H332 H312 H317			
612-126-00-9	toluen-2,4-diamonij-sulfat; 4-metil- <i>m</i> -fenilendiamin sulfat	265-697-8	65321-67-7	Carc. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H350 H301 H312 H319 H317 H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H301 H312 H319 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-127-00-4	3-aminofenol	209-711-2	591-27-5	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H332 H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H332 H302 H411			
612-128-00-X	4-aminofenol	204-616-2	123-30-8	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H341 H332 H302 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H341 H332 H302 H410			
612-129-00-5	diizopropilamin	203-558-5	108-18-9	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H225 H332 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H225 H332 H302 H314		STOT SE 3; H335: C ≥ 5 %	
612-130-00-0	2,6-diamino-3,5-dietiltoluen; 4,6-dietil-2-metil-1,3-benzendiamin; [1] 2,4-diamino-3,5-dietiltoluen; 2,4-dietil-6-metil-1,3-benzendiamin; [2] dietilmetilbenzendiamin [3]	218-255-3 [1] 218-256-9 [2] 270-877-4 [3]	4.1.2095. [1] 5.2.2095. [2] 68479-98-1 [3]	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H373 ** H319 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H373 ** H319 H410			C
612-131-00-6	didecildimetilamonij-klorid	230-525-2	7173-51-5	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H302 H314	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H314			
612-132-00-1	<i>N,N'</i> -difetil- <i>p</i> -fenilendiamin; <i>N,N'</i> -difetil-1,4-benzendiamin	200-806-4	74-31-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-133-00-7	(4-amonio- <i>m</i> -tolil)etil(2-hidroksietil)amonij-sulfat; 4-(<i>N</i> -etil- <i>N</i> -2-hidroksietil)-2-metilfenilendiamin sulfat	247-162-0	25646-77-9	Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H301 H373 ** H317 H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H301 H373 ** H317 H410			
612-134-00-2	<i>N</i> -(2-(4-amino- <i>N</i> -etil- <i>m</i> -toluidino)etil)metansulfonamid seskvisulfat; 4-(<i>N</i> -etil- <i>N</i> -2-metansulfonilaminoetil)-2-metilfenilendiamin seskvisulfat	247-161-5	25646-71-3	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
612-135-00-8	<i>N</i> -2-naftilanilin; <i>N</i> -fenil-2-naftilamin	205-223-9	135-88-6	Carc. 2 Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H351 H319 H315 H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H319 H315 H317 H411			
612-136-00-3	<i>N</i> -izopropil- <i>N'</i> -fenil- <i>p</i> -fenilendiamin	202-969-7	101-72-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410	Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,1%		
612-137-00-9	4-kloranilin	203-401-0	106-47-8	Carc. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H350 H331 H311 H301	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H331 H311 H301			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-138-00-4	furalaksil (ISO); metil <i>N</i> -(2,6-dimetilfenil)- <i>N</i> -(2-furilkarbonil)-DL-alaninat	260-875-1	57646-30-7	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
612-139-00-X	mefenacet (ISO); 2-(benzotiazol-2-iloksi)- <i>N</i> -metil- <i>N</i> -fenilacetamid	277-328-8	73250-68-7	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
612-140-00-5	kvarterni amonijevi spojevi, benzil- C ₈₋₁₈ -alkildimetil, kloridi	264-151-6	63449-41-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1	H312 H302 H314 H400	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H312 H302 H314 H400			
612-141-00-0	4,4'-metilenbis(2-etilanilin); 4,4'-metilenbis(2-etilbenzenamin)	243-420-1	19900-65-3	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H302 H410			
612-142-00-6	bifenil-2-ilamin	201-990-9	90-41-5	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H351 H302 H412	GHS08 GHS07 Wng	H351 H302 H412			
612-143-00-1	<i>N</i> ⁵ , <i>N</i> ⁶ -dietiltoluen-2,5-diamin monohidroklorid; 4-dietilamino-2-metilanilin monohidroklorid	218-130-3	2051-79-8	Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H301 H319 H317 H400	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H319 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-144-00-7	flumetralin (ISO); <i>N</i> -(2-klor-6-fluorbenzil)- <i>N</i> -etil- <i>α,α,α</i> -trifluor-2,6-dinitro- <i>p</i> -toluidin	—	62924-70-3	Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H319 H315 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H319 H315 H317 H410			
612-145-00-2	<i>o</i> -fenilendiamin	202-430-6	95-54-5	Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H351 H341 H301 H332 H312 H319	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H351 H341 H301 H332 H312 H319			
612-146-00-8	<i>o</i> -fenilendiamin dihidroklorid	210-418-7	615-28-1	Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H341 H301 H332 H312 H319 H317 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H351 H341 H301 H332 H312 H319 H317 H410			
612-147-00-3	<i>m</i> -fenilendiamin	203-584-7	108-45-2	Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H341 H331 H311 H301 H319 H317 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H341 H331 H311 H301 H319 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-148-00-9	<i>m</i> -fenilendiamin dihidroklorid	208-790-0	541-69-5	Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H341 H331 H311 H301 H319 H317 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H341 H331 H311 H301 H319 H317 H410			
612-149-00-4	1,3-difenilguanidin	203-002-1	102-06-7	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H361f *** H302 H319 H335 H315 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H361f *** H302 H319 H335 H315 H411			
612-151-00-5	metil-fenilendiamin; diaminotoluen; [tehnički produkt – reakcijska smjesa: 4-metil- <i>m</i> -fenilen diamin (EZ br. 202-453-1) i 2-metil- <i>m</i> -fenilen diamin (EZ br. 212-513-9)]	—	—	Carc. 1B Muta. 2 Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H350 H341 H361f*** H301 H312 H373** H319	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H361f*** H301 H312 H373** H319			
612-152-00-0	<i>N,N</i> -dietil- <i>N,N</i> -dimetilpropan-1,3-diil-diamin	406-610-7	62478-82-4	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1A Aquatic Chronic 3	H226 H332 H302 H373 ** H314 H412	GHS02 GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H332 H302 H373 ** H314 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-153-00-6	4-[<i>N</i> -etil- <i>N</i> -(2-hidroksietil)amino]-1-(2-hidroksietil)amino-2-nitrobenzen, monohidroklorid	407-020-2	132885-85-9	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H317 H412	GHS07 Wng	H302 H317 H412			
612-154-00-1	6'-(izobutiletilamino)-3'-metil-2'-fenilamino-spiro[izobenzo-2-oksofuran-7,9'-[9 <i>H</i>]-ksanten]	410-890-6	95235-29-3	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
612-155-00-7	2'-anilino-6'-((3-etoksipropil)etilamino)-3'-metilspiro(izobenzo-3-oksofuran)-1-(1 <i>H</i>)-9'-ksanten	411-730-8	93071-94-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
612-156-00-2	reakcijska smjesa: triheksadecilmetilamonij-klorid; diheksadecil dimetilamonij-klorid	405-620-9	—	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
612-157-00-8	(<i>Z</i>)-1-benzo[<i>b</i>]tien-2-iletanon oksim hidroklorid	410-780-8	—	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H373 ** H318 H317 H411	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Der	H302 H373 ** H318 H317 H411			
612-158-00-3	reakcijska smjesa: bis(5-dodecil-2-hidroksibenzald-oksimat) bakar(II) C ₁₂ -razgranata alkilna skupina; 4-dodecilsalicilaldoksim	410-820-4	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-159-00-9	produkti reakcije trimetilheksametilen diamina (smjesa 2,2,4-trimetil-1,6-heksandiamina i 2,4,4-trimetil-1,6-heksandiamina, EINECS uvršten), epoksid 8 (mono[(C ₁₀ -C ₁₆ -	410-880-1	—	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H410			
612-160-00-4	<i>p</i> -toluidine; 4-aminotoluen; [1] toluidin klorid; [2] toluidin sulfat (1:1) [3]	203-403-1 [1] 208-740-8 [2] 208-741-3 [3]	106-49-0 [1] 540-23-8 [2] 540-25-0 [3]	Carc. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H351 H331 H311 H301 H319 H317	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H351 H331 H311 H301 H319 H317			
612-161-00-X	2,6-ksilidin; 2,6-dimetilanilin	201-758-7	87-62-7	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H351 H332 H312 H302 H335 H315 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H332 H312 H302 H335 H315 H411			
612-162-00-5	dimetildioktadecilamonijev klorid; DODMAC	203-508-2	107-64-2	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-163-00-0	metalaksil- <i>M</i> (ISO); mefenoksam; (<i>R</i>)-2-[(2,6-dimetilfenil)- metoksiacetilamino]propionska kiselina metil ester	—	70630-17-0	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H302 H318	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318			
612-164-00-6	2-butil-2-etil-1,5-diaminopentan	412-700-7	137605-95-9	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1B	H312 H302 H373 ** H314	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H373 ** H314			
612-165-00-1	<i>N,N'</i> -difenil- <i>N,N'</i> -bis(3-metilfenil)- (1,1'-difenil)-4,4'-diamin	413-810-8	65181-78-4	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
612-166-00-7	reakcijska smjesa: <i>cis</i> -(5-amonij- 1,3,3-trimetil)- cikloheksanmetilamonij fosfat (1:1); <i>trans</i> -(5-amonij-1,3,3-trimetil)- cikloheksanmetilamonij fosfat (1:1)	411-830-1	114765-88-7	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412			
612-167-00-2	5-acetil-3-amino-10,11-dihidro-5 <i>H</i> - dibenz[<i>b,f</i>]azepin-hidroklorid	410-490-1	—	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H302 H373 ** H318 H317	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09	H302 H373 ** H318 H317			
612-168-00-8	3,5-diklor-2,6-difluorpiridin-4-amin	220-630-1	2840-00-8	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H312 H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-169-00-3	bis(<i>N</i> -metil- <i>N</i> -fenilhidrazin) sulfat	423-170-1	618-26-8	Flam. Liq. 2 STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H225 H372** H302 H318 H317	GHS02 GHS05 GHS08 GHS07 GHS09	H225 H372** H302 H318 H317			
612-170-00-9	4-klorfenil ciklopropil keton <i>O</i> -(4-aminobenzil)oksim	405-260-2		Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H302 H317 H400	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
612-171-00-4	<i>N,N,N,N</i> -tetraglicidil-4,4'-diamino-3,3'-diethylidifenilmetan	410-060-3	130728-76-6	Muta. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H341 H317 H411	GHS08 GHS09 Wng	H341 H317 H411			
612-172-00-X	4,4'-metilenbis(<i>N,N</i> -dimetilcikloheksanamin	412-840-9	13474-64-1	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1A Aquatic Chronic 3	H302 H373 ** H314 H412	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H302 H373 ** H314 H412			
612-173-00-5	litijev 1-amino-4-(4- <i>tert</i> -butilnilino)antrakinon-2-sulfonat	411-140-0	125328-86-1	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H411			
612-174-00-0	4,4-dimetoksibutilamin	407-690-6	19060-15-2	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H314 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H314 H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-175-00-6	2-(<i>O</i> -aminooksi)etilamin dihidroklorid	412-310-7	37866-45-8	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
612-176-00-1	polimer 1,3-dibrompropana i <i>N,N</i> -dietil- <i>N,N'</i> -dimetil-1,3-propandiamina	410-570-6	143747-73-3	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
612-177-00-7	2-naftilamino-6-sulfometilamid	412-120-4	104295-55-8	STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H373 ** H317 H411	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H317 H411			
612-178-00-2	1,4,7,10-tetraazaciklododekan disulfat	412-080-8	112193-77-8	Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H335 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H335 H318 H412			
612-179-00-8	1-(2-propenil)piridinij-klorid	412-740-5	25965-81-5	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317			
612-180-00-3	3-aminobenzilamin	412-230-2	4403-70-7	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 2	H302 H314 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H411			
612-181-00-9	2-feniltioanilin	413-030-8	1134-94-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
612-182-00-4	1-etil-1-metilmorfolinijev bromid	418-210-1	65756-41-4	Muta. 2	H341	GHS08 Wng	H341			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-183-00-X	1-etil-1-metilpirolidinijev bromid	418-200-5	69227-51-6	Muta. 2	H341	GHS08 Wng	H341			
612-184-00-5	6'-(dibutilamino)-3'-metil-2'-(fenilamino)spiro[izobenzofuran-1(3H)-9-(9H)ksanten]-3-on	403-830-5	89331-94-2	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
612-185-00-0	1-[3-[4-((heptadekfluoronil)oksi)-benzamido]propil]-N,N,N-trimetilamonijev jodid	407-400-8	59493-72-0	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Der	H318 H410			
612-186-00-6	bis(N-(7-hidroksi-8-metil-5-fenilfenazin-3-iliden)dimetilamonij) sulfat	406-770-8	149057-64-7	STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H373 ** H318 H317 H400	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09	H373 ** H318 H317 H410			
612-187-00-1	2,3,4-trifluoranilin	407-170-9	3862-73-5	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H312 H302 H373 ** H315 H318	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Der	H312 H302 H373 ** H315 H318			
612-188-00-7	4,4'-(9H-fluoren-9-iliden)bis(2-kloranilin)	407-560-9	107934-68-9	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
612-189-00-2	4-amino-2-(aminometil)fenol dihidroklorid	412-510-4	135043-64-0	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
612-190-00-8	4,4'-metilenbis(2-izopropil-6-metilanolin)	415-150-6	16298-38-7	STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H373 ** H411	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-191-00-3	polimer alilamin hidroklorida	415-050-2	71550-12-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317			
612-192-00-9	2-izopropil-4-(<i>N</i> -metil)aminometiltiazol	414-800-6	154212-60-9	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H312 H302 H315 H318	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H312 H302 H315 H318			
612-193-00-4	3-metilaminometilfenilamin	414-570-7	18759-96-1	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H312 H302 H314	GHS05 GHS07 GHS09	H312 H302 H314			
612-194-00-X	2-hidroksi-3-[(2-hidroksietil)-[2-(1-okso-tetradecil)amino]etil]amino]- <i>N,N,N</i> -trimetil-1-propanamonij-klorid	414-670-0	141890-30-4	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H318 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H410			
612-195-00-5	bis[tributil 4-(metilbenzil)amonij] 1,5-naftalendisulfonat	415-210-1	160236-81-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H332 H302 H318 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H332 H302 H318 H410			
612-196-00-0	4-klor- <i>o</i> -toluidin; [1] 4-klor- <i>o</i> -toluidin hidroklorid [2]	202-441-6[1] 221-627-8[2]	95-69-2[1] 3165-93-3[2]	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H350 H341 H331 H311 H301	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H341 H331 H311 H301			
612-197-00-6	2,4,5-trimetilanilin; [1] 2,4,5-trimetilanilin hidroklorid [2]	205-282-0[1]-[2]	137-17-7 [1] 21436-97-5[2]	Carc. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 2	H350 H331 H311 H301 H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H331 H311 H301 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-198-00-1	4,4'-tiodianilin i njegove soli	205-370-9	139-65-1	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H411			
612-199-00-7	4,4'-oksidianilin i njegove soli; <i>p</i> -aminofenil eter	202-977-0	101-80-4	Carc. 1B Muta. 1B Repr. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 2	H350 H340 H361f *** H331 H311 H301	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H350 H340 H361f *** H331 H311 H301			
612-200-00-0	2,4-diaminoanisol; 4-metoksi- <i>m</i> -fenilendiamin; [1] 2,4-diaminoanisol sulfat [2]	210-406-1 [1] 254-323-9 [2]	615-05-4 [1] 39156-41-7 [2]	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H350 H341 H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H341 H302 H411			
612-201-00-6	<i>N,N,N,N</i> '-tetrametil-4,4'-metilendianilin	202-959-2	101-61-1	Carc. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H400 H410	GHS08 GHS09 Dgr	H350 H410			
612-202-00-1	3,4-dikloranilin	202-448-4	95-76-1	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H331 H311 H301 H318 H317 H400	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H318 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-203-00-7	C ₈₋₁₀ alkil dimetil hidroksietil amonijev klorid (lanac < C ₈ : < 3 %, lanac = C ₈ : 15 % – 70 %, lanac =	417-360-3	—	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2	H312 H302 H315	GHS07 Wng	H312 H302 H315			
612-204-00-2	C.I. Osnovna ljubičasta 3; 4-[4,4'-bis(dimetilamino)benzohidriliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonij-klorid	208-953-6	548-62-9	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H302 H318 H400 H410	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H351 H302 H318 H410			
612-205-00-8	C.I. Osnovna ljubičasta 3 s ≥ 0,1 % Miklerova ketona (EZ br. 202-027-5)	208-953-6	548-62-9	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H302 H318 H400 H410	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H350 H302 H318 H410			
612-206-00-3	famoksadon (ISO); 3-anilino-5-metil-5-(4-fenoksifenil)-1,3-oksazolidin-2,4-dion	—	131807-57-3	STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H410			
612-207-00-9	4-etoksianilin; <i>p</i> -fenetidin	205-855-5	156-43-4	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H341 H332 H312 H302 H319 H317	GHS08 GHS07 Wng	H341 H332 H312 H302 H319 H317			
612-208-00-4	<i>N</i> -metilbenzen-1,2-diamonijev hidrogen fosfat	424-460-0	—	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-209-00-X	6-metoksi- <i>m</i> -toluidin; <i>p</i> -krezidin	204-419-1	120-71-8	Carc. 1B Acute Tox. 4 *	H350 H302	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302			
612-210-00-5	5-nitro- <i>o</i> -toluidin; [1] 5-nitro- <i>o</i> -toluidin hidroklorid [2]	202-765-8 [1] 256-960-8 [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]	Carc. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Aquatic Chronic 3	H351 H331 H311 H301 H412	GHS06 GHS08 Dgr	H351 H331 H311 H301 H412			
612-211-00-0	<i>N</i> -[(benzotriazol-1-il)metil]-4- karboksi-benzensulfonamid	416-470-9	170292-97-4	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H319 H411	GHS07 GHS09 Wng	H319 H411			
612-212-00-6	2,6-diklor-4-trifluorometilamin	416-430-0	24279-39-8	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H332 H302 H315 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H332 H302 H315 H317 H410			
612-213-00-1	izobutiliden-(2-(2-izopropil-4,4- dimetiloksazolidin-3-il)-1,1- dimetiletil)amin	419-850-2	148348-13-4	Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 3	H314 H412	GHS05 Dgr	H314 H412			
612-214-00-7	4-(2,2-difeniletetil)- <i>N,N</i> -di- fenilbenzenamin	421-390-2	89114-90-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
612-215-00-2	3-klor-2-(izopropiltio)anilin	421-700-6	179104-32-6	Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H315 H411	GHS07 GHS09 Wng	H315 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-216-00-8	1-amino-1-cijanamino-2,2-	425-870-2	19450-38-5	Skin Sens. 1	H317	GHS07	H317			
612-217-00-3	1-metoksi-2-propilamin	422-550-4	37143-54-7	Flam. Liq. 2 Skin Corr. 1B	H225 H314	GHS02 GHS05	H225 H314			
612-219-00-4	(2-hidroksi-3-(3,4-dimetil-9-okso-10-tiaantracen-2-iloksi)propil)trimetilamonijev klorid	402-200-7	—	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
612-220-00-X	<i>N</i> -nitro- <i>N</i> -(3-metil-3,6-dihidro-2 <i>H</i> -1,3,5-oksadiazin-4-il)amin	431-060-1	153719-38-1	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H317 H412	GHS07 Wng	H302 H317 H412			
612-221-00-5	2-amino-4-(trifluorometil)benzentiol hidroklorid	429-560-8	4274-38-8	Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H314 H332 H312 H302 H373** H317 H400	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H332 H312 H302 H373** H317 H400			
612-222-00-0	<i>cis</i> -1-(3-(4-fluorfenoksi)propil)-3-metoksi-4-piperidinamin	425-080-8	104860-26-6	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1	H312 H302 H373** H318	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09	H312 H302 H373** H318			
612-223-00-6	<i>N</i> -benzil- <i>N</i> -etil-(4-(5-nitrobenzo[<i>c</i>]izotiazol-3-ilazo)fenil)amin	425-300-2	186450-73-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-224-00-1	<i>N</i> 2, <i>N</i> 4, <i>N</i> 6-tris{4-[(1,4-dimetilpentil)amino]fenil}-1,3,5-triazin-2,4,6-triamin	426-150-0	121246-28-4	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
612-225-00-7	1,4,7,10-tetraazaciklododekan	425-450-9	294-90-6	Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H314 H312 H302 H400	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H312 H302 H410			
612-226-00-2	3-(2'-fenoksietoksi)propilamin	427-870-8	6903-18-0	Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H315 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H315 H318 H412			
612-227-00-8	benzil- <i>N</i> -(2-(2-metoksifenoksi)etil)amin hidroklorid	428-290-8	120606-08-8	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H318 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H410			
612-228-00-3	reakcijska smjesa: <i>N</i> -(3-(trimetoksisilil)propil)etilendiamin; <i>N</i> -benzil- <i>N</i> -(3-(trimetoksisilil)propil)etilendiamin; <i>N</i> -(1,3,5-triazin-2,4,6-triamin)	414-340-6	—	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H332 H312 H302	GHS02 GHS05 GHS08 GHS07	H226 H332 H312 H302			
612-229-00-9	mepanipirim; 4-metil- <i>N</i> -fenil-6-(1-propinil)-2-pirimidinamin	—	110235-47-7	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-230-00-4	<i>N,N</i> -bis(kokoil-2-oksipropil)- <i>N,N</i> -dibutilamonijev bromid	431-530-4	—	Skin Corr. 1A Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H317 H410			
612-231-00-X	3-((C ₁₂₋₁₈)-acilamino)- <i>N</i> -(2-((2-hidroksietil)amino)-2-oksoetil)- <i>N,N</i> -dimetil-1-propanaminij klorid	427-370-1	164288-56-6	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
612-232-00-5	reakcijska smjesa: triizopropanolaminske soli 1-amino-4-(3-propionamidoanilino)antrakinon-2-sulfonske kiseline; triizopropanolaminske soli 1-amino-4-[3,4-dimetil-5-(2-hidroksietilamino)sulfonil]anilinske soli	430-410-9	186148-38-9	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
612-237-00-2	hidroksilamonijev hidrogenulfat; hidroksilamin sulfat (1:1); [1] hidroksilamin fosfat; [2] hidroksilamin dihidrogenfosfat; [3] hidroksilamin 4-metilbenzenosulfat	233-154-4 [1] 244-077-0 [2] 242-818-2 [3] 258-872-5 [4]	10046-00-1 [1] 20845-01-6 [2] 19098-16-9 [3] 53933-48-5 [4]	Expl. 1.1 Carc. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * CORN 2 *	H201 H351 H312 H302 H373**	GHS01 GHS08 GHS07 GHS09 D	H201 H351 H312 H302 H373**			T

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-238-00-8	(3-klor-2-hidroksipropil)trimetilamonijev klorid ...%	222-048-3	3327-22-8	Carc. 2 Aquatic Chronic 3	H351 H412	GHS08 Wng	H351 H412			B
612-239-00-3	bifenil-3,3',4,4'-tetraaitetraamin; diaminobenzidin	202-110-6	91-95-2	Carc. 1B Muta. 2	H350 H341	GHS08 Dgr	H350 H341			
612-240-00-9	pirimetanil (ISO); <i>N</i> -(4,6-dimetilpirimidin-2-il)anilin	—	53112-28-0	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
612-241-00-4	piperazin hidroklorid; [1] piperazin dihidroklorid; [2] piperazin fosfat [3]	228-042-7 [1] 205-551-2 [2] 217-775-8 [3]	6094-40-2 [1] 142-64-3 [2] 1951-97-9 [3]	Repr. 2 Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H361fd H319 H315 H334	GHS08 Dgr	H361fd H319 H315 H334			
612-242-00-X	ciprodinil (ISO); 4-ciklopropil-6-metil- <i>N</i> -fenilpirimidin-2-amin	—	121552-61-2	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410		M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-243-00-5	(1 <i>S-cis</i>)-4-(3,4-diklorfenil)-1,2,3,4-tetrahidro- <i>N</i> -metil-1-naftalenamin 2-hidroksi-2-fenilacetat	420-560-3	79617-97-3	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410		M = 10	
612-244-00-0	3-(piperazin-1-il)-benzo[d]izotiazol hidroklorid	421-310-6	87691-88-1	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H361f*** H302 H319 H317	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H361f*** H302 H319 H317			
612-245-00-6	2-etilfenilhidrazin hidroklorid	421-460-2	19398-06-2	Carc. 2 STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H351 H372** H302 H318 H317	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H351 H372** H302 H318 H317		M = 10	
612-246-00-1	(2-kloretil)(3-hidroksipropil)amonijev klorid	429-740-6	40722-80-3	Carc. 1B Muta. 1B STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H350 H340 H373** H317 H412	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H340 H373** H317 H412			
612-247-00-7	<i>N</i> -[3-(1,1-dimetiletil)-1 <i>H</i> -pirazol-5-il]- <i>N'</i> -hidroksi-4-nitrobenzenkarboksimidamid	423-530-8	152828-23-4	STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H372** H302 H412	GHS08 GHS07 Dgr	H372** H302 H412			
612-248-00-2	produkt reakcije difenilamina, fenotiazina i alkena, razgranatih (C ₈ - ₁₀ , s visokim udjelom C ₉)	439-540-0	—	Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H315 H317 H413	GHS07 Wng	H315 H317 H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-249-00-8	4-[(3-klorfenil)(1 <i>H</i> -imidazol-1-il)metil]-1,2-benzendiamin dihidroklorid	425-030-5	159939-85-2	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H361f*** H302 H314 H317	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09	H361f*** H302 H314 H317			
612-250-00-3	klor- <i>N,N</i> -dimetilformiminijev klorid	425-970-6	3724-43-4	Repr. 1B Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A	H360D*** H302 H314	GHS05 GHS08 GHS07 Dgr	H360D*** H302 H314	EUH014		
612-251-00-9	<i>cis</i> -1-(3-kloralil)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantan klorid	426-020-3	51229-78-8	Flam. krut. 2 Repr. 2 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H228 H361d*** H302 H315 H317 H411	GHS02 GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H228 H361d*** H302 H315 H317 H411			
612-252-00-4	imidaklopid (ISO); 1-(6-klorpiridin-3-ilmetil)- <i>N</i> -nitroimidazolidin-2-ilidenamin	428-040-8	138261-41-3	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
612-253-00-X	7-metoksi-6-(3-morfolin-4-il-propoksi)-3 <i>H</i> -kinazolin-4-on; [sadržava < 0,5 % formamida (EZ br. 200-842-0)]	429-400-7	199327-61-2	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
612-253-01-7	7-metoksi-6-(3-morfolin-4-il-propoksi)-3 <i>H</i> -kinazolin-4-on; [sadržava ≥ 0,5 % formamida (EZ br. 200-842-0)]	429-400-7	199327-61-2	Repr. 1B Aquatic Chronic 3	H360D*** H412	GHS08 Dgr	H360D*** H412			
612-254-00-5	produkti reakcije diizopropanolamina s formaldehidom (1:4)	432-440-8	220444-73-5	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H351 H302 H314 H317	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09	H351 H302 H314 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-255-00-0	1-(3-metoksipropil)-4-piperidinamin	431-950-8	179474-79-4	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 3	H312 H302 H314 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H314 H412			
612-256-00-6	benzil(S)-2-[(2'-cijanobifenil-4-ilmetil)pentanoilamino]-3-metilbutirat	427-470-3	137864-22-3	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317			
612-257-00-1	tripropilamonijev dihidrogenfosfat	433-700-3	35687-90-2	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
612-259-00-2	N-etil-3-trimetoksisilil-2-metilpropanamin	437-720-3	227085-51-0	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
612-261-00-3	3,5-diklor-2-fluor-4-(1,1,2,3,3,3-heksafluorpropoksi)anilin	441-190-9	121451-05-6	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410		M = 10	
612-265-00-5	bis(2-hidroksietil)-(2-hidroksipropil)amonijev acetat	444-360-0	191617-13-7	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
612-266-00-0	3-klor-4-(3-fluorbenziloksi)anilin	445-590-4	202197-26-0	Muta. 2 Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H341 H302 H373** H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H341 H302 H373** H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-267-00-6	bis(hidrogenirani lojev C ₁₆₋₁₈ -alkil)hidroksilamin	418-370-0	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
612-269-00-7	reakcijska smjesa: 1-[di(4-oktilfenil)aminometil]-5-metil-1 <i>H</i> -benzotriazol; 1-[di(4-oktilfenil)aminometil]-4-metil-1 <i>H</i> -benzotriazol; reakcijska smjesa: <i>N</i> -[(5-metil-1 <i>H</i> -benzotriazol-1-il)metil]-4-oktil- <i>N</i> -(4-	420-720-2	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
612-270-00-2	(<i>S</i>)-azetidin-2-karboksilna kiselina 4-cijanobenzilamid hidroklorid	433-010-2	—	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H317 H412	GHS07 Wng	H302 H317 H412			
612-271-00-8	reakcijska smjesa: etil 2-((4-(5,6-diklorbenzotiazol-2-ilazo)fenil)etilamino)benzoat; etil 2-((4-(6,7-diklorbenzotiazol-2-ilazo)fenil)etilamino)benzoat	434-970-5	160987-57-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
612-272-00-3	amonijev (η -6-2-(2-(1,2-dikarboksilatoetilamino)etilamino)butan-1,4-dioato(4-))željezo(3+) monohidrat	435-210-5	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-273-00-9	alkil(ulje sjemena uljane repice), bis(2-hidroksietil)amonijev fluorid	435-650-8	—	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H410			
612-274-00-4	(R,S)-1-[2-amino-1(4-metoksifenil)etil]cikloheksanol acetat	445-750-3	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H317 H412			
612-275-00-X	masne kiseline, C ₁₈ -nezasićene, dimeri, reakcijski produkti s 1-piperazinetanaminom i talovim uljem	447-880-6	206565-89-1	Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H315 H318 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H315 H318 H317 H410		M = 10	
612-276-00-5	1-amino-4-[(4-amino-2-sulfofenil)amino]-9,10-dihidro-9,10-dioksa-2-antracensulfonska kiselina, dinatrijeva sol, reakcijski produkti s 2-[[3-[(4,6-diklor-1,3,5-triazin-2-il)etilamino]fenil]sulfonil]etil hidrogensulfatom, natrijevim solima	451-430-4	500717-36-2	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412			
612-277-00-0	reakcijska smjesa: 4-amino-3-(4-etensulfonil-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroksi-6-(5-{4-klor-6-[4-(2-sulfonatooksietansulfonil)fenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-2-sulfonatofenilazo)naftalen-2,7-disulfonat kalij/natrij; 4-amino-5-hidroksi-6-(5-{4-klor-6-	451-440-9	586372-44-3	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-278-00-6	etidij-bromid; 3,8-diamino-1-etil-6-fenilfenantridinij- bromid	214-984-6	1239-45-8	Muta. 2 Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 *	H341 H330 H302	GHS06 GHS08 Dgr	H341 H330 H302			
612-279-00-1	(R,S)-2-amino-3,3-dimetilbutan amid	447-860-7	144177-62-8	Repr. 2 STOT RE 2 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H361f ** H373 ** H319 H315 H317	GHS08 GHS07 Wng	H361f*** H373** H319 H315 H317			
612-280-00-7	3-amino-9-etil karbazol; 9-etilkarbazol-3-ilamin	205-057-7	132-32-1	Carc. 1B	H350	GHS08 Dgr	H350			
612-281-00-2	leukomalahit zeleni; N,N,N',N'-tetrametil-4,4'-benzilidendianilin	204-961-9	129-73-7	Carc. 2 Muta. 2	H351 H341	GHS08 Wng	H351 H341			
612-282-00-8	oktadecilamin	204-695-3	124-30-1	Aspir. toks. 1 STOT RE 2	H304 H373 (gastrointestin	GHS05 GHS08	H304 H373 (gastrointestin		M = 10 M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-283-00-3	(Z)-oktadec-9-enilamin	204-015-5	112-90-3	Acute Tox. 4 Aspir. toks. 1 STOT SE 3 STOT RE 2	H302 H304 H335 H373 (gastrointestinalni trakt,	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	H302 H304 H335 H373 (gastrointestinalni trakt,		M = 10 M = 10	
612-284-00-9	amini, alkil hidrogeniranog loja	262-976-6	61788-45-2	Aspir. toks. 1 STOT RE 2 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H304 H373 (gastrointestinalni trakt, jetra, imunostani sustav) H315 H318 H400 H410	GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H304 H373 (gastrointestinalni trakt, jetra, imunostani sustav) H315 H318 H410		M = 10 M = 10	
612-285-00-4	amini, kokosov alkil	262-977-1	61788-46-3	Acute Tox. 4 Aspir. toks. 1 STOT SE 3 STOT RE 2 Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H304 H335 H373 (gastrointestinalni trakt, jetra, imunostani sustav) H314	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09 Dgr	H302 H304 H335 H373 (gastrointestinalni trakt, jetra, imunostani sustav) H314 H410		M = 10 M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
612-286-00-X	amini, alkil loja	263-125-1	61790-33-8	Acute Tox. 4 Aspir. toks. 1 STOT RE 2 Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H304 H373 (gastrointestinalni trakt, jetra, imunostani sustav) H314 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09 Dgr	H302 H304 H373 (gastrointestinalni trakt, jetra, imunostani sustav) H314 H410		M = 10 M = 10	
612-287-00-5	fluazinam (ISO); 3-klor-N-[3-klor-2,6-dinitro-4-(trifluormetil)fenil]-5-(trifluormetil)piridin-2-amin	—	79622-59-6	Repr. 2 Acute Tox. 4 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1A Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H361d H332 H318 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS05 GHS09 Dgr	H361d H332 H318 H317 H410		M = 10 M = 10	
613-001-00-1	etilenimin; aziridin	205-793-9	151-56-4	Flam. Liq. 2 Carc. 1B Muta. 1B Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 2	H225 H350 H340 H330 H310 H300 H314 H411	GHS02 GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H225 H350 H340 H330 H310 H300 H314 H411			D

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-002-00-7	piridin	203-809-9	110-86-1	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H225 H332 H312 H302	GHS02 GHS07 Dgr	H225 H332 H312 H302		*	
613-003-00-2	1,2,3,4-tetranitrokarbazol	—	6202-15-9	Expl. 1.1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H201 H332 H312 H302	GHS01 GHS07 Dgr	H201 H332 H312 H302			
613-004-00-8	krimidin (ISO); 2-klor-6-metilpirimidin-4-ildimetilamin	208-622-6	535-89-7	Acute Tox. 2 *	H300	GHS06 Dgr	H300			
613-007-00-4	dezmetrin (ISO); 6-izopropilamino-2-metilamino-4-metiltio-1,3,5-triazin	213-800-1	1014-69-3	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H410			
613-008-00-X	dazomet (ISO); tetrahidro-3,5-dimetil-1,3,5-tiadiazin-2-tion	208-576-7	533-74-4	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H319 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-009-00-5	2,4,6-triklor-1,3,5-triazin; cijanurni klorid	203-614-9	108-77-0	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H330 H302 H314 H317	GHS06 GHS05 Dgr	H330 H302 H314 H317	EUH014	STOT SE 3; H335: C ≥ 5%	
613-010-00-0	ametrin (ISO); <i>N</i> -etil- <i>N'</i> -izopropil-6-(metil-tio)-1,3,5-triazin-2,4-diamin	212-634-7	834-12-8	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410		M = 100	
613-011-00-6	amitrol (ISO); 1,2,4-triazol-3-ilamin	200-521-5	61-82-5	Repr. 2 STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H361d *** H373 ** H411	GHS08 GHS09 Wng	H361d *** H373 ** H411			
613-012-00-1	bentazon (ISO); 3-izopropil-2,1,3-benzotia-diazin-4-on-2,2-dioksid	246-585-8	25057-89-0	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H319 H317 H412	GHS07 Wng	H302 H319 H317 H412			
613-013-00-7	cijanazin (ISO); 2-(4-klor-6-etilamino-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-metilpropionitril	244-544-9	21725-46-2	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-014-00-2	etoksikvin (ISO); 6-etoksi-1,2-dihidro-2,2,4-trimetilkinolin	202-075-7	91-53-2	Acute Tox. 4*	H302	GHS07 Wng	H302			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-015-00-8	fenazaflor (ISO); fenil 5,6-diklor-2-trifluormetilbenzimidazol-1-karboksilat	238-134-9	14255-88-0	Acute Tox. 4* Acute Tox. 4* Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H410			
613-016-00-3	fuberidazol (ISO); 2-(2-furil-)-1H-benzimidazol	223-404-0	3878-19-1	Carc. 2 Acute Tox. 4 STOT RE 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H302 H373 (srce) H317 H400 H410	GHS07 GHS08 GHS09 Wng	H351 H302 H373 (srce) H317 H410		M = 1	
613-017-00-9	bis(8-hidroksikinolinij) sulfat	205-137-1	134-31-6	Acute Tox. 4*	H302	GHS07 Wng	H302			
613-018-00-4	morfamkvat (ISO); 1,1'-bis(3,5-dimetilmorfolinokarbonilmetil)-4,4'-bipiridilij ion		7411-47-4	Acute Tox. 4* Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H302 H319 H335 H315 H412	GHS07 Wng	H302 H319 H335 H315 H412			
613-019-00-X	tiokinoks (ISO); 2-tio-1,3-ditiolo(4,5,b)kinoksalin	202-272-8	93-75-4	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
613-020-00-5	tridemorf (ISO); 2,6-dimetil-4-tridecilmorfolin	246-347-3	24602-86-6	Repr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360D *** H332 H302 H315 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H360D *** H332 H302 H315 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-021-00-0	ditianon (ISO); 5,10-dihidro-5,10-dioksonafto(2,3-b)(1,4)ditiazin-2,3-dikarbonitril	222-098-6	3347-22-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-022-00-6	piretrini, uključujući cinerine, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H332 H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H332 H312 H302 H410			A
613-023-00-1	2-metil-4-okso-3-(penta-2,4-dienil)ciklopent-2-enil [1 <i>R</i> -[1α[S*(Z)],3β]]-krizantemat; piretrin I	204-455-8	121-21-1	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H332 H312 H302 H400	GHS07 GHS09 Wng	H332 H312 H302 H410			
613-024-00-7	2-metil-4-okso-3-(penta-2,4-dienil)ciklopent-2-enil[1 <i>R</i> -[1α[S*(Z)](3β)]]-3-(3-metoksi-2-metil-3-oksoprop-1-enil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat; piretrin II	204-462-6	121-29-9	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H332 H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H332 H312 H302 H410			
613-025-00-2	cinerin I; 3-(but-2-enil)-2-metil-4-oksociklopent-2-enil 2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciklopropankarboksilat	246-948-0	25402-06-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-026-00-8	cinerin II; 3-(but-2-enil)-2-metil-4-oksociklopent-2-enil 2,2-dimetil-3-(3-metoksi-2-metil-3-oksoprop-1-enil)ciklo-propankarbonsilat	204-454-2	121-20-0	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-027-00-3	piperidin	203-813-0	110-89-4	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B	H225 H331 H311 H314	GHS02 GHS06 GHS05 Dgr	H225 H331 H311 H314	*		
613-028-00-9	morfolin	203-815-1	110-91-8	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H226 H332 H312 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dg	H226 H332 H312 H302 H314			
613-029-00-4	diklor-1,3,5-triazintron; diklorizocijanurska kiselina	220-487-5	2782-57-2	Ox. Sol. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3	H272 H302 H319 H335	GHS03 GHS07 GHS09 Dgr	H272 H302 H319 H335	EUH031		T
613-030-00-X	troklozen kalij; [1] troklozen natrij [2]	218-828-8 [1] 220-767-7 [2]	2244-21-5 [1] 2893-78-9 [2]	Ox. Sol. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H272 H302 H319 H335 H400 H410	GHS03 GHS07 GHS09 Dgr	H272 H302 H319 H335 H410	EUH031	* STOT SE 3; H335: C ≥ 10 % EUH031: C ≥ 10 %	G

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-030-01-7	troklozen natrij, dihidrat	220-767-7	51580-86-0	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H319 H335 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H335 H410	EUH031		
613-031-00-5	simklozen; triklorizocijanurska kiselina; triklor-1,3,5-triazintron	201-782-8	87-90-1	Ox. Sol. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H272 H302 H319 H335 H400 H410	GHS03 GHS07 GHS09 Dgr	H272 H302 H319 H335 H410	EUH031		
613-032-00-0	metil-2,3,5,6-tetraklor-4-piridilsulfon; 2,3,5,6-tetraklor-4-(metilsulfoni)piridin	236-035-5	13108-52-6	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H312 H302 H319 H317	GHS07 Wng	H312 H302 H319 H317			
613-033-00-6	2-metilaziridin; propilenimin	200-878-7	75-55-8	Flam. Liq. 2 Carc. 1B Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H225 H350 H330 H310 H300 H318 H411	GHS02 GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H225 H350 H330 H310 H300 H318 H411		Carc. 1B; H350: C ≥ 0,01 %	
613-034-00-1	1,2-dimetilimidazol	217-101-2	1739-84-0	Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H302 H315 H318	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H315 H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-035-00-7	1-metilimidazol	210-484-7	616-47-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H312 H302 H314	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H314			
613-036-00-2	2-metilpiridin; 2-pikolin	203-643-7	109-06-8	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H332 H312 H302	GHS02 GHS07 Wng	H226 H332 H312 H302			
613-037-00-8	4-metilpiridin; 4-pikolin	203-626-4	108-89-4	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H226 H311 H332 H302	GHS02 GHS06 Dgr	H226 H311 H332 H302			
613-038-00-3	6-fenil-1,3,5-triazin-2,4-diildiamin; 6-fenil-1,3,5-triazin-2,4-diamin; benzoguanamin	202-095-6	91-76-9	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
613-039-00-9	etilen tiourea; imidazolidin-2-tion; 2-imidazolin-2-tiol	202-506-9	96-45-7	Repr. 1B Acute Tox. 4 *	H360D *** H302	GHS08 GHS07 Dgr	H360D *** H302			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-040-00-4	azakonazol (ISO); 1-{{[2-(2,4-diklorfenil)-1,3-dioksolan-2-il]metil}}-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol	262-102-3	60207-31-0	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
613-041-00-X	morfolin-4-karbonil klorid	239-213-0	15159-40-7	Carc. 2 Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2	H351 H319 H315	GHS08 Wng	H351 H319 H315	EUH014		
613-043-00-0	imazalil sulfat (ISO) prah; 1-[2-(aliloksi)etil-2-(2,4-diklorfenil)]-1 <i>H</i> -imidazolij hidrogen sulfat; [1] (±)-1-[2-(aliloksi)etil-2-(2,4-diklorfenil)]-1 <i>H</i> -imidazolij hidrogen sulfat [2]	261-351-5 [1] 281-291-3 [2]	58594-72-2 [1] 83918-57-4 [2]	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
613-043-01-8	imazalil sulfat (ISO), vodena otopina; 1-[2-(aliloksi)etil-2-(2,4-diklorfenil)]-1 <i>H</i> -imidazolij hidrogen sulfat; [1] (±)-1-[2-(aliloksi)etil-2-(2,4-diklorfenil)]-	261-351-5 [1] 281-291-3 [2]	58594-72-2 [1] 83918-57-4 [2]	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H317 H400	GHS05 GHS07 GHS09 Wng	H302 H314 H317 H410		Skin Corr. 1B; H314: C ≥ 50 % Skin Irrit. 2; H315: 30 % ≤ C < 50 %	
613-044-00-6	kaptan (ISO); 1,2,3,6-tetrahidro- <i>N</i> -(triklor-metiltio)ftalimid	205-087-0	133-06-2	Carc. 2 Acute Tox. 3 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H351 H331 H318 H317 H400	GHS06 GHS05 GHS08 GHS09 Dgr	H351 H331 H318 H317 H400		M=10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-045-00-1	folpet (ISO); <i>N</i> -(triklormetil-tio)ftalimid	205-088-6	133-07-3	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H351 H332 H319 H317 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H332 H319 H317 H400		M=10	
613-046-00-7	kaptafol (ISO); 1,2,3,6-tetrahidro- <i>N</i> -(1,1,2,2-tetrakloretiltio)ftalimid	219-363-3	2425-06-1	Carc. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H350 H317 H400 H410	GHS08 GHS09 Dgr	H350 H317 H410			
613-047-00-2	1-dimetilkarbamoil-5-metil-pirazol-3-il dimetilkarbamat; dimetilan (ISO)	211-420-0	644-64-4	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H312 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H312 H410			
613-048-00-8	karbendazim (ISO); metil benzimidazol-2-ilkarbamat	234-232-0	10605-21-7	Muta. 1B Repr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H340 H360FD H400 H410	GHS08 GHS09 Dgr	H340 H360FD H410			
613-049-00-3	benomil (ISO); metil 1-(butilkarbamoil)benzimidazol-2-ilkarbamat	241-775-7	17804-35-2	Muta. 1B Repr. 1B STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H340 H360FD H335 H315	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H340 H360FD H335 H315		M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-050-00-9	karbadoks (INN); metil 3-(kinoksalin-2-ilmetilen)karbazat 1,4-dioksid; 2-(metoksikarbonilhidrazono-metil)kinoksalin 1,4-dioksid	229-879-0	6804-07-5	Flam. Sol. 1 Carc. 1B Acute Tox. 4 *	H228 H350 H302	GHS02 GHS08 GHS07 Dgr	H228 H350 H302			T
613-051-00-4	molinat (ISO); S-etil 1-perhidroazepinkarbotioat; S-etil perhidroazepin-1-karbotioat	218-661-0	2212-67-1	Carc. 2 Repr. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1	H351 H361f *** H332 H302 H373 ** H217	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H361f *** H332 H302 H373 ** H217		M = 100	
613-052-00-X	trifenmorf (ISO); 4-tritilmorfolin	215-812-2	1420-06-0	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-053-00-5	anilazin (ISO); 2-klor-N-(4,6-diklor-1,3,5-triazin-2-il)anilin	202-910-5	101-05-3	Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H319 H315 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H319 H315 H410			
613-054-00-0	tiabendazol (ISO); 2-(tiazol-4-il)benzimidazol	205-725-8	148-79-8	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-056-00-1	1,2-dimetil-3,5-difenilpirazolij metilsulfat; difenzokvat-metil sulfat	256-152-5	43222-48-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS09 Wng	H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-058-00-2	permetrin (ISO); <i>m</i> -fenoksibenzil 3-(2,2-diklorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat	258-067-9	52645-53-1	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H332 H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H332 H302 H317 H410		M = 1 000	
613-059-00-8	profluralin (ISO); <i>N</i> -(ciklopropilmetil)- α,α,α -trifluor-2,6-dinitro- <i>N</i> -propil- <i>p</i> -toluidin	247-656-6	26399-36-0	Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H319 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H319 H410			
613-060-00-3	rezmetrin (ISO); 5-benzil-3-furilmetil (\pm)-cis-trans-krizantemat	233-940-7	10453-86-8	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410		M=1000	
613-061-00-9	6-(1 α ,5 $\alpha\beta$,8 $\alpha\beta$,9-pentahidroksi-7 β -izopropil-2 β ,5 β ,8 β -trimetil-perhidro-8 $\beta\alpha$,9-epoksi-5,8-etanociklopenta[1,2- <i>b</i>]indenil) pirol-2-karboksilat; rianija	239-732-2	15662-33-6	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H410			
613-062-00-4	sabadilja (ISO); veratrin	—	8051-02-3	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	GHS07 Wng	H319 H335 H315			
613-063-00-X	sekbumeton (ISO); 2- <i>sec</i> -butilamino-4-etilamino-6-metoksi-1,3,5-triazin	247-554-1	26259-45-0	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H319 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-064-00-5	5-(3,6,9-trioksa-2-undeciloksi)benzo(d)-1,3-dioksolan; sezameks	—	51-14-9	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
613-065-00-0	simetrin (ISO); 2,4-bis(etilamino)-6-metiltio-1,3,5-triazin	213-801-7	1014-70-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-066-00-6	terbumeton (ISO); 2- <i>tert</i> -butilamino-4-etilamino-6-metoksi-1,3,5-triazin	251-637-8	33693-04-8	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-067-00-1	propazin (ISO); 2-klor-4,6-bis(izopropilamino)-1,3,5-triazin	205-359-9	139-40-2	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			
613-068-00-7	atrazin (ISO); 2-klor-4-etilamin-6-izopropilamin-1,3,5-triazin	217-617-8	1912-24-9	STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H317 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H317 H410			
613-069-00-2	ε-kaprolaktam	203-313-2	105-60-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H332 H302 H319 H335 H315	GHS07 Wng	H332 H302 H319 H335 H315			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-070-00-8	propilentiourea	—	2122-19-2	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H361d *** H302 H412	GHS08 GHS07 Wng	H361d *** H302 H412			
613-071-00-3	2-fluor-5-trifluormetil-piridin	400-290-2	69045-82-5	Flam. Liq. 3 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H226 H317 H412	GHS02 GHS07 Wng	H226 H317 H412			
613-072-00-9	<i>N,N</i> -bis(2-etilheksil)-((1,2,4-triazol-1-il)metil)amin	401-280-0	91273-04-0	Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H314 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H317 H411			
613-073-00-4	<i>N,N</i> -dimetil-2-(3-(4-klor-fenil)-4,5-dihidropirazol-1-ilfenilsulfoni)etilamin	401-410-6	10357-99-0	STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H373 ** H317 H411	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H317 H411			
613-074-00-X	3-(3-metilpent-3-il)izoksazol-5-ilamin	401-460-9	82560-06-3	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Eye Dam. 1	H331 H301 H318	GHS06 GHS05 Dgr	H331 H301 H318			
613-075-00-5	1,3-diklor-5-etil-5-metil-imidazolidin-2,4-dion	401-570-7	89415-87-2	Ox. Sol. 1 ***** Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 *	H271 H331 H314 H302	GHS03 GHS06 GHS05 GHS09	H271 H331 H314 H302			
613-076-00-0	3-klor-5-trifluormetil-2-piridilamin	401-670-0	79456-26-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
613-077-00-6	reakcijska smjesa 5-heptil-1,2,4-triazol-3-ilamina i 5-nonil-1,2,4-triazol-3-ilamina	401-940-8	—	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H302 H319 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-078-00-1	<i>N,N,N,N</i> -tetrakis(4,6-bis(butil-(<i>N</i> -metil-2,2,6,6-tetrametil-piperidin-4-il)amino)triazin-2-il)-4,7-diazadekan-1,10-diamin	401-990-0	106990-43-6	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
613-079-00-7	4-(1(ili 4 ili 5 ili 6)-metil-8,9,10-trinorborn-5-en-2-il)piridin, reakcijska smjesa izomera	402-520-7	—	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H315 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H315 H317 H410			
613-080-00-2	3-(bis(2-etilheksil)amino-metil)benzotiazol-2(3 <i>H</i>)-tion	402-540-6	105254-85-1	Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H317 H410			
613-081-00-8	1-butil-2-metilpiridinij bromid	402-680-8	26576-84-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
613-082-00-3	2-metil-1-pentilpiridinij bromid	402-690-2	—	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H312 H302 H412	GHS07 Wng	H312 H302 H412			
613-083-00-9	2-(4-(3-(4-klorfenil)-2-pirazolin-1-il)fenilsulfonil)etildimetilamonijev format	402-120-2	—	Skin Corr. 1B STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H373 ** H317 H400 H410	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09	H314 H373 ** H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-084-00-4	2-(4-(3-(4-klorfenil)-4,5-dihidropirazolil)fenilsulfonyl)etil dimetil amonijev hidrogen fosfonat	402-490-5	106359-93-7	Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H319 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H319 H410			
613-085-00-X	reakcijska smjesa 1,1'-(metilenbis(4,1-fenilen))dipirrol-2,5-diona i N-(4-(4-	401-970-1	—	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H317 H400	GHS07 GHS09	H317 H410			
613-086-00-5	kofein	200-362-1	58-08-2	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
613-087-00-0	tetrahidrotiofen	203-728-9	110-01-0	Flam. Liq. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H225 H332 H312 H302 H319 H315 H412	GHS02 GHS07 Dgr	H225 H332 H312 H302 H319 H315 H412			
613-088-00-6	1,2-benzotiazol-3(2H)-on; 1,2-benzotiazolin-3-on	220-120-9	2634-33-5	Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H302 H315 H318 H317 H400	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H315 H318 H317 H400		Skin Sens. 1; H317: C≥0,05 %	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-089-00-1	dikvat dibromid; [1] dikvat diklorid; [2] 6,7-dihidropirido[1,2- α :2',1'-c]pirazindilij dihidroksid [3]	201-579-4 [1] 223-714-6 [2] 301-467-6 [3]	85-00-7 [1] 4032-26-2 [2] 94021-76-8 [3]	Acute Tox. 2 * STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H330 H372 ** H302 H319 H335 H315 H317 H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H372 ** H302 H319 H335 H315 H317 H410			
613-090-00-7	parakvat diklorid; 1,1-dimetil-4,4'-bipiridinijski diklorid; [1] parakvat dimetilsulfat; 1,1-dimetil-4,4'-bipiridinijski dimetil sulfat [2]	217-615-7 [1] 218-196-3 [2]	1910-42-5 [1] 2074-50-2 [2]	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 1 Eye Irrit. 2 STOT SE 3	H330 H311 H301 H372 ** H319 H335 H315	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H311 H301 H372 ** H319 H335 H315			
613-091-00-2	morfamkvat diklorid; [1] morfamkvat sulfat [2]	225-062-8 [1] [2]	4636-83-3 [1] 29873-36-7 [2]	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H302 H319 H335 H315 H412	GHS07 Wng	H302 H319 H335 H315 H412			
613-092-00-8	1,10-fenantrolin	200-629-2	66-71-7	Acute Tox. 3 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-093-00-3	heksanatrijev 6,13-diklor-3,10-bis((4-(2,5-disulfonatoanilino)-6-fluor-1,3,5-triazin-2-ilamino)prop-3-ilamino)-5,12-dioksa-7,14-diazapentacen-4,11-disulfonat	400-050-7	85153-92-0	Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1	H334 H317	GHS08 Dgr	H334 H317			
613-094-00-9	4-metoksi-N,6-dimetil-1,3,5-triazin-2-ilamin	401-360-5	5248-39-5	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H302 H373 **	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373 **			
613-095-00-4	natrijev 3-(2H-benzotriazol-2-il)-5-sec-butil-4-hidroksibenzensulfonat	403-080-9	92484-48-5	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-096-00-X	2-amino-6-etoksi-4-metil-amino-1,3,5-triazin	403-580-7	62096-63-3	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-097-00-5	7-amino-3-((5-karboksimetil-4-metil-1,3-tiazol-2-iltio)metil)-8-okso-5-tia-1-azabiciklo(4.2.0)okt-2-en-2-karboksilna kiselina	403-690-5	111298-82-9	Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H334 H317 H412	GHS08 Dgr	H334 H317 H412			
613-098-00-0	<i>N</i> -(<i>n</i> -oktil)-2-pirolidon	403-700-8	2687-94-7	Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 2	H314 H411	GHS05 GHS09 Dgr	H314 H411			
613-099-00-6	1-dodecil-2-pirolidon	403-730-1	2687-96-9	Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H317 H410			
613-100-00-X	2,9-bis(3-(diethylamino)propylsulfamoil)kino(2,3-b)akridin-7,14-dion	404-230-6	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
613-101-00-5	<i>N</i> - <i>tert</i> -pentil-2-benzotiazol-sulfenamid	404-380-2	110799-28-5	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
613-102-00-0	dimetomorf (ISO); 4-(3-(4-klorfenil)-3-(3,4-dimetoksifenil)akrilol)morfolin	404-200-2	110488-70-5	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-103-00-6	natrijev 5- <i>n</i> -butilbenzotriazol	404-450-2	118685-34-0	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H314 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H317 H411			
613-104-00-1	5- <i>tert</i> -butil-3-izoksazolilamin hidroklorid	404-840-2	—	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H373 ** H318 H412	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H302 H373 ** H318 H412			
613-105-00-7	heksakis(tetrametilamonijev)4,4'-vinilenbis(3-sulfonato-4,1-fenilen)imino(6-morfolino-1,3,5-triazin-4,2-diil)imino)bis(5-hidroksi-6-fenilazonaftalen-2,7-disulfonat)	405-160-9	124537-30-0	Acute Tox. 3 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H301 H317 H412	GHS06 Dgr	H301 H317 H412			
613-106-00-2	tetrakalijev 2-(4-(5-(1-(2,5-disulfonatofenil)-3-etoksikarbonil-5-hidroksipirazol-4-il)penta-2,4-dieniliden)-3-etoksikarbonil-5-okso-2-pirazolin-1-il)benzen-1,4-disulfonat	405-240-3	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
613-107-00-8	heksanatrijev 2,2'-vinilenbis(3-sulfonato-4,1-fenilen)imino(6-(<i>N</i> -cijanoetil- <i>N</i> -(2-hidroksipropil)amino)-1,3,5-triazin-4,2-diil)imino)dibenzen-1,4-disulfonat	405-280-1	76508-02-6	Eye Irrit. 2	H319	GHS07 Wng	H319			
613-108-00-3	benzotriazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-109-00-9	bis(piperidinotiokarbonil) disulfid	202-328-1	94-37-1	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H335 H315 H317	GHS07 Wng	H319 H335 H315 H317			
613-110-00-4	dimepiperat (ISO); S-(1-metil-1-feniletil)piperidin-1-karbotioat	262-784-2	61432-55-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
613-111-00-X	1,2,4-triazol	206-022-9	288-88-0	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H361d *** H302 H319	GHS08 GHS07 Wng	H361d *** H302 H319			
613-112-00-5	oktilinon (ISO); 2-oktil-2H-izotiazol-3-on	247-761-7	26530-20-1	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H331 H311 H302 H314 H317	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H331 H311 H302 H314 H317		Skin Sens. 1; H317: C _≥ 0,05 %	
613-113-00-0	2-(morfolinotio)benzotiazol	203-052-4	102-77-2	Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H319 H315 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H319 H315 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-114-00-6	2,2',2''-(heksahidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil)trietanol; 1,3,5-tris(2-hidroksietil)heksahidro-1,3,5-triazin	225-208-0	4719-04-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317		Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,1 %	
613-115-00-1	himeksazol (ISO); 3-hidroksi-5-metilizoksazol	233-000-6	10004-44-1	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
613-116-00-7	tolilfluamid (ISO); diklor- <i>N</i> -[(dimetilamino)sulfonyl]fluor- <i>N</i> -(<i>p</i> -tolil)metansulfenamid; [sadržava ≥ 0,1 % masenog udjela čestica s aerodinamičkim promjerom manjim od 50 μm]	211-986-9	731-27-1	Acute Tox. 2 * STOT RE 1 Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H330 H372** H319 H335 H315 H317 H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H372** H319 H335 H315 H317 H400		M=10	
613-116-01-4	tolilfluamid (ISO); diklor- <i>N</i> -[(dimetilamino)sulfonyl]fluor- <i>N</i> -(<i>p</i> -tolil)metansulfenamid; [sadržava < 0,1 % masenog udjela čestica s aerodinamičkim promjerom manjim od 50 μm]	211-986-9	731-27-1	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H319 H335 H315 H317 H400	GHS07 GHS09 Wng	H319 H335 H315 H317 H400		M=10	
613-117-00-2	dinikonazol (ISO); (E)-β-[(2,4-diklorfenil)metilen]-α-(1,1-dimetil-etil)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1- <i>etanol</i> ; (E)-(<i>RS</i>)-1-(2,4-diklorfenil)-4,4-dimetil-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-il)pent-1- <i>in</i>		76714-88-0	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-118-00-8	flubenzimin (ISO); <i>N</i> -[3-fenil-4,5-bis[(trifluormetil)imino]tiazolidin-2-iliden]anilin	253-703-1	37893-02-0	Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H319 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H319 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-119-00-3	(benzotiazol-2-iltio)metil tiocijanat; TCMTB	244-445-0	21564-17-0	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H330 H302 H319 H315 H317 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H330 H302 H319 H315 H317 H410			
613-120-00-9	bioesmetrin (ISO); (5-benzil-3-furil)metil (1 <i>R</i>)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-en-1-il)ciklopropankarboksilat	249-014-0	28434-01-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410		M = 1000	
613-122-00-X	diklobutrazol (ISO); (<i>R</i> *, <i>R</i> *)-(±)-β-[(2,4-diklor-fenil)metil]-α-(1,1-dimetil-etil)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-etanol; (2 <i>RS</i> , 3 <i>RS</i>)-1-(2,4-diklorfenil)-4,4-dimetil-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-il)pentan-3-ol	—	75736-33-3	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H319 H411	GHS07 GHS09 Wng	H319 H411			
613-123-00-5	5,6-dihidro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>c</i>]-1,2,4-ditiazol-3-tion; etem	251-684-4	33813-20-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-124-00-0	fenpropimorf (ISO); <i>cis</i> -4-[3-(<i>p</i> - <i>tert</i> -butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolin	266-719-9	67564-91-4	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H361d *** H302 H315 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H361d *** H302 H315 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-125-00-6	heksitiazoks (ISO); <i>trans</i> -5-(4-klorfenil)- <i>N</i> -cikloheksil-4-metil-2-okso-3-tiazolidin-karboksamid	—	78587-05-0	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-126-00-1	imazapir (ISO); 2-[4,5-dihidro-4-metil-4-(1-metiletil)-5-okso-1 <i>H</i> -imidazol-2-il]-3-piridin karboksilat	—	81334-34-1	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H319 H412	GHS07 Wng	H319 H412			
613-127-00-7	1,1-dimetilpiperidinij klorid; mepikvat klorid	246-147-6	24307-26-4	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
613-128-00-2	prokloraz (ISO); <i>N</i> -propil- <i>N</i> -[2-(2,4,6-triklorfenoksi)etil]-1 <i>H</i> -imidazol-1-karboksamid	266-994-5	67747-09-5	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-129-00-8	metamitron (ISO); 4-amino-3-metil-6-fenil-1,2,4-triazin-5-on	255-349-3	41394-05-2	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H302 H400	GHS07 GHS09 Wng	H302 H400			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-131-00-9	pirokvilon (ISO); 1,2,5,6-tetrahidropirol[3,2,1-ij]kinolin-4-on	—	57369-32-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
613-132-00-4	heksazinon (ISO); 3-cikloheksil-6-dimetilamino-1-metil-1,2,3,4-tetrahydro-1,3,5-triazin-2,4-dion	257-074-4	51235-04-2	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H319 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H410			
613-134-00-5	miklobutanil (ISO); 2-(4-klorfenil)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-ilmetil)heksanitrid	—	88671-89-0	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H361d *** H302 H319	GHS08 GHS07 GHS09	H361d *** H302 H319			
613-135-00-0	di(benzotiazol-2-il) disulfid	204-424-9	120-78-5	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410	EUH031		
613-136-00-6	<i>N</i> -cikloheksilbenzotiazol-2-sulfenamid	202-411-2	95-33-0	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
613-137-00-1	metabenzotiazuron (ISO); 1-(1,3-benzotiazol-2-il)1,3-dimetilurea	242-505-0	18691-97-9	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-138-00-7	kinoksifen (ISO); 5,7-diklor-4-(4-fluorfenoksi)kinolin	—	124495-18-7	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-139-00-2	metsulfuron-metil (ISO); metil-2-[[4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)karbamoil]sulfamoil]benzoat	—	74223-64-6	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410		M = 1000	
613-140-00-8	cikloheksimid (ISO); 4-[(2R)-2-[(1S,3S,5S)-3,5-dimetil-2-oksocikloheksil]-2-hidroksietil]piperidin-2,6-dion	200-636-0	66-81-9	Muta. 2 Repr. 1B Acute Tox. 2 * Aquatic Chronic 2	H341 H360D *** H300 H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H341 H360D *** H300 H411			
613-141-00-3	1,4-diamino-2-(2-butiltetrazol-5-il)-3-cijanoantrakinon	401-470-3	93686-63-6	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-142-00-9	<i>trans</i> -N-metil-2-stiril-[4'-aminometin-(1-acetil-1-(2-metoksifenil)acetamido)]piridinijski acetat	405-860-4	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
613-143-00-4	1-(3-fenilpropil)-2-metil-piridinijski bromid	405-930-4	10551-42-5	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H302 H319 H412	GHS07 Wng	H302 H319 H412			
613-144-00-X	produkti reakcije poli(vinil acetata), djelomično hidroliziranog, s (<i>E</i>)-2-(4-formilstiril)-3,4-dimetiltiazolij metil sulfatom	406-460-2	125139-08-4	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-145-00-5	(S)-3-benziloksikarbonil-1,2,3,4-tetrahidro-izokinolinij 4-metilbensulfonat	406-960-0	77497-97-3	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
613-146-00-0	N-etil-N-metilpiperidini jodid	407-780-5	4186-71-4	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
613-147-00-6	4-[2-(1-metil-2-(4-morfolinil)etoksi)etil]morfolin	407-940-4	111681-72-2	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-148-00-1	tetranatrijev 1,2-bis(4-fluor-6-[5-(1-amino-2-sulfonatoantrakinon-4-ilamino)-2,4,6-trimetil-3-sulfonatofenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)etan	411-240-4	143683-23-2	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
613-150-00-2	2,2'-[3,3'-(piperazin-1,4-diil)di-propil]bis(1H-benzimidazo[2,1-b]benzo[<i>l,m,n</i>][3,8]fenantrolin-1,3,6-trion	406-295-6	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-151-00-8	1-(3-meziloksi-5-tritiloksi-metil-2-D-treofuril)timin	406-360-9	104218-44-2	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-152-00-3	fenil N-(4,6-dimetoksipirimidin-2-il)karbamat	406-600-2	89392-03-0	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-153-00-9	2,3,5-triklorpiridin	407-270-2	16063-70-0	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
613-154-00-4	2-amino-4-klor-6-metoksi-pirimidin	410-050-9	5734-64-5	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
613-155-00-X	5-klor-2,3-difluorpiridin	410-090-7	89402-43-7	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H226 H302 H412	GHS02 GHS07 Wng	H226 H302 H412			
613-156-00-5	2-butil-4-klor-5-formilimidazol	410-260-0	83857-96-9	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
613-157-00-0	2,4-diamino-5-metoksimetil-pirimidin	410-330-0	54236-98-5	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Irrit. 2	H302 H373 ** H319	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373 ** H319			
613-158-00-6	2,3-diklor-5-trifluormetil-piridin	410-340-5	69045-84-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H332 H302 H318	GHS05 GHS07 GHS09	H332 H302 H318			
613-159-00-1	fenazakin (ISO); 4-[2-[4-(1,1-dimetil-etil)fenil]-etoksi]kinazolin	410-580-0	120928-09-8	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H332 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H332 H410			
613-160-00-7	(1S)-2-metil-2,5-diazabicyklo[2.2.1]heptan dihidrobromid	411-000-9	125224-62-6	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-161-00-2	(2,4-diaminopteridin-6-il)metanol hidrobromid	430-620-0	76145-91-0	STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H373** H317 H412	GHS08 GHS07 Wng	H373** H317 H412			
613-162-00-8	(6 <i>R-trans</i>)-1-((7-amonio-2-karboksilato-8-okso-5-tia-1-azabicyklo-[4.2.0]okt-2-en-3-il)metil)piridini jodid	423-260-0	100988-63-4	Muta. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H341 H317 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H341 H317 H411			
613-163-00-3	azimsulfuron (ISO); 1-(4,6-dimetoksipirimidin-2-il)-3-[1-metil-4-(2-metil-2 <i>H</i> -tetrazol-5-il)pirazol-5-ilsulfonil]urea	—	120162-55-2	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410	M=1000		
613-164-00-9	flufenacet (ISO); <i>N</i> -(4-fluorfenil)- <i>N</i> -izopropil-2-(5-trifluormetil-[1,3,4]tiadiazol-2-iloksi)acetamid	—	142459-58-3	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H302 H373** H317 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H302 H373** H317 H410	M=100		
613-165-00-4	flupirsulfuron-metil-natrij (ISO); metil 2-[[[(4,6-dimetoksipirimidin-2-ilkarbamoi)sulfamoi]-6-trifluormetil]nikotinat, mononatrijeva sol	—	144740-54-5	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410	M=100		
613-167-00-5	reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [EZ br. 247-500-7] i 2-metil-2 <i>H</i> -izotiazol-3-ona [EZ br. 220-239-6] (3:1); reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [EZ	—	55965-84-9	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B	H331 H311 H301	GHS06 GHS05 GHS09	H331 H311 H301	Skin Corr. 1B; H314: C ≥0,6% Skin Irrit. 2; H315: 0,06% ≤ C < 0,6%		
613-168-00-0	1-vinil-2-pirolidon	201-800-4	88-12-0	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H351 H332 H312	GHS06 GHS05 GHS09	H351 H332 H312			
613-169-00-6	9-vinilkarbazol	216-055-0	1484-13-5	Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H341 H312 H302	GHS08 GHS07 GHS09	H341 H312 H302	M=100		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-170-00-1	2,2-etilmetiltiazolidin	404-500-3	694-64-4	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H317 H411			
613-171-00-7	heksakonazol (ISO); (RS)-2-(2,4-diklorfenil)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)heksan-2-ol	413-050-7	79983-71-4	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			
613-172-00-2	5-klor-1,3-dihidro-2H-indol-2-on	412-200-9	17630-75-0	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H361f *** H302 H317 H412	GHS08 GHS07 Wng	H361f *** H302 H317 H412			
613-173-00-8	flukinkonazol (ISO); 3-(2,4-diklorfenil)-6-fluor-2-(1H-1,2,4-triazol-1-il)kinazolin-4-(3H)-on	411-960-9	136426-54-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1	H331 H301 H372 ** H312 H315 H400	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H301 H372 ** H312 H315 H410			
613-174-00-3	tetrakonazol (ISO); (±) 2-(2,4-diklorfenil)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propil-1,1,2,2-tetrafluoretiler	407-760-6	112281-77-3	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H332 H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H332 H302 H411			
613-175-00-9	epoksikonazol (ISO); (2RS,3SR)-3-(2-klorfenil)-2-(4-fluorfenil)-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]oksiran	406-850-2	133855-98-8	Carc. 2 Repr. 1B Aquatic Chronic 2	H351 H360Df H411	GHS08 GHS09 Dgr	H351 H360Df H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-176-00-4	2-metil-2-azabiciklo[2.2.1]heptan	404-810-9	4524-95-2	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1B	H226 H312 H302 H373 ** H314	GHS02 GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H312 H302 H373 ** H314			
613-177-00-X	8-amino-7-metilkinolin	412-760-4	5470-82-6	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H312 H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H317 H411			
613-178-00-5	4-etil-2-metil-2-izopentil-1,3-oksazolidin	410-470-2	137796-06-6	Skin Corr. 1B Skin Sens. 1	H314 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H314 H317		Resp. Sens. 1; H334: C C ≥ 0,1 %	
613-179-00-0	litijev 3-okso-1,2(2H)-benzizotiazol-2-id	411-690-1	111337-53-2	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H314 H317 H411	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H314 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-180-00-6	<i>N</i> -(1,1-dimetiletil)bis(2-benzotiazolsulfen)amid	407-430-1	3741-80-8	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5 % Skin Sens.1; H317: C ≥ 0,5%	2
613-181-00-1	5,5-dimetil-perhidro-pirimidin-2-on α -(4-trifluormetilstiril)- α -(4-trifluormetil)cinamilidenhidrazon	405-090-9	67485-29-4	STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H372 ** H302 H319 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H372 ** H302 H319 H410		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5% Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,5%	2
613-182-00-7	1-(1-naftilmetil)kinolinij-klorid	406-220-7	65322-65-8	Carc. 2 Muta. 2 Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H351 H341 H302 H315 H318	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H351 H341 H302 H315 H318		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5% Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,5%	C2
613-183-00-2	reakcijska smjesa: 5-(<i>N</i> -metilperfluoroktilsulfonamido)metil-3-oktadecil-1,3-oksazolidin-2-on; 5-(<i>N</i> -metilperfluorheptilsulfonamido)metil-3-oktadecil-1,3-oksazolidin-2-on	413-640-4	—	STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H410		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5 % Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,5%	2

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-184-00-8	nitrotrietilenamoniopropan-2-ol 2-etilheksanoat	413-670-8	—	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H317	GHS07 Wng	H319 H317	EUH014	Eye Irrit.; H319: C ≥ 5 % STOT SE 3; H335: C ≥ 5 % Skin Irrit. 2; H315: C ≥ 5 %	
613-185-00-3	2,3,5,6-tetrahidro-2-metil-2H-ciklopenta[d]-1,2-tiazol-3-on	407-630-9	82633-79-2	Acute Tox. 3 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H318 H317 H400 H410	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H301 H318 H317 H410			
613-186-00-9	(2R,3R)-3-((R)-1-(tert-butildimetilsiloksi)etil)-4-oksoazetidin-2-il acetat	408-050-9	76855-69-1	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H319 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H319 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-187-00-4	5-(2-amino-5-cijano-6-[2-(2-hidroksietoksi)etilamino]-4-metilpiridin-3-ilazo)-3-metil-2,4-dikarbonitriltiofen	410-530-8	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
613-188-00-X	1-(3-(4-fluorfenoksi)propil)-3-metoksi-4-piperidinon	411-500-7	116256-11-2	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H317 H411			
613-189-00-5	1,4,7,10-tetrakis(<i>p</i> -toluensulfonyl)-1,4,7,10-tetraazaciklododekan	414-030-0	52667-88-6	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
613-190-00-0	dinatrijev 1-amino-4-(2-(5-klor-6-fluor-pirimidin-4-ilamino-metil)-4-metil-6-sulfo-fenilamino)-9,10-dioksa-9,10-dihidro-antracen-2-sulfonat	414-040-5	149530-93-8	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H302 H317	GHS07 Wng	H302 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-191-00-6	3-etil-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oksazolidin	421-150-7	143860-04-2	Repr. 1B Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360F *** H314 H400 H410	GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H360F *** H314 H410			
613-192-00-1	3-benzil-ekso-6-nitro-2,4-dioksa-3-aza- <i>cis</i> -biciklo[3.1.0]heksan	426-750-2	151860-15-0	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
613-193-00-7	pentakis[3-(dimetilamonio)propilsulfamoil]-[(6-hidroksi-4,4,8,8-tetrametil-4,8-diazoniaundekan-1,11-diildisulfamoil)di[ftalocijanin bakar(III) heptalaktat	414-930-3	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
613-194-00-2	6,13-diklor-3,10-bis[2-[4-fluor-6-(2-sulfofenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]propilamino]benzo[5,6]f[1,4]	418-000-8	163062-28-0	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318	EUH014		
613-195-00-8	2,2-(1,4-fenilen)bis((4 <i>H</i> -3,1-benzoksazin-4-on)	418-280-1	18600-59-4	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413	EUH014		
613-196-00-3	5-[[4-klor-6-[[2-[[4-fluor-6-[[5-hidroksi-6-[(4-metoksi-2-sulfofenil)azo]-7-sulfo-2-	418-380-5	168113-78-8	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-197-00-9	reakcijska smjesa: 2,4,6-tri(butilkarbamoil)-1,3,5-triazin; 2,4,6-tri(metilkarbamoil)-1,3,5-triazin;	420-390-1	187547-46-2	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
613-198-00-4	2-amino-4-dimetilamino-6-trifluoretoksi-1,3,5-triazin	415-500-8	145963-84-4	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H302 H373** H412	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373** H412			
613-199-00-X	reakcijska smjesa: 1,3,5-tris(3-aminometilfenil)-1,3,5-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-triazin-2,4,6-trion; reakcijska smjesa: oligomeri 3,5-bis(3-aminometilfenil)-1-poli[3,5-	421-550-1	—	Carc. 1B Repr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H350 H360D *** H317 H412	GHS08 Dgr	H350 H360D *** H317 H412	EUH014		
613-200-00-3	produkt reakcije bakra, (29 <i>H</i> ,31 <i>H</i> -ftalocijaninato(2-)- <i>N</i> 29, <i>N</i> 30, <i>N</i> 31, <i>N</i> 32)-, klorosulfurne kiseline i 3-(2-sulfooksietilsulfonil)anilina, natrijeva sol	420-980-7	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-201-00-9	(<i>R</i>)-5-brom-3-(1-metil-2-pirolidinil metil)-1 <i>H</i> -indol	422-390-5	143322-57-0	Repr. 2 STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H361f *** H372 ** H332 H302 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H361f *** H372 ** H332 H302 H317 H410			A
613-202-00-4	pimetrozin (ISO); (<i>E</i>)-4,5-dihidro-6-metil-4-(3-piridilmetilenamino)-1,2,4-triazin-3(2 <i>H</i>)-on	—	123312-89-0	Carc. 2 Aquatic Chronic 3	H351 H412	GHS08 Wng	H351 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-203-00-X	piraflufen-etil (ISO); 2-klor-5-(4-klor-5-difluormetoksi-1-metilpirazol-3-il)-4-fluorfenoksiocetna kiselina etil ester; [1] piraflufen (ISO); 2-klor-5-(4-klor-5-difluormetoksi-1-metilpirazol-3-il)-4-	-[1] -[2]	129630-19-9 [1] 129630-17-7 [2]	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			A
613-204-00-5	oksadiargil (ISO); 3-[2,4-diklor-5-(2-propiniloksi)fenil]-5-(1,1-dimetiletil)-1,3,4-oksadiazol-2(3H)-on;	254-637-6	39807-15-3	Repr. 2 STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H361d*** H373** H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H361d*** H373** H410			
613-205-00-0	propikonazol (ISO); (±)-1-[2-(2,4-diklorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-ilmetil]-1H-1,2,4-triazol	262-104-4	60207-90-1	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
613-206-00-6	fenamidon (ISO); (S)-5-metil-2-metiltio-5-fenil-3-fenilamino-3,5-dihidroimidazol-4-on	—	161326-34-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-208-00-7	imazamoks (ISO); (<i>R,S</i>)-2-(4-izopropil-4-metil-5-okso-2-imidazolin-2-il)-5-metoksimetilnikotinska kiselina	—	114311-32-9	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-209-00-2	<i>cis</i> -1-(3-klorpropil)-2,6-dimetil-piperidin hidroklorid	417-430-3	63645-17-0	Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H301 H373 ** H317 H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H301 H373 ** H317 H411			
613-210-00-8	2-(3-klorpropil)-2,5,5-trimetil-1,3-dioksan	417-650-1	88128-57-8	STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H373 ** H412	GHS08 Wng	H373 ** H412			
613-211-00-3	<i>N</i> -metil-4-(<i>p</i> -formilstiril)piridinij metilsulfat	418-240-3	74401-04-0	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-212-00-9	4-[4-(2-etilheksiloksi)fenil](1,4-tiazinan-1,1-dioksid)	418-320-8	133467-41-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-213-00-4	<i>cis</i> -1-benzoil-4-[(4-metilsulfonil)oksi]-L-prolin	416-040-0	120807-02-5	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
613-214-00-X	<i>N,N</i> -di- <i>n</i> -butil-2-(1,2-dihidro-3-hidroksi-6-izopropil-2-kinoliliden)-1,3-dioksindan-5-karboksamid	416-260-7	147613-95-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-215-00-5	2-klormetil-3,4-dimetoksipiridinij klorid	416-440-5	72830-09-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H312 H302 H373 ** H315 H318 H317	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H312 H302 H373 ** H315 H318 H317			
613-216-00-0	6- <i>tert</i> -butil-7-(6-dietilamino-2-metil-3-piridilimino)-3-(3-metilfenil)pirazolo[3,2- <i>c</i>][1,2,4]triazol	416-490-8	162208-01-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			D

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-217-00-6	4-[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butil-4-hidroksifenil)propioniloksi]-1-[2-[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butil-4-hidrofenil)propioniloksi]etil]-2,2,6,6-tetrametilpiperidin	416-770-1	73754-27-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-218-00-1	6-hidroksiindol	417-020-4	2380-86-1	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H317 H411			
613-219-00-7	7a-etil-3,5-bis(1-metiletil)-2,3,4,5-tetrahidrooksazol[3,4-c]-2,3,4,5-tetrahidrooksazol	417-140-7	79185-77-6	Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H315 H411	GHS07 GHS09 Wng	H315 H411		M = 10	
613-220-00-2	<i>trans</i> -(4 <i>S</i> ,6 <i>S</i>)-5,6-dihidro-6-metil-4 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>b</i>]tiopiran-4-ol, 7,7-dioksid	417-290-3	147086-81-5	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
613-221-00-8	2-klor-5-metil-piridin	418-050-0	18368-64-4	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H312 H302 H315 H412	GHS07 Wng	H312 H302 H315 H412			
613-222-00-3	4-(1-okso-2-propenil)-morfolin	418-140-1	4.12.5117.	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H302 H373 ** H318 H317	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H302 H373 ** H318 H317		M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-223-00-9	<i>N</i> -izopropil-3-(4-fluorfenil)-1 <i>H</i> -indol	418-790-4	93957-49-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413	EUH031		
613-224-00-4	2,5-dimerkaptometil-1,4-ditian	419-770-8	136122-15-1	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H317 H410		Repr 1B; H360D: C ≥ 5%	
613-225-00-X	reakcijska smjesa:[2-(antrakinon-1-ilamino)-6-[(5-benzoilamino)-antrakinon-1-ilamino]-4-fenil]-1,3,5-triazin; 2,6-bis-[(5-benzoilamino)-antrakinon-1-ilamino]-4-fenil-1,3,5-	421-290-9	—	STOT RE 2 * Aquatic Chronic 4	H373 ** H413	GHS08 Wng	H373 ** H413			
613-226-00-5	1-(2-(etil(4-(4-(4-(4-(etil(2-piridinoetil)amino)-2-metilfenilazo)benzoilamino)-fenilazo)-3-metilfenil)amino)etil-piridinij-diklorid	420-950-3	163831-67-2	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
613-227-00-0	(±)-[(<i>R</i> *, <i>R</i> *) i (<i>R</i> *, <i>S</i> *)]-6-fluor-3,4-dihidro-2-oksiranil-2 <i>H</i> -1-benzopiran	419-600-2	99199-90-3	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
613-228-00-6	(±)-(<i>R</i> *, <i>S</i> *)-6-fluor-3,4-dihidro-2-oksiranil-2 <i>H</i> -1-benzopiran	419-630-6	793669-26-8	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411		M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-229-00-1	1-acetil-4-(3-dodecil-2,5-dioksa-1-pirolidinil)-2,2,6,6-tetrametilpiperidin	411-930-5	106917-31-1	Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H315 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H315 H317 H410			
613-230-00-7	florasulam (ISO); 2',6',8-trifluor-5-metoksi-5-triazolo[1,5-c]; pirimidin-2-sulfonanilid	—	145701-23-1	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-231-00-2	2,6-diamino-3-((piridin-3-il)azo)piridin	421-430-9	28365-08-4	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H302 H373** H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H302 H373** H411			
613-232-00-8	3-(benzo[<i>b</i>]tien-2-il)-5,6-dihidro-1,4,2-oksatazin-4-oksidi	431-030-6	163269-30-5	Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1	H331 H373** H318 H400	GHS06 GHS05 GHS08 GHS09	H331 H373** H318 H410			
613-233-00-3	4,4'-(oksi-(bismetilen))-bis-1,3-dioksolan	423-230-7	56552-15-9	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-234-00-9	imidazo[1,2-b]piridazin hidroklorid	431-510-5	18087-70-2	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H302 H319	GHS07 Wng	H302 H319			
613-235-00-4	2,3-dihidro-2,2-dimetil-1 <i>H</i> -perimidin	424-060-6	6364-17-6	Acute Tox. 4* STOT RE 2 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H373** H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H302 H373** H317 H410			
613-236-00-X	2-klor-3-trifluormetilpiridin	424-520-6	65753-47-1	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 1 Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 3	H311 H301 H372** H314 H412	GHS06 GHS05 GHS08 Dgr	H311 H301 H372** H314 H412			
613-237-00-5	6- <i>tert</i> -butil-3-(3-dodecilsulfonil)propil-7 <i>H</i> -1,2,4-triazolo[3.4b][1,3,4]tiadiazin	424-950-4	133949-92-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-238-00-0	natrijev 2-[[4-[(4,6-diklor-1,3,5-triazin-2-il)amino]fenil]sulfonil]etil sulfat	430-890-1	81992-66-7	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
613-239-00-6	2-[3-(metilamino)propil]-1 <i>H</i> -benzimidazol	425-760-4	64137-52-6	Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H412	GHS05 Dgr	H318 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-241-00-7	3-(2 <i>H</i> -tetrazol-5-il)piridin	426-810-8	3250-74-6	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-242-00-2	produkti reakcije 3,10-bis(2-aminopropil)amino)-6,13-diklor-4,11-trifenodioksazindisulfonske kiseline s 2-amino-1,4-benzendisulfonskom kiselinom, 2-	426-860-0	191877-09-5	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-243-00-8	4,4'-(1,6-heksametilenbis(formilimino))bis(2,2,6,6-tetrametil-1-oksilpiperidin)	427-350-0	182235-14-9	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
613-244-00-3	5,7-diklor-4-hidroksikinolin	427-420-0	21873-52-9	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
613-245-00-9	2-fluor-6-trifluormetilpiridin	428-100-3	94239-04-0	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H226 H332 H302 H412	GHS02 GHS07 Wng	H226 H332 H302 H412			
613-246-00-4	2-hidroksimetil-3-metil-4-(2,2,2-trifluoretoksi)piridin	428-200-7	103577-66-8	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
613-247-00-X	3-(2-metoksi-4-metoksikarboksibenzil)-5-nitroindol	428-910-7	107786-36-7	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-248-00-5	3,4-dimetil-1 <i>H</i> -pirazol	429-130-1	2820-37-3	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
613-249-00-0	1-(2-hidroksietil)-1 <i>H</i> -pirazol-4,5-diildiamonijev sulfat	429-300-3	155601-30-2	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H411		M = 1 M = 1	
613-250-00-6	reakcijska smjesa: karbonato-bis- <i>N</i> -etil-2-izopropil-1,3-oksazolidin; metil karbonato- <i>N</i> -etil-2-izopropil-1,3-oksazolidin; 2-izopropil- <i>N</i> -hidroksietil-1,3-oksazolidin	429-990-6	—	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317 H412		Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,1%	
613-251-00-1	(<i>R</i>)-3-[(1-metilpirolidin-2-il)metil]-5-[2-(fenilsulfonyl)etenil]-1 <i>H</i> -indol	430-560-5	180637-89-2	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H302 H373**	GHS05 GHS08	H302 H373**			
613-253-00-2	2,2-dialkil-4-hidroksimetil-1,3-dioksolan;	430-580-4	—	Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H315 H411	GHS07 GHS09	H315 H411			
613-254-00-8	forklorfenuron (ISO); 1-(2-klor-4-piridil)-3-fenilurea	—	68157-60-8	Carc. 2 Aquatic Chronic 2	H351 H411	GHS08 GHS09 Wng	H351 H411			
613-255-00-3	reakcijska smjesa izomera: natrijev [(2-hidroksietilsulfamoil){[2-(2-piperazin-1-iletilamino)etilsulfamoil][2-(4-	424-270-8	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-256-00-9	3'5'-anhidro timidin	425-810-5	38313-48-3	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
613-257-00-4	2-ftalimidoetil <i>N</i> -[4-(2-cijano-4-nitrofenilazo)fenil]- <i>N</i> -metil- β -alaninat	426-400-9	170222-39-6	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
613-258-00-X	reakcijska smjesa: 4-klor-7-metilbenzotriazol natrijeva sol; 4-klor-5-metilbenzotriazol natrijeva sol;	427-730-6	202420-04-0	Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 3	H314 H412	GHS05 Dgr	H314 H412			
613-259-00-5	reakcijska smjesa: [2,4-dioks-(2-propin-1-il)imidazolidin-3-il]metil(1 <i>R</i>)- <i>cis</i> -križantemat; [2,4-dioks-(2-propin-1-il)imidazolidin-3-il]metil(1 <i>R</i>)- <i>trans</i> -križantemat	428-790-6	72963-72-5	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-260-00-0	(\pm)-4-(3-klorfenil)-6-[4-klorfenil]hidroksi(1-metil-1 <i>H</i> -imidazol-5-il)metil]-1-metil-2(1 <i>H</i>)-kinolin	430-730-9	—	Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H400 H410	GHS05 GHS09 Dgr	H318 H410			
613-261-00-6	pirazol-1-karboksamidin monohidroklorid	429-520-1	3.2.4023.	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H373** H318 H317 H412	GHS05 GHS08 GHS07 Dgr	H302 H373** H318 H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-262-00-1	dinatrijev (<i>E</i>)-1,2-bis-(4-(4-metilamino-6-(4-metilkarbamoilfenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)fenil-2-sulfonato)eten	427-310-2	180850-95-7	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-263-00-7	mononatrijev 3-cijano-5-fluor-6-hidroksipiridin-2-olat	429-570-2	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
613-266-00-3	2-klor-5-klormetiltiazol	429-830-5	105827-91-6	Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1	H311 H314 H302 H317	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H311 H314 H302 H317			
613-267-00-9	tiametoksam (ISO); 3-(2-klor-tiazol-5-ilmetil)-5-metil[1,3,5]oksadiazinan-4-iliden- <i>N</i> -nitroamin	428-650-4	153719-23-4	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-268-00-4	(4a <i>S-cis</i> -)-6-benzil-oktahidropirol[3.4-b]piridin	425-930-8	151213-39-7	Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H314 H332 H302 H373** H411	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H332 H302 H373** H411			
613-269-00-X	2-tiazolidinilidencijanamid	427-720-1	26364-65-8	Acute Tox. 4* STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H302 H373** H412	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373** H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-270-00-5	5-amino- <i>N</i> -(2,6-diklor-3-metilfenil)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3-sulfonamid	428-150-6	113171-13-4	Aquatic Chronic 3	H412		H412			
613-271-00-0	tritosulfuron (ISO) (sadržava ≤ 0,02 % AMTT-a); 1-[4-metoksi-6-(trifluorometil)-1,3,5-triazin-2-il]-3-[2-(trifluorometil)benzensulfonil]urea (sadržava ≤ 0,02 % AMTT-a)	—	142469-14-5	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
613-272-00-6	piraklostrobin (ISO); metil <i>N</i> -{2-[1-(4-klorfenil)-1 <i>H</i> -pirazol-3-iloksimetil]fenil}(<i>N</i> -metoksi)karbamat	—	—	Acute Tox. 3 * Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H331 H315 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H331 H315 H410			
613-273-00-1	tetrahidro-3-metil-5-((2-feniltio)tiazol-5-ilmetil)-[4 <i>H</i>]-1,3,5-oksadiazinan-4-iliden- <i>N</i> -nitroamin	427-600-9	192439-46-6	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
613-274-00-7	2,6-diklor-1-fluorpiridinijev tetrafluoroborat	427-400-1	140623-89-8	Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H314 H302 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H314 H302 H317 H410			
613-275-00-2	3-(2-kloretil)-6,7,8,9-tetra-hidro-2-metil-4 <i>H</i> -pirido[1,2- <i>a</i>]pirimidin-4-on monohidroklorid	424-530-0	93076-03-0	Acute Tox. 3 * STOT SE 2 STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H301 H371** H373** H318 H317	GHS06 GHS05 GHS08 GHS09 Dgr	H301 H371** H373** H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-276-00-8	1-(2-klorfenil)-1,2-dihidro-5 <i>H</i> -tetrazol-5-on	426-110-2	98377-35-6	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
613-277-00-3	(4-(6-dietilamino-2-metilpiridin-3-il)imino-4,5-dihidro-3-metil-1-(4-metilfenil)-1 <i>H</i> -pirazol-5-on	427-070-9	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-278-00-9	(3-aminofenil)piridin-3-ilmetanon	428-230-0	79568-06-2	STOT RE 2 * Aquatic Acute 1	H373** H400	GHS08 GHS09	H373 ** H410			
613-279-00-4	2-etil-2,3-dihidro-2-metil-1 <i>H</i> -perimidin	424-380-6	43057-68-7	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H373** H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H302 H373** H410			
613-280-00-X	tetrahidro-1,3-dimetil-1 <i>H</i> -pirimidin-2-on; dimetil propilenurea	230-625-6	7226-23-5	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H361f*** H302 H318	GHS05 GHS08 GHS07	H361f*** H302 H318			
613-281-00-5	kinolin	202-051-6	91-22-5	Carc. 1B Muta. 2 Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H350 H341 H312	GHS08 GHS07 GHS09	H350 H341 H312			
613-282-00-0	tritikonazol (ISO); (<i>RS</i>)-(<i>E</i>)-5-(4-klorbenziliden)-2,2-dimetil-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-metil)ciklopentanol	—	131983-72-7	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-283-00-6	ketokonazol; 1-[4-[4-[[<i>(2SR,4RS)</i> -2-(2,4-diklorfenil)-2-(imidazol-1-ilmetil)-1,3-dioksolan-4-il]metoksi]fenil]piperazin-1-il]etanon	265-667-4	65277-42-1	Repr. 1B Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H360F*** H301 H373 ** H400 H410	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H360F*** H301 H373 ** H410			
613-284-00-1	metkonazol (ISO); (<i>1RS,5RS;1RS,5SR</i>)-5-(4-klorbenzil)-2,2-dimetil-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-ilmetil)ciklopentanol	—	125116-23-6	Repr. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H361d*** H302 H411	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H361d*** H302 H411			
613-285-00-7	1-hidroksibenzotriazol, bezvodni; [1] 1-hidroksibenzotriazol, monohidratiziran [2]	219-989-7 [1] 219-989-7 [2]	2592-95-2 [1] 123333-53-9 [2]	Expl. 1,3	H203	GHS01 Dgr	H203			
613-286-00-2	kalijev 1-metil-3-morfolinokarbonil-4-[3-(1-metil-3-morfolinokarbonil-5-okso-2-pirazolin-4-iliden)-1-	418-260-2	183196-57-8	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
613-286-01-X	kalijev 1-metil-3-morfolinokarbonil-4-[3-(1-metil-3-morfolinokarbonil-5-okso-2-pirazolin-4-iliden)-1-propenil]pirazol-5-olat; [sadržava ≥ 0,5 % <i>N,N</i> -dimetilformamida (EZ br. 200-679-5)]	418-260-2	183196-57-8	Repr. 1B Skin Sens. 1	H360D*** H317	GHS08 GHS07 Dgr	H360D*** H317			
613-287-00-8	1-(3-jod-4-aminobenzil)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol	419-540-7	160194-26-3	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-288-00-3	1,3-bis(dimetilkarbamoi)-imidazolij klorid	420-930-4	135756-61-5	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
613-289-00-9	3-(4-klor-2-fluor-5-metilfenil)-1-metil-5-(trifluormetil)-1 <i>H</i> -pirazol	432-020-4	142623-48-1	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-290-00-4	4-hidroksi-7-(2-aminoetil)-1,3-benzotiazol-2(3 <i>H</i>)-on hidroklorid	432-470-1	189012-93-9	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H318 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H410			
613-291-00-X	2,4-dihidro-4-(4-(4-(4-hidroksifenil)-1-piperazinil)fenil)-2-(1-metilpropil)-3 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3-on	434-820-9	106461-41-0	STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373** H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H410			
613-292-00-5	<i>N,N,N'</i> -tris(2-metil-2,3-epoksipropil)-perhidro-2,4,6-okso-1,3,5-triazin	435-010-8	26157-73-3	Muta. 2 Aquatic Chronic 3	H341 H412	GHS08 Wng	H341 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-293-00-0	2-(4- <i>tert</i> -butilfenil)-6-cijano-5-[bis(etoksikarbonilmetil)karbamoiloksi]-1 <i>H</i> -pirolo[1,2- <i>b</i>][1,2,4] triazol-7-karboksilna kiselina 2,6-di- <i>tert</i> -butil-4-metilcikloheksilester	448-050-6	444065-11-6	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-294-00-6	2-heksildekanska kiselina [4-(6- <i>tert</i> -butil-7-klor-1 <i>H</i> -pirazolo[1,5- <i>b</i>][1,2,4]triazol-2-il)fenilkarbamoil]metilester	448-260-8	379268-96-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-295-00-1	11-amino-3-klor-6,11-dihidro-5,5-diokso-6-metildibenzo[<i>c,f</i>][1,2]tiazepin hidroklorid	448-720-8	363138-44-7	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
613-296-00-7	pentakalijev 2-(4-(5-[1-(2,5-disulfonatofenil)-4,5-dihidro-3-metilkarbamoil-5-oksopirazol-4-iliden]-3-metil-1,3-pentadienil)-3-	418-270-7	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
613-297-00-2	5-(2-bromfenil)-2- <i>tert</i> -butil-2 <i>H</i> -tetrazol	420-820-6	—	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H226 H302 H411	GHS02 GHS07 GHS09	H226 H302 H411			
613-298-00-8	bis-(6-hidroksi-4-metil-5-(3-metilimidazolij-1-il)-3-(4-fenilazo)-1 <i>H</i> -piridin-2-on)etilen dilaktat	421-560-6	—	STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H373** H318 H411	GHS05 GHS08 GHS09 Dgr	H373** H318 H411			
613-299-00-3	glavna komponenta 1 (izomer 1): 2-{6-fluor-4-[3-(2,5-disulfofenilazo)-4-hidroksi-2-sulfonafi-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino}-3-{6-fluor-4-[3-	422-610-1	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-300-00-7	1-imidazol-1-il-oktadekan-2-ol	434-120-3	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
613-301-00-2	dimetil-1-{[2-metoksi-5-(2-metil-butoksikarbonil)fenilkarbamoil]-[2-oktadecil-1,1-dioksido-1,2,4-benzotriadin-3-il]metil} imidazol-4,5-dikarboksilat	443-910-7	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-302-00-8	dinatrijev 2-(5-karbamoil-1-etil-2-hidroksi-4-metil-6-okso-1,6-dihidropiridin-3-ilazo)-4-(4-fluor-6-(4-(2-sulfoniloksi-etilsulfonil)-fenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)benzen sulfonat	432-980-4	243858-60-8	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
613-303-00-3	2-(1-metil-2-(4-fenoksifenoksi)etoksi)piridin	429-800-1	95737-68-1	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-304-00-9	5,6-dihidroksi-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -indolij bromid	421-170-6	138937-28-7	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H302 H318	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318			
613-305-00-4	2-(2-hidroksi-4-oktiloksifenil)-2 <i>H</i> -benzotriazol	448-630-9	3147-77-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
613-306-00-X	(2,5-dioksopirolidin-1-il)-9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetil karbonat	433-520-5	82911-69-1	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H302 H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-307-00-5	klotianidin (ISO); 3-[(2-klor-1,3-tiazol-5-il)metil]-2-metil-1-nitroguanidin	—	210880-92-5	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
613-308-00-0	2-amino-5-metiltiazol	423-800-5	7305-71-7	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Acute 1	H302 H373** H400	GHS08 GHS07 GHS09	H302 H373** H410			
613-309-00-6	1-metil-3-fenil-1-piperazin	431-180-2	5271-27-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H312 H302 H315 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H312 H302 H315 H318 H412			
613-310-00-1	(-)(3 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-(4-fluorfenil)-3-(3,4-metilendioksi-fenoksimetil)- <i>N</i> -benzilpiperidin hidroklorid	432-360-3	105813-13-6	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-311-00-7	metil-5-nitrofenil-gvanidin	435-500-1	152460-07-6	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H319 H317 H412	GHS07 Wng	H302 H319 H317 H412			
613-312-00-2	2-(4-metil-2-fenil-1-piperazinil)benzenmetanol monohidroklorid	420-200-5	—	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H302 H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H317			
613-313-00-8	2-(4-(4-(3-piridinil)-1 <i>H</i> -imidazol-1-il)butil)-1 <i>H</i> -izoindol-1,3(2 <i>H</i>)-dion	442-780-9	173838-67-0	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
613-314-00-3	4-deciloksazolidin-2-on; 4-decil-1,3-oksazolidin-2-on	443-770-7	7693-82-5	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
613-315-00-9	tetrakalijev 4-[5-[3-karboksilat-4,5-dihidro-5-okso-1-(4-sulfonatofenil)pirazol-4-iliden]-3-(piperidinokarbonil)penta-1,3-dieniliden]-5-hidroksi-1-(4-sulfonatofenil)pirazol-3-karboksilat	430-390-1	—	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H332 H412	GHS07 Wng	H332 H412			
613-316-00-4	trimetilopropan tri(3-aziridinilpropanoat); (TAZ)	257-765-0	52234-82-9	Muta. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H341 H318 H317	GHS05 GHS08 GHS07 Dgr	H341 H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
613-317-00-X	penkonazol (ISO); 1-[2-(2,4-diklorfenil)pentil]-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol	266-275-6	66246-88-6	Repr. 2 Acute Tox. 4 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H361d H302 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H361d H302 H410			
614-002-00-X	solni nikotina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * Aquatic Chronic 2	H330 H310 H300 H411	GHS06 GHS09 Dgr	H330 H310 H300 H411			
614-003-00-5	strihnin	200-319-7	57-24-9	Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H310 H300 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H310 H300 H410			
614-004-00-0	solni strihning	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H330 H300 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H330 H300 H410			
614-005-00-6	kolhicin	200-598-5	64-86-8	Muta. 1B Acute Tox. 2 *	H340 H300	GHS06 GHS08	H340 H300			
614-006-00-1	brucin; 2,3-dimetoksistrihning	206-614-7	357-57-3	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 * Aquatic Chronic 3	H330 H300 H412	GHS06 Dgr	H330 H300 H412			
614-007-00-7	brucin sulfat; [1] brucin nitrat; [2] strihning-10-on, 2,3-dimetoksi-, mono(<i>R</i>)-1-metilheptil 1,2- benzendikarboksilat; [3] strihning-10-on, 2,3-dimetoksi-, spojevi sa (<i>S</i>)mono(1-metilheptil)-1,2- benzendikarboksilat (1:1) [4]	225-432-9 [1] 227-317-9 [2] 269-439-5 [3] 269-710-8 [4]	4845-99-2 [1] 5786-97-0 [2] 68239-26-9 [3] 68310-42-9 [4]	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 * Aquatic Chronic 3	H330 H300 H412	GHS06 Dgr	H330 H300 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
614-008-00-2	akonitin	206-121-7	302-27-2	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-009-00-8	solu akonitina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-010-00-3	atropin	200-104-8	51-55-8	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-011-00-9	solu atropina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300		M = 10	
614-012-00-4	hiosciamin	202-933-0	101-31-5	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-013-00-X	solu hiosciamina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-014-00-5	hioscin	200-090-3	51-34-3	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 *	H330 H310 H300	GHS06 Dgr	H330 H310 H300			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
614-015-00-0	solihioscina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 1 Acute Tox. 2 *	H330 H310 H300	GHS06 Dgr	H330 H310 H300			
614-016-00-6	pilokarpin	202-128-4	92-13-7	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-017-00-1	solipilokarpina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-018-00-7	papaverin	200-397-2	58-74-2	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
614-019-00-2	solipapaverina	—	—	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
614-020-00-8	fizostigmin	200-332-8	57-47-6	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
614-021-00-3	soli fizostigmina	—	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 *	H330 H300	GHS06 Dgr	H330 H300			
614-022-00-9	digitoksin	200-760-5	71-63-6	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H301 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H301 H373 **			
614-023-00-4	efedrin	206-080-5	299-42-3	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
614-024-00-X	soli efedrina	—	—	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
614-025-00-5	oubain	211-139-3	630-60-4	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H301 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H301 H373 **			
614-026-00-0	strofantin-K	234-239-9	11005-63-3	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H301 H373 **	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H301 H373 **			
614-027-00-6	bufa-4,20,22-trienolid, 6-(acetiloksi)-3-(β -D-glukopiranoziloksi)-8,14-dihidroksi-, (3 β , 6 β)-; crveni skvil; skilirozid	208-077-4	507-60-8	Acute Tox. 2 *	H300	GHS06 Dgr	H300			
614-028-00-1	reakcijska smjesa: 2-etilheksil mono-D-glukopiranozid; 2-etilheksil di-D-glukopiranozid	414-420-0	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
614-029-00-7	konstitucijski izomeri penta- <i>O</i> -alil- β -D-fruktofuranozil- α -D-glukopiranozida; konstitucijski izomeri heksa- <i>O</i> -alil- β -	419-640-0	68784-14-5	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
615-001-00-7	metil izocijanat	210-866-3	624-83-9	Flam. Liq. 2 Repr. 2 Acute Tox. 2 *	H225 H361d*** H330	GHS02 GHS06 GHS05	H225 H361d*** H330			
615-002-00-2	metil izotiocijanat	209-132-5	556-61-6	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B	H331 H301 H314	GHS06 GHS05 GHS09	H331 H301 H314			
615-003-00-8	tiocijanska kiselina	207-337-4	463-56-9	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H332 H312 H302 H412	GHS07 Wng	H332 H312 H302 H412			
615-004-00-3	solii tiocijanske kiseline, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu			Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 *	H332 H312	GHS07 Wng	H332 H312			
615-005-00-9	4,4'-metilendifenil diizocijanat; difenilmetan-4,4'-diizocijanat; [1]	202-966-0 [1] 219-799-4 [2]	101-68-8 [1] 25-2536 [2]	Carc. 2 Acute Tox. 4 *	H351 H332	GHS08 GHS07	H351 H332	Eye Irrit. 2; H319: C > 5 % Skin Irrit. 2:	C2	
615-006-00-4	2-metil- <i>m</i> -fenilen diizocijanat; toluen-2,4-di-izocijanat; [1] 4-metil- <i>m</i> -fenilen diizocijanat; toluen-2,6-di-izocijanat; [2]	202-039-0 [1] 209-544-5 [2] 247-722-4 [3]	91-08-7 [1] 584-84-9 [2] 26471-62-5 [3]	Carc. 2 Acute Tox. 2 * Eye Irrit. 2 STOT SE 2	H351 H330 H319 H335	GHS06 GHS08 Dgr	H351 H330 H319 H335	Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,1 %	C	
615-007-00-X	1,5-naftilen diizocijanat	221-641-4	3173-72-6	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 STOT SE 2	H332 H319 H335	GHS08 GHS07 D	H332 H319 H335			
615-008-00-5	3-izocijanatometil-3,5,5-trimetilcikloheksil izocijanat; izoforon di-izocijanat	223-861-6	4098-71-9	Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H331 H319 H335 H315	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H319 H335 H315	* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5 % Skin Sens.1; H317: C ≥	C2	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
615-009-00-0	4,4'-metilendi(cikloheksil izocijanat); dicikloheksilmetan-4,4'-di-izocijanat	225-863-2	5124-30-1	Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3	H331 H319 H335	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H319 H335		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5%	2
615-010-00-6	2,2,4-trimetilheksameten-1,6-di-izocijanat; [1] 2,4,4-trimetilheksameten-1,6-di-izocijanat [2]	241-001-8 [1] 239-714-4 [2]	16938-22-0 [1] 15646-96-5 [2]	Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H331 H319 H335 H315 H334	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H319 H335 H315 H334		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5% Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,5%	C2
615-011-00-1	heksameten-di-izocijanat	212-485-8	822-06-0	Acute Tox. 3 * Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1	H331 H319 H335 H315 H334 H317	GHS06 GHS08 Dgr	H331 H319 H335 H315 H334 H317		* Resp. Sens. 1; H334: C ≥ 0,5 % Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,5%	2
615-012-00-7	4-izocijanatosulfoniltoluen; tosil izocijanat	223-810-8	4083-64-1	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334	EUH014	Eye Irrit.; H319: C ≥ 5 % STOT SE 3; H335: C ≥ 5 % Skin Irrit. 2; H315: C ≥ 5 %	
615-014-00-8	<i>tris</i> (1-dodecil-3-metil-2-fenilbenzimidazolij)heksacijanoferat	—	7276-58-6	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
615-015-00-3	1,7,7-trimetilbiciklo(2,2,1)hept-2-il tiocijanatoacetat; izobornil tiocijanoacetat	204-081-5	115-31-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
615-016-00-9	kalijev cijanat	209-676-3	590-28-3	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
615-017-00-4	kalcijev cijanamid	205-861-8	156-62-7	Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Eye Dam. 1	H302 H335 H318	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H335 H318			
615-018-00-X	2-(2-butoksietoksi)etil tiocijanat	203-985-7	112-56-1	Flam. Liq. 3 Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 *	H226 H311 H301	GHS02 GHS06 Dgr	H226 H311 H301			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
615-019-00-5	dicikloheksilkarbodiimid	208-704-1	538-75-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H311 H302 H318 H317	GHS06 GHS05 Dgr	H311 H302 H38 H317			
615-020-00-0	metilen ditiocijanat	228-652-3	6317-18-6	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H330 H301 H314 H317 H400	GHS06 GHS05 GHS09 Dgr	H330 H301 H314 H317 H400			
615-021-00-6	1,3,5-tris(oksiranilmetil)-1,3,5-triazin-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trion; TGIC	219-514-3	2451-62-9	Muta. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H340 H331 H301 H373 ** H318 H317 H412	GHS06 GHS08 GHS05 Dgr	H340 H331 H301 H373 ** H318 H317 H412			
615-022-00-1	metil 3-izocijanatosulfonil-2-tiofen-karboksilat	410-550-7	79277-18-2	STOT RE 2 * Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1	H373** H334 H317	GHS08 Dgr	H373** H334 H317	EUH014		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
615-023-00-7	2-(izocijanatosulfonilmetil)benzojeva kiselina metil ester; (alt.):metil 2-(izocijanatosulfonilmetil)benzoat	410-900-9	83056-32-0	Flam. Liq. 3 Muta. 2 Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1	H226 H341 H332 H373 ** H318	GHS02 GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H226 H341 H332 H373 ** H318	EUH014		
615-024-00-2	2-feniletilizocijanat	413-080-0	1943-82-4	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1A Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H331 H302 H314 H334 H317 H411	GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H331 H302 H314 H334 H317 H411			
615-025-00-8	4,4'-etilidendifenil dicijanat	405-740-1	47073-92-7	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1	H332 H302 H373 ** H318	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09	H332 H302 H373 ** H318			
615-026-00-3	4,4'-metilenbis(2,6-dimetilfenil cijanat)	405-790-4	101657-77-6	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
615-028-00-4	etil 2-(izocijanatosulfonil)benzoat	410-220-2	77375-79-2	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H302 H373**	GHS05 GHS08	H302 H373**	EUH014		
615-029-00-X	2,5-bis-izocijanatometil-biciklo[2.2.1]heptan	411-280-2	—	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1P	H330 H302 H314	GHS06 GHS08 GHS05	H330 H302 H314			
615-030-00-5	alkalijske soli i zemnoalkalijske soli tiocijanske kiseline, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu			Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H332 H312 H302 H412	GHS07 Wng	H332 H312 H302 H412			A
615-031-00-0	talijev tiocijanat	222-571-7	3535-84-0	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 Aquatic Chronic 2	H330 H300 H312 H373** H411	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H300 H312 H373** H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
615-032-00-6	metalne soli tiocijanske kiseline, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H332 H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H332 H312 H302 H410			A
615-033-00-1	produkt reakcije difenilmetandiizocijanata, oktilamina, oleilamina i cikloheksilamina (1:1,58:0,32:0,097)	430-980-9	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
615-034-00-7	produkt reakcije difenilmetandiizocijanata, oktilamina, 4-etoksianilina i etilendiamina	430-750-8	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
615-035-00-2	produkt reakcije difenilmetandiizocijanata, oktilamina i oleilamina (molarni omjer 1:1,86:0,14)	430-930-6	122886-55-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
615-036-00-8	produkt reakcije difenilmetandiizocijanata, toluendiizocijanata (reakcijska smjesa izomera: 65 % 2,4- i 35 % 2,6-diizocijanata), oktilamina, oleilamina i 4-etoksianilina (molarni omjer 4:1:7:1:2)	430-940-0	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
615-037-00-3	produkt reakcije difenilmetandiizocijanata, toluendiizocijanata (reakcijska smjesa izomera: 65 % 2,4- i 35 % 2,6-diizocijanata), oktilamina i oleilamina (molarni omjer 4:1:9:1)	430-950-5	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
615-038-00-9	produkt reakcije toluendiizocijanata (reakcijska smjesa izomera: 65 % 2,4- i 35 % 2,6-diizocijanata) i anilina (molarni omjer 1:2)	430-960-1	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
615-039-00-4	produkt reakcije difenilmetandiizocijanata, toluendiizocijanata (reakcijska smjesa izomera: 65 % 2,4- i 35 % 2,6-diizocijanata), oktilamina, oleilamina i 4-etoksianilina (molarni omjer 2:8:1:6:28:0:47:2:0)	430-970-4	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
615-044-00-1	4-klorfenilizocijanat	203-176-9	104-12-1	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 4 * STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Resp. Sens. 1 Aquatic Acute 1	H330 H302 H335 H315 H318 H334 H400	GHS06 GHS05 GHS08 GHS09 Dgr	H330 H302 H335 H315 H318 H334 H410			
615-045-00-7	4,4'-metilen bis(3-klor-2,6-di-etilfenilizocijanat)	420-530-1	—	Resp. Sens. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H334 H317 H413	GHS08 Dgr	H334 H317 H413			
616-001-00-X	N,N-dimetilformamid; dimetilformamid	200-679-5	68-12-2	Repr. 1B Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H360D *** H332 H312 H319	GHS08 GHS07 Dgr	H360D *** H332 H312 H319			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-002-00-5	2-fluoracetamid	211-363-1	640-19-7	Acute Tox. 2 * Acute Tox. 3 *	H300 H311	GHS06 Dgr	H300 H311			
616-003-00-0	akrilamid; prop-2-enamid	201-173-7	79-06-1	Carc. 1B Muta. 1B Repr. 2 Acute Tox. 3 * STOT RE 1	H350 H340 H361f *** H301	GHS06 GHS08 Dgr	H350 H340 H361f *** H301			D
616-004-00-6	alidoklor (ISO); <i>N,N</i> -dialilkloracetamid	202-270-7	93-71-0	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H312 H302 H319 H315 H411	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H319 H315 H411			
616-005-00-1	klortiamid (ISO); 2,6-diklor (tiobenzamid)	217-637-7	1918-13-4	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
616-007-00-2	difenamid (ISO); <i>N,N</i> -dimetil-2,2-difenilacetamid	213-482-4	957-51-7	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
616-008-00-8	propaklor (ISO); 2-klor- <i>N</i> -izopropilacetanilid; α -klor- <i>N</i> -izopropilacetanilid	217-638-2	1918-16-7	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H319 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-009-00-3	propanil (ISO); 3',4'-diklorpropionanilid	211-914-6	709-98-8	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H302 H400	GHS07 GHS09 Wng	H302 H400		M = 10	
616-010-00-9	natrijev tosilkloramid	204-854-7	127-65-1	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Resp. Sens. 1	H302 H314 H334	GHS08 GHS05 GHS07 Dg	H302 H314 H334	EUH031		
616-012-00-X	<i>N</i> -(diklorfluormetil)ftalimid; <i>N</i> -(fluordiklormetil)ftalimid	211-952-3	719-96-0	Skin Irrit. 2	H315	GHS07 Wng	H315			
616-013-00-5	butiraldehid oksim	203-792-8	110-69-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H311 H302 H319	GHS06 Dgr	H311 H302 H319			
616-014-00-0	2-butanon oksim; etil metil ketoksim; etil metil keton oksim	202-496-6	96-29-7	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H351 H312 H318 H317	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H351 H312 H318 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-015-00-6	alaklor (ISO); 2-klor-2',6'-dietil- <i>N</i> - (metoksimetil)acetanilid	240-110-8	15972-60-8	Carc. 2 Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1	H351 H302 H317 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H302 H317 H410		M = 10	
616-016-00-1	1-(3,4-diklorfenilimino) tiosemikarbazid	—	5836-73-7	Acute Tox. 2 *	H300	GHS06 Dgr	H300			
616-017-00-7	kartap hidroklorid	239-309-2	15263-52-2	Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H312 H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H312 H302 H410			
616-018-00-2	<i>N,N</i> -dietil- <i>m</i> -toluamid; DEET	205-149-7	134-62-3	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H302 H319 H315 H412	GHS07 Wng	H302 H319 H315 H412			
616-019-00-8	perfluidon (ISO); 1,1,1-trifluor- <i>N</i> -(4-fenilsulfonil- <i>o</i> - tolil)metansulfonamid;	253-718-3	37924-13-3	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H302 H319	GHS07 Wng	H302 H319			
616-020-00-3	tebutiuron (ISO); 1-(5- <i>tert</i> -butil-1,3,4-tiadiazol-2-il)-1,3- dimetilurea	251-793-7	34014-18-1	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-021-00-9	tiazafluron (ISO); 1,3-dimetil-1-(5-trifluormetil-1,3,4-tiadiazol-2-il)urea	246-901-4	25366-23-8	Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H410			
616-022-00-4	acetamid	200-473-5	60-35-5	Carc. 2	H351	GHS08 Wng	H351			
616-023-00-X	<i>N</i> -heksadecil (ili oktadecil)- <i>N</i> -heksadecil (ili oktadecil)benzamid	401-980-6	—	Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H315 H317	GHS07 Wng	H315 H317			
616-024-00-5	2-(4,4-dimetil-2,5-diooksooksazolidin-1-il)-2-klor-5-(2-(2,4-di- <i>tert</i> -pentilfenoksi)butiramido)-4,4-dimetil-3-oksovaleramilid	402-260-4	54942-74-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-025-00-0	valinamid	402-840-7	20108-78-5	Repr. 2 Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H361f *** H319 H317	GHS08 Wng	H361f *** H319 H317			
616-026-00-6	tioacetamid	200-541-4	62-55-5	Carc. 1B Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2	H350 H302 H319 H315	GHS08 GHS07 Dgr	H350 H302 H319 H315			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-027-00-1	tris(2-(2-hidroksietoksi)etil)amonijev 3-acetoacetamido-4-metoksibenzensulfonat	403-760-5	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-028-00-7	<i>N</i> -(4-(3-(4-cijanofenil)ureido)-3-hidroksifenil)-2-(2,4-di- <i>tert</i> -pentilfenoksi)oktanamid	403-790-9	108673-51-4	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-029-00-2	<i>N,N'</i> -etilenbis(vinilsulfonilacetamid)	404-790-1	66710-66-5	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dgr	H318 H317			
616-030-00-8	etidimuron (ISO); 1-(5-etilsulfonil-1,3,4-tiadiazol-2-il)-1,3-dimetilurea	250-010-6	30043-49-3	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
616-031-00-3	dimetaklor (ISO); 2-klor- <i>N</i> -(2,6-dimetilfenil)- <i>N</i> -(2-metoksietil)acetamid	256-625-6	50563-36-5	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
616-032-00-9	diflufenikan (ISO); <i>N</i> -(2,4-difluorfenil)-2-[3-(trifluorometil)fenoksi]-3-piridinkarboksamid	—	83164-33-4	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-033-00-4	ciprofuram (ISO); <i>N</i> -(3-klorfenil)- <i>N</i> -(tetrahydro-2-okso-3-furil)ciklopropankarboksamid	274-050-9	69581-33-5	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H301 H312 H400 H410	GHS06 GHS09 Dgr	H301 H312 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-034-00-X	pirakarbolid; (ISO); 3,4-dihidro-6-metil-2 <i>H</i> -piran-5-karboksanilid	246-419-4	24691-76-7	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-035-00-5	cimoksanil (ISO); 2-cijano- <i>N</i> -[(etilamino)karbonil]-2-(metilcijamino)acetamid	261-043-0	57966-95-7	Repr. 2 Acute Tox. 4 STOT RE 2	H361fd H302 H373 (dop.)	GHS08 GHS07 GHS09	H361fd H302 H373 (dop.)		M = 1 M = 1	
616-036-00-0	2-kloracetamid	201-174-2	79-07-2	Repr. 2 Acute Tox. 3 * Skin Sens. 1	H361f *** H301 H317	GHS06 GHS08 D	H361f *** H301 H317		Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,1%	
616-038-00-1	(4-aminofenil)- <i>N</i> -metilmetilensulfonamid hidroklorid	406-010-5	88918-84-7	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H318 H317 H411	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H318 H317 H411			
616-039-00-7	3',5'-diklor-4'-etil-2'-hidroksipalmitanilid	406-200-8	117827-06-2	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-040-00-2	kalijev <i>N</i> -(4-toluensulfonil)-4-toluensulfonamid	406-650-5	97888-41-0	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
616-041-00-8	3',5'-diklor-2-(2,4-di- <i>tert</i> -pentilfenoksi)-4'-etil-2'-hidroksiheksananilid	406-840-8	101664-25-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-042-00-3	<i>N</i> -(2-(6-etil-7-(4-metilfenoksi)-1 <i>H</i> -pirazolo[1,5- <i>b</i>][1,2,4]triazol-2-il)propil)-2-oktadeciloksibenzamid	407-070-5	142859-67-4	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-043-00-9	izoksaben (ISO); <i>N</i> -[3-(1-etil-1-metilpropil)-1,2-oksazol-	407-190-8	82558-50-7	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-044-00-4	<i>N</i> -(3,5-diklor-4-etil-2-hidroksifenil)-2-(3-pentadecilfenoksi)-butanamid	402-510-2	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
616-045-00-X	2'-(4-klor-3-cijano-5-formil-2-tienilazo)-5'-diethylamino-2-metoksiacetanilid	405-190-2	122371-93-1	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-046-00-5	<i>N</i> -(2-(6-klor-7-metilpirazolo(1,5-b)-1,2,4-triazol-4-il)propil)-2-(2,4-di- <i>tert</i> -pentilfenoksi)oktanamid	406-390-2	—	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-047-00-0	reakcijska smjesa: 2,2',2'',2'''(etilendinitrilotetrakis- <i>N,N</i> -di(C ₁₆)alkilacetamid; 2,2',2'',2'''(etilendinitrilotetrakis- <i>N,N</i> -	406-640-0	—	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-048-00-6	3'-trifluormetilizobutiranilid	406-740-4	1939-27-1	STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H373 ** H411	GHS08 GHS09	H373 ** H411			
616-049-00-1	2-(2,4-bis(1,1-dimetiletil)fenoksi)- <i>N</i> -(3,5-diklor-4-etil-2-hidroksifenil)-heksanamid	408-150-2	99141-89-6	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-050-00-7	lufenuron (ISO); <i>N</i> -[2,5-diklor-4-(1,1,2,3,3,3-heksafluorpropoksi)-fenilaminokarbonil]-2,6-difluorbenzamid	410-690-9	103055-07-8	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-051-00-2	reakcijska smjesa: 2,4-bis(<i>N</i> -(4-metilfenil)-ureido)-toluen; 2,6-bis(<i>N</i> -(4-metilfenil)-ureido)-toluen	411-070-0	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-052-00-8	formamid	200-842-0	75-12-7	Repr. 1B	H360D ***	GHS08 Dgr	H360D ***			
616-053-00-3	<i>N</i> -metilacetamid	201-182-6	79-16-3	Repr. 1B	H360D ***	GHS08 Dgr	H360D ***			
616-054-00-9	iprodition (ISO); 3-(3,5-diklorfenil)-2,4-dioksa- <i>N</i> -izopropilimidazolidin-1-karboksamid	253-178-9	36734-19-7	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			
616-055-00-4	propizamid (ISO); 3,5-diklor- <i>N</i> -(1,1-dimetilprop-2-iril)benzamid	245-951-4	23950-58-5	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410			
616-056-00-X	<i>N</i> -metilformamid	204-624-6	123-39-7	Repr. 1B Acute Tox. 4 *	H360D *** H312	GHS08 GHS07 Dg	H360D *** H312			
616-057-00-5	reakcijska smjesa: <i>N</i> -[3-hidroksi-2-(2-metilakrilolilaminometoksi)propoksime til]-2-metilakrilamid; <i>N</i> -[2,3-bis-(2-metilakrilolilaminometoksi)propoksime til]-2-metilakrilamid; metakrilamid;	412-790-8	—	Carc. 1B Muta. 2 STOT RE 2 *	H350 H341 H373 **	GHS08 Dgr	H350 H341 H373 **			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-058-00-0	1,3-bis(3-metil-2,5-dioksa-1 <i>H</i> -pirolinilmetil)benzen	412-570-1	119462-56-5	STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H318 H317 H400 H410	GHS08 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H373 ** H318 H317 H410			
616-059-00-6	4-((4-(diethylamino)-2-etoksifenil)imino)-1,4-dihidro-1-okso- <i>N</i> -propil-2-naftalenkarboksamid	412-650-6	121487-83-0	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-060-00-1	produkt kondenzacije 3-(7-karboksihept-1-il)-6-heksil-4-cikloheksen-1,2-dikarboksilne kiseline s poliaminima (prvenstveno amino-etil-piperazinom i trietilentetraminom)	413-770-1	—	Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H314 H317 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H314 H317 H410			
616-061-00-7	<i>N,N</i> -1,6-heksandiilbis(<i>N</i> -(2,2,6,6-tetrametil-piperidin-4-il)-formamid	413-610-0	124172-53-8	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 3	H319 H412	GHS07 Wng	H319 H412			
616-062-00-2	<i>N</i> -[3-[(2-acetiloksi)etil](fenilmetil)amino]-4-metoksifenilacetamid	411-590-8	70693-57-1	Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 3	H314 H412	GHS05 Dgr	H314 H412			
616-063-00-8	3-dodecil-(1-(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidin-il)-2,5-pirolidindion	411-920-0	106917-30-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1A Aquatic Acute 1	H331 H302 H373 ** H314 H400	GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H331 H302 H373 ** H314 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-064-00-3	<i>N</i> -tert-butil-3-metilpikolinamid	406-720-5	32998-95-1	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-065-00-9	3'-(3-acetil-4-hidroksifenil)-1,1-dietilurea	411-970-3	79881-89-3	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 *	H302 H373 **	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373 **			
616-066-00-4	5,6,12,13-tetraklorantra(2,1,9-def:6,5,10-d'ef)diizokinolin-1,3,8,10(2 <i>H</i> ,9 <i>H</i>)-tetron	405-100-1	115662-06-1	Repr. 2	H361f ***	GHS08 Wng	H361f ***			
616-067-00-X	dodecil 3-(2-(3-benzil-4-etoksi-2,5-dioksimidazolidin-1-il)-4,4-dimetil-3-oksovaleramido)-4-klorbenzoat	407-300-4	92683-20-0	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-068-00-5	kalijev 4-(11-metakrilamidoundekanamido)benzensulfonat	406-500-9	174393-75-0	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-069-00-0	1-hidroksi-5-(2-metilpropiloksikarbonilamino)- <i>N</i> -(3-dodeciloksipropil)-2-naftoamid	406-210-2	110560-22-0	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-070-00-6	reakcijska smjesa: 3,3'-dicikloheksil-1,1'-metilenbis(4,1-fenilen)diurea; 3-cikloheksil-1-(4-(4-(3-oktadecilureido)benzil)fenil)urea;	406-530-2	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-071-00-1	reakcijska smjesa: bis(<i>N</i> -cikloheksil- <i>N'</i> -fenilenureido)metilen; bis(<i>N</i> -oktadecil- <i>N'</i> -fenilenureido)metilen; bis(<i>N</i> -dicikloheksil- <i>N'</i> -fenilenureido)metilen (1:2:1)	406-550-1	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-072-00-7	1-(2-deoksi-5- <i>O</i> -tritol- β - <i>D</i> -treopentofuranosil)timin	407-120-6	55612-11-8	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-073-00-2	4'-etoksi-2-benzimidazolanilid	407-600-5	120187-29-3	Muta. 2 Aquatic Chronic 4	H341 H413	GHS08 Wng	H341 H413			
616-074-00-8	<i>N</i> -butil-2-(4-morfolinilkarbonil)benzamid	407-730-2	104958-67-0	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H319 H317 H412	GHS07 Wng	H319 H317 H412			
616-075-00-3	<i>D,L</i> -(<i>N,N</i> -dietil-2-hidroksi-2-fenilacetamid)	408-120-9	65197-96-8	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H302 H318	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-076-00-9	tebufenozid (ISO); <i>N-tert-butil-N'-(4-etilbenzoi)-3,5-</i> <i>dimetilbenzohidrazid</i>	412-850-3	112410-23-8	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
616-077-00-4	reakcijska smjesa: 2-(9-metil-1,3,8,10-tetraokso-2,3,9,10-tetrahidro-(1 <i>H</i> ,8 <i>H</i>)-antra[2,1,9- <i>def</i> : 6,5,10- <i>d'e'f'</i>]diiizokinolin-2-iletansulfonska kiselina; kalijev 2-(9-metil-1,3,8,10-tetraokso-2,3,9,10-tetrahidro-(1 <i>H</i> ,8 <i>H</i>)-	411-310-4	—	Eye Dam. 1	H318	GHS05 Dgr	H318			
616-078-00-X	2-[2,4-bis(1,1-dimetil-etil)fenoksi]- <i>N</i> -(2-hidroksi-5-metil-fenil)heksanamid	411-330-3	104541-33-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-079-00-5	1,6-heksandiil-bis(2-(2-(1-etilpentil)-3-oksazolidinil)etil)karbamat	411-700-4	140921-24-0	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-080-00-0	4-(2-((3-etil-4-metil-2-okso-pirolin-1-il)karboksamido)etil)benzensulfonamid)	411-850-0	119018-29-0	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-081-00-6	5-brom-8-naftolaktam	413-480-5	24856-00-6	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410			
616-082-00-1	<i>N</i> -(5-klor-3-((4-(diethylamino)-2-metilfenil)imino-4-metil-6-okso-1,4-cikloheksadien-1-il)benzamid	413-200-1	129604-78-0	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-083-00-7	[2-[(4-nitrofenil)amino]etil]urea	410-700-1	27080-42-8	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-084-00-2	2,4-bis[<i>N'</i> -(4-metilfenil)ureido]toluen	411-790-5	—	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-085-00-8	3-(2,4-diklorfenil)-6-fluor-kinazolin-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dion	412-190-6	168900-02-5	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-086-00-3	2-acetilamino-6-klor-4-[(4-dietilamino)2-metilfenil-imino]-5-	412-250-1	102387-48-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-087-00-9	reakcijska smjesa: 7,9,9-trimetil-3,14-dioksa-4,13-dioksa-5,12-	412-260-6	52658-19-2	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H317	GHS07 GHS09	H319 H317			
616-088-00-4	2-aminosulfonil- <i>N,N</i> -dimetilnikotinamid	413-440-7	112006-75-4	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
616-089-00-X	5-(2,4-dioksa-1,2,3,4-tetrahidropirimidin)-3-fluor-2-hidroksimetiltetrahydrofuran	415-360-8	41107-56-6	Muta. 2	H341	GHS08 Wng	H341			
616-090-00-5	1-(1,4-benzodioxan-2-ilkarbonil)piperazin hidroklorid	415-660-9	70918-74-0	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 *	H331 H311 H301 H373 **	GHS06 GHS08 GHS09 Dgr	H331 H311 H301 H373 **			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-091-00-0	1,3,5-tris-[(2 <i>S</i> i 2 <i>R</i>)-2,3-epoksiopropil]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trion	423-400-0	59653-74-6	Muta. 1B Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H340 H331 H302 H373 ** H318 H317	GHS06 GHS08 GHS05 Dgr	H340 H331 H302 H373 ** H318 H317			
616-092-00-6	produkt polimerne reakcije biciklo[2.2.1]hepta-2,5-diena, etena, 1,4-heksadiena, 1-propena s <i>N,N</i> -di- <i>n</i> -propenilformamidom	404-035-6	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-093-00-1	produkti reakcije kondenzata anilin-tereftalaldehid- <i>o</i> -toluidina s anhidridom maleinske kiseline	406-620-1	129217-90-9	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-095-00-2	3,3'-dioktadecil-1,1'-metilenbis(4,1-fenilen)diurea	406-690-3	43136-14-7	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-096-00-8	<i>N</i> -(3-heksadeciloksi-2-hidroksi-prop-1-il)- <i>N</i> -(2-hidroksietil)palmitamid	408-110-4	110483-07-3	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-097-00-3	<i>N,N'</i> -1,4-fenilenbis(2-((2-metoksi-4-nitrofenil)azo)-3-oksobutanamid	411-840-6	83372-55-8	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-098-00-9	1-[4-klor-3-((2,2,3,3,3-pentafluorpropoksi)metil)fenil]-5-fenil-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3-karboksamid	411-750-7	119126-15-7	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-099-00-4	2-[4-[(4-hidroksifenil)sulfonyl]fenoksi]-4,4-dimetil-N-[5-[(metilsulfonyl)amino]-2-	414-170-2	135937-20-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-100-00-8	1,3-dimetil-1,3-bis(trimetilsilil)urea	414-180-7	10218-17-4	Acute Tox. 4 * Skin Irrit. 2	H302 H315	GHS07 Wng	H302 H315			
616-101-00-3	(S)-N-tert-butil-1,2,3,4-tetrahydro-3-izokolininkarboksamid	414-600-9	149182-72-9	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
616-102-00-9	reakcijska smjesa: α -[3-(3-merkaptopropanoksikarbonilamino)metilfenilaminokarbonil]- ω -[3-(3-merkaptopropanoksikarbonilamino)metilfenilaminokarboniloksi]-poli-(oksietilen-co-oksipropilen); 1,2-(ili 1,3-)bis[α -(3-merkaptopropanoksikarbonilamino)metilfenilaminokarbonil]- ω -oksi-	415-870-0	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-103-00-4	(S,S)-trans-4-(acetilamino)-5,6-dihidro-6-metil-7,7-dioksa-4H-tieno[2,3-b]tiopiran-2-sulfonamid	415-030-3	120298-38-6	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410			
616-104-00-X	benalaksil (ISO); metil N-(2,6-dimetilfenil)-N-(fenilacetil)-DL-alaninat	275-728-7	71626-11-4	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-105-00-5	klorotoluron (ISO); 3-(3-klor-p-tolil)-1,1-dimetilurea	239-592-2	15545-48-9	Carc. 2 Repr. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H361d *** H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H361d *** H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-106-00-0	fenmedifam (ISO); metil 3-(3-metilkarbaniloloksi)karbanilat	237-199-0	13684-63-4	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-107-00-6	cinidon etil (ISO); etil (Z)-2-klor-3-[2-klor-5-(cikloheks-1-en-1,2-dikarboksimido)fenil]akrilat	—	142891-20-1	Carc. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H317 H400 H410	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H317 H410			
616-108-00-1	jodosulfuron-metil-natrij; natrijev ([5-jod-2-(metoksikarbonil)fenil]sulfonil)karbamoi(4-metoksi-6-metil-2-piridin-3-il)benzoat	—	144550-36-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-109-00-7	sulfosulfuron (ISO); 1-(4,6-dimetoksipirimidin-2-il)-3-(2-etilsulfonilimidazo[1,2-a]piridin-3-il)benzoat	—	141776-32-1	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-110-00-2	ciklanilid (ISO); 1-(2,4-diklor-5-hidroksifenil)etilkarbamoi(4-metil-2-piridin-3-il)benzoat	419-150-7	113136-77-9	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 2	H302 H411	GHS07 GHS09 Wng	H302 H411			
616-111-00-8	fenheksamid (ISO); N-(2,3-diklor-4-hidroksifenil)-1-metilcikloheksankarboksamid	422-530-5	126833-17-8	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
616-112-00-3	oksasulfuron (ISO); oksetan-3-il 2-[(4,6-dimetilpirimidin-2-il)karbamoi(1-sulfamoi(1-benzoat	—	144651-06-9	STOT RE 2 * Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H373 ** H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H410			
616-113-00-9	desmedifam (ISO); etil 3-fenilkarbamoi(1-sulfamoi(1-benzoat	237-198-5	13684-56-5	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410	M = 10		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-114-00-4	dodekanamid, <i>N,N'</i> -(9,9',10,10'-tetrahidro-9,9',10,10'-tetraokso(1,1'-biantracen)-4,4'-diil)bis-	418-010-2	136897-58-0	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-115-00-X	<i>N</i> -(3-acetil-2-hidroksifenil)-4-(4-fenilbutoksi)benzamid	416-150-9	136450-06-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-116-00-5	<i>N</i> -(4-dimetilaminopiridinij)-3-metoksi-4-(1-metil-5-nitroindol-3-ilmetil)- <i>N</i> -(<i>o</i> -tolilsulfonil)benzamidat	416-790-9	143052-96-4	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-117-00-0	<i>N</i> -[2-(3-acetil-5-nitrotiofen-2-ilazo)-5-dietilaminofenil]acetamid	416-860-9	777891-21-1	Repr. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H361f *** H317 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H361f *** H317 H410			
616-118-00-6	<i>N</i> -(2',6'-dimetilfenil)-2-piperidinkarboksamid hidroklorid	417-950-0	65797-42-4	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-119-00-1	2-(1-butil-3,5-dioksa-2-fenil-(1,2,4)-triazolidin-4-il)-4,4-dimetil-3-okso- <i>N</i> -(2-metoksi-5-(2-(dodecil-1-sulfonil))propionilamino)-fenil-	418-060-5	118020-93-2	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-120-00-7	reakcijska smjesa: <i>N</i> -(3-dimetilamino-4-metil-fenil)-benzamid; <i>N</i> -(3-dimetilamino-2-metil-fenil)-benzamid; <i>N</i> -(3-dimetilamino-3-metil-fenil)-	420-600-1	—	STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H373 ** H411	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H411			
616-121-00-2	2,4-dihidroksi- <i>N</i> -(2-metoksifenil)benzamid	419-090-1	129205-19-2	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-122-00-8	metil neodekanamid	414-460-9	105726-67-8	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			
616-123-00-3	<i>N</i> -[3-[[4-(dietilamino)-2-metilfenil]imino]-6-okso-1,4-cikloheksadienil]acetamid	414-740-0	96141-86-5	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-124-00-9	litijev bis(trifluormetilsulfonil)imid	415-300-0	90076-65-6	Acute Tox. 3 * Acute Tox. 3 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 3	H311 H301 H373 ** H314 H412	GHS06 GHS05 GHS08 Dgr	H311 H301 H373 ** H314 H412			
616-125-00-4	3-cijano- <i>N</i> -(1,1-dimetiletil)androsta-3,5-dien-17- β -karboksamid	415-730-9	151338-11-3	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-126-00-X	1-metil-4-nitro-3-propil-1 <i>H</i> -pirazol-5-karboksamid	423-960-6	139756-01-7	Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Aquatic Chronic 3	H302 H373** H412	GHS08 GHS07 Wng	H302 H373** H412			
616-127-00-5	reakcijska smjesa: <i>N,N'</i> -etan-1,2-diilbis(dekanamid); 12-hidroksi- <i>N</i> -[2-[1-oksidecilamino]etil]oktadekanamid; <i>N,N'</i> -etan-1,2-diilbis(12-	430-050-2	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-128-00-0	<i>N</i> -(2-(1-alil-4,5-dicijanoimidazol-2-ilazo)-5-(dipropilamino)fenil)-acetamid	417-530-7	123590-00-1	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-129-00-6	<i>N,N'</i> -bis(2,2,6,6-tetrametil-4-piperidil)izoftalamid	419-710-0	42774-15-2	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2	H302 H319	GHS07 Wng	H302 H319			
616-130-00-1	<i>N</i> -(3-(2-(4,4-dimetil-2,5-dioksimidazolin-1-il)-4,4-dimetil-3-okso-pentanoilamino)-4-metoksi-fenil)-	421-780-2	150919-56-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-131-00-7	1-aminociklopentankarboksamid	422-950-9	17193-28-1	STOT RE 1 Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1	H372** H302 H318	GHS05 GHS08 GHS07 Dgr	H372** H302 H318			
616-132-00-2	<i>N</i> -[4-(4-cijano-2-furfuriliden-2,5-dihidro-5-okso-3-furil)fenil]butan-1-sulfonamid	423-250-6	130016-98-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-133-00-8	<i>N</i> -cikloheksil- <i>S,S</i> -dioksobenzo[<i>b</i>]tiofen-2-karboksamid	423-990-1	149118-66-1	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H318 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H302 H318 H410			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-134-00-3	3,3'-bis(dioktiloksifosfinotioilto)- <i>N,N'</i> -oksisbis(metilen)dipropionamid	401-820-5	793710-14-2	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-135-00-9	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)-2-[(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-amino-2-hidroksi-4-fenilbutil]- <i>N-tert</i> -butildekahidroizokinolin-3-karboksamid	430-230-0	136522-17-3	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			
616-136-00-4	produkt reakcije kokoalkildietanolamida i kokoalkilmonoglicerida i molibdenova	430-380-7	—	Aquatic Chronic 2	H411	GHS09	H411			
616-137-00-X	4-dikloracetil-1-oksa-4-azaspiro[4.5]dekan	401-130-4	71526-07-3	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-138-00-5	benzojeva kiselina, <i>N-tert</i> -butil- <i>N'</i> -(4-klorbenzoi)hidrazid	431-600-4	112226-61-6	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-139-00-0	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)- <i>N-tert</i> -butildekahidro-3-izokinolinkarboksamid	420-380-5	136465-81-1	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H412			
616-140-00-6	<i>N,N'</i> -(metilendi-4,1-fenilen)bis[<i>N'</i> -(4-metilfenil)urea]	429-380-1	133336-92-2	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-141-00-1	zoksamid (ISO); (<i>RS</i>)-3,5-diklor- <i>N</i> -(3-klor-1-etil-1-metil-2-oksopropil)- <i>p</i> -toluamid	—	156052-68-5	Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H317 H410		M = 10	
616-142-00-7	1,3-bis(vinilsulfonilacetamido)propan	428-350-3	93629-90-4	Muta. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H341 H318 H317 H412	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H341 H318 H317 H412			
616-143-00-2	<i>N,N'</i> -diheksadecil- <i>N,N'</i> -bis(2-hidroksietil)propandiamid	422-560-9	149591-38-8	Repr. 2 Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 4	H361f *** H319 H413	GHS08 Wng	H361f *** H319 H413			
616-144-00-8	3,4-diklor- <i>N</i> -[5-klor-4-[2-[4-dodeciloksisifenilsulfonil]butiramidol]-2-	431-130-1	—	Aquatic Chronic 4	H413		H413			
616-145-00-3	petoksamid (ISO); 2-klor- <i>N</i> -(2-etoksietil)- <i>N</i> -(2-metil-1-fenilprop-1-enil)acetamid	—	106700-29-2	Acute Tox. 4 * Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Wng	H302 H317 H410		M = 100	
616-146-00-9	<i>N</i> -(2-metoksi-5-oktadekanoilaminofenil)-2-(3-benzil-2,5-dioksoimidazolidin-1-il)-4,4-dimetil-3-oksopentanski acidamid	431-330-7	142776-95-2	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-147-00-4	1-metil-4-(2-metil-2 <i>H</i> -tetrazol-5-il)-1 <i>H</i> -pirazol-5-sulfonamid	424-160-1	139481-22-4	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 3	H302 H412	GHS07 Wng	H302 H412			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-148-00-X	<i>N</i> -[6,9-dihidro-9-[[2-hidroksi-1-(hidroksimetil)etoksi]metil]-6-okso-1 <i>H</i> -purin-2-il]acetamid	424-550-1	84245-12-5	Carc. 1B Muta. 1B Repr. 1B	H350 H340 H360FD	GHS08 Dgr	H350 H340 H360FD			
616-150-00-0	(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)- <i>N</i> -(3-amino-2-hidroksi-4-fenilbutil)- <i>N</i> -izobutil-4-nitrobenzensulfonamid hidroklorid	425-260-6	—	STOT RE 2 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H373** H318 H317 H411	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09	H373** H318 H317 H411			
616-151-00-6	<i>N</i> -(2-amino-4,6-diklorpirimidin-5-il)formamid	425-650-6	171887-03-9	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H318 H317 H412	GHS05 GHS07 Dgr	H302 H318 H317 H412			
616-152-00-1	4-(4-fluorfenil)-2-(2-metil-1-oksopropil)-4-okso-3- <i>N</i> -difenilbutanamid	425-850-3	125971-96-2	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-153-00-7	4-metil-3-okso- <i>N</i> -fenil-2-(fenilmetilen)pentanamid	425-860-8	125971-57-5	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-154-00-2	3,4-diklor- <i>N</i> -[5-klor-4-[2-[4-(heksadeciloksi)fenilsulfonil]butiramid o]-2-hidroksifenil]benzamid	431-110-0	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-155-00-8	<i>N</i> , <i>N</i> , <i>N</i> , <i>N</i> '-tetracikloheksil-1,3-benzendikarboksamid	431-040-0	104560-40-9	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-156-00-3	6-(2-klor-6-cijano-4-nitrofenilazo)-4-metoksi-3-[<i>N</i> -(metoksikarbonilmetil)- <i>N</i> -(1-metoksikarboniletil)amino]acetanilid	430-500-8	204277-61-2	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-157-00-9	3-amino-4-hidroksi- <i>N</i> -(3-izopropoksipropil)benzensulfonamid hidroklorid	427-780-9	114565-70-7	Acute Tox. 4 * Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H302 H318 H400 H410	GHS05 GHS07 GHS09 Der	H302 H318 H410			
616-158-00-4	<i>N</i> -[4-cijano-3-trifluormetilfenil]metakrilamid	427-880-2	90357-53-2	STOT RE 2 * Aquatic Chronic 2	H373** H411	GHS08 GHS09 Wng	H373 ** H411			
616-160-00-5	2,2'-azobis[<i>N</i> -(2-hidroksietil)-2-metilpropionamid]	429-090-3	61551-69-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 3	H317 H412	GHS07 Wng	H317 H412			
616-161-00-0	2,4-diklor-5-hidroksiacetanilid	429-110-0	67669-19-6	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-162-00-6	izostearinska kiselina monoizopropanolamid	431-540-9	—	Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H315 H411	GHS07 GHS09 Wng	H315 H411			
616-163-00-1	4,4'-metilenbis[<i>N</i> -(4-klorfenil)-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid]	430-350-3	192463-88-0	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-164-00-7	dimoksistrobin (ISO); (<i>E</i>)-2-(metoksiimino)- <i>N</i> -metil-2-[α -(2,5-ksililoksi)- <i>o</i> -tolil]acetamid	—	149961-52-4	Carc. 2 Repr. 2 Acute Tox. 4 * Aquatic Acute 1	H351 H361d*** H332 H400	GHS08 GHS07 GHS09 Wng	H351 H361d*** H332 H410		M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-165-00-2	beflubutamid (ISO); (<i>RS</i>)- <i>N</i> -benzil-2-(<i>a,a,a</i> ,4-tetrafluor- <i>m</i> -tolioksi)butiramid	—	113614-08-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410		M = 100	
616-166-00-8	ciazofamid (ISO); 4-klor-2-cijano- <i>N,N</i> -dimetil-5- <i>p</i> -tolilimidazol-1-sulfonamid	—	120116-88-3	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410		M = 10	
616-167-00-3	<i>N,N</i> -dibutil-(2,5-dihidro-5-tiokso-1 <i>H</i> -tetrazol-1-il)acetamid	418-290-6	168612-06-4	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H317	GHS07 Wng	H319 H317			
616-168-00-9	1-dimetilkarbamoi-4-(2-sulfonatoetil)piridinij	418-440-0	136997-71-2	Skin Sens. 1	H317	GHS07 Wng	H317			
616-169-00-4	4-[4-(2,2-dimetilpropanamido)]fenilazo-3-(2-klor-5-(2-(3-(<i>n</i> -butilfenoksi)butilamido)etil)amino)	420-220-4	92771-56-7	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-170-00-X	(<i>2R</i>)-2-amino-2-fenilacetamid	420-370-0	6485-67-2	Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H319 H317	GHS07 Wng	H319 H317			
616-171-00-5	2-(para-klorfenil)glicinamid	420-830-0	102333-75-5	Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H318 H317	GHS05 GHS07 Dor	H318 H317			
616-172-00-0	<i>N</i> -(2,2,6,6-tetrametil-1-oksilpiperidin-4-il)acetamid; (4-acetamido-2,2,6,6-tetrametil-1-piperidinil)oksidanil	423-840-3	14691-89-5	Acute Tox. 4 *	H302	GHS07 Wng	H302			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-182-00-5	<i>N</i> -(1,3-dimetilbutiliden)-3-hidroksi-2-naftohidrazid	435-860-1	214417-91-1	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H317 H411	GHS07 GHS09 Wng	H317 H411			
616-183-00-0	<i>N</i> -dodecil-4-metoksibenzamid	442-340-6	1854-15-5	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-184-00-6	3-metil- <i>N</i> -(5,8,13,14-tetrahydro-5,8,14-trioksonaft[2,3- <i>c</i>]akridin-6-il)benzamid	442-560-2	105043-55-8	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-186-00-7	<i>N,N'</i> -(2-klor-1,4-fenilen)bis(3-oksobutanamid)	443-010-4	53641-10-4	Aquatic Chronic 3	H412	—	H412			
616-188-00-8	2-(5,5-dimetil-2,4-diooksooksazolidin-3-il)-4,4-dimetil-3-okso- <i>N</i> -(2-metoksi-5-oktadekanolaminofenil)pentanska kiselina amid	443-980-9	221215-20-9	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-189-00-3	<i>N</i> -[5-(bis-(2-metoksi-etil)-amino)-2-(6-brom-2-metil-1,3-diookso-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -izoindol-5-ilazo)-fenil]acetamid	444-780-4	452962-97-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-190-00-9	<i>N</i> -decil-4-nitrobenzamid	445-880-0	64026-19-3	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-191-00-4	2-etil- <i>N</i> -metil- <i>N</i> -(3-metilfenil)butanamid	446-190-2	406488-30-0	Acute Tox. 4 * Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1	H302 H319 H315 H317	GHS07 GHS09 Wng	H302 H319 H315 H317			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-192-00-X	2-[2-(3-butoksipropil)-1,1-dioksio-1,2,4-benzotriadin-3-il]-5'- <i>tert</i> -butil-2-(5,5-dimetil-2,4-dioksio-1,3-	448-060-0	727678-39-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-193-00-5	<i>N</i> -[2-(2-butil-4,6-dicijano-1,3-dioksio-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -izoindol-5-ilazo)-5-dietilamino-fenil]acetamid	449-940-7	368450-39-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-194-00-0	2,2-dietoksi- <i>N,N</i> -dimetilacetamid	449-950-1	34640-92-1	Eye Irrit. 2	H319	GHS07 Wng	H319			
616-196-00-1	dinatrijeva sol 1-hidroksi-4-(β -(4-(1-hidroksi-3,6-disulfo-8-acetilamino-2-naftilazo)fenoksi)etoksi)- <i>N</i> -dodecil-2-naftamid	419-990-4	—	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410			
616-197-00-7	reakcijska smjesa: kalijev <i>N</i> -[3-(dimetiloksidoamino)propil]-1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadekafluoroktan sulfonamidat; <i>N</i> -[3-(dimetiloksidoamino)propil]-	422-500-1	—	STOT RE 2 *	H373 **	GHS08 Wng	H373 **			
616-198-00-2	1,3-bis[12-hidroksi-oktadekamid- <i>N</i> -metilen]-benzen	423-300-7	—	Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 4	H317 H413	GHS07 Wng	H317 H413			
616-200-00-1	reakcijska smjesa <i>N,N'</i> -etan-1,2-	432-430-3		Aquatic Chronic 4	H413		H413			
616-201-00-7	12-hidroksioktadekanska kiselina, produkt reakcije s 1,3-	432-840-2	220926-97-6	Acute Tox. 4 * Aquatic Chronic 4	H332 H413	GHS07 Wng	H332 H413			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-202-00-2	reakcijska smjesa: 2,2'-[(3,3'-diklor[1,1'-bifenil]-4,4'-	434-330-5	—	Carc. 2 Skin Sens. 1	H351 H317	GHS08 GHS07	H351 H317			
616-203-00-8	reakcijska smjesa: <i>N</i> -[5-[bis-(2-metoksietil)amino]-2-(2-butil-4,6-dicijano-1,3-dioksa-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -	442-280-0	—	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-204-00-3	<i>N,N'</i> -(metilendi-4,1-fenilen)bis[<i>N'</i> -oktilurea]	451-060-3	122886-55-9	Aquatic Chronic 4	H413	—	H413			
616-205-00-9	metazaklor (ISO); 2-klor- <i>N</i> -(2,6-dimetilfenil)- <i>N</i> -(1 <i>H</i> -pirazol-1-ilmetil)-acetamid	266-583-0	67129-08-2	Skin Sens. 1B Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H317 H351 H400 H410	GHS07 GHS08 GHS09 Wng	H317 H351 H410		M = 100 M = 100	
616-206-00-4	flufenoksuron (ISO); 1-(4-(2-klor- <i>o,o,a,p</i> -trifluortoliloksi)-2-fluorfenil)-3-(2,6-difluorbenzolid) urea	417-680-3	101463-69-8	Lakt. Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H362 H400 H410	GHS09 Wng	H362 H410		M = 10 000 M = 10 000	
616-208-00-5	<i>N</i> -etil-2-pirolidon; 1-etilpirolidin-2-on	220-250-6	2687-91-4	Repr. 1B	H360D	GHS08 Dgr	H360D			
616-209-00-0	amidofulfuron (ISO); 3-(4,6-dimetoksipirimidin-2-il)-1-((<i>N</i> -metil- <i>N</i> -metilsulfonilamino)sulfonil)urea	407-380-0	120923-37-7	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410	GHS09 Wng	H410		M = 100 M = 100	
616-210-00-6	tebufenpirad (ISO); <i>N</i> -(4- <i>tert</i> -butilbenzil)-4-klor-3-etil-1-metil-1 <i>H</i> -pirazol-5-karboksamid		119168-77-3	Acute Tox. 3 Acute Tox. 4 STOT RE 2	H301 H332 H373 (gastrointestinalni trakt) (oralno)	GHS06 GHS08 GHS09	H301 H332 H373 (gastrointestinalni trakt) (oralno)		M = 10 M = 10	
616-211-00-1	prokinazid (ISO); 6-jod-2-propoksi-3-propilkinazolin-4(3 <i>H</i>)-on		189278-12-4	Carc. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H351 H400 H410	GHS08 GHS09 Wng	H351 H410		M = 1 M = 10	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
616-212-00-7	3-jod-2-propinil butilkarbamat; 3-jodprop-2-in-1-il butilkarbamat	259-627-5	55406-53-6	Acute Tox. 3 Acute Tox. 4	H331 H302	GHS06 GHS08	H331 H302		M = 10 M = 1	
617-001-00-2	di- <i>tert</i> -butil peroksid	203-733-6	110-05-4	Org. peroks. E Flam. Liq. 2 Muta. 2	H242 H225 H341	GHS02 GHS08 Dgr	H242 H225 H341			
617-002-00-8	<i>α,α</i> -dimetilbenzil hidroperoksid; kumen-hidroperoksid	201-254-7	80-15-9	Org. peroks. E Acute Tox. 3 * Acute Tox. 4 * Acute Tox. 4 * STOT RE 2 * Skin Corr. 1B Aquatic Chronic 2	H242 H331 H312 H302 H373 ** H314 H411	GHS02 GHS06 GHS08 GHS05 GHS09 Dgr	H242 H331 H312 H302 H373 ** H314 H411		Skin Corr. 1B; H314: C ≥ 10 % Skin Irrit. 2; H315: 3% ≤ C < 10 % Eye Dam. 1; H318: 3% ≤ C < 10 % Eye Irrit. 2; H319: 1 %	
617-003-00-3	dilauroil peroksid	203-326-3	105-74-8	Org. peroks. D	H242	GHS02 Dgr	H242			
617-004-00-9	1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil hidroperoksid	212-230-0	771-29-9	Org. peroks. D Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H242 H302 H314 H400 H410	GHS02 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H242 H302 H314 H410		STOT SE 3; H335: C ≥ 5%	
617-006-00-X	bis(<i>α, α</i> -dimetilbenzil) peroksid	201-279-3	80-43-3	Org. peroks. F Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H242 H319 H315 H411	GHS02 GHS07 GHS09 Wng	H242 H319 H315 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
617-007-00-5	<i>tert</i> -butil α , α -dimetilbenzil peroksid	222-389-8	3457-61-2	Org. peroks. E Skin Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H242 H315 H411	GHS02 GHS07 GHS09 Wng	H242 H315 H411			
617-008-00-0	dibenzoil peroksid; benzoil peroksid	202-327-6	94-36-0	Org. peroks. B Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1	H241 H319 H317	GHS01 GHS02 GHS07 Dgr	H241 H319 H317			
617-010-00-1	1-hidroperoksicikloheksil 1- hidroksicikloheksil peroksid; [1] 1,1'-dioksibiscikloheksan-1-ol; [2] cikloheksiliden hidroperoksid; [3]	201-091-1 [1] 219-306-2 [2] 220-279-4 [3] 235-527-7 [4]	78-18-2 [1] 2407-94-5 [2] 8.11.2699. [3] 12262-58-7 [4]	Org. peroks. A Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 *	H240 H314 H302	GHS01 GHS05 GHS07 Dgr	H240 H314 H302		STOT SE 3; H335: C ≥ 5 %	C
617-010-01-9	1-hidroperoksicikloheksil 1- hidroksicikloheksil peroksid; [1] 1,1'-dioksibiscikloheksan-1-ol; [2] cikloheksiliden hidroperoksid; [3] cikloheksanon, peroksid [4] ≤ 0,1 % (m/m)	201-091-1 [1] 219-306-2 [2] 220-279-4 [3] 235-527-7 [4]	78-18-2 [1] 2407-94-5 [2] 8.11.2699. [3] 12262-58-7 [4]	Org. peroks. C Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B	H242 H302 H314	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H242 H302 H314		STOT SE 3; H335: C ≥ 5 %	C T
617-012-00-2	8- <i>p</i> -mentil hidroperoksid; <i>p</i> -mentan hidroperoksid	201-281-4	80-47-7	Org. peroks. D Skin Corr. 1B Acute Tox. 4 *	H242 H314 H332	GHS02 GHS05 GHS07 Dgr	H242 H314 H332		STOT SE 3; H335: C ≥ 5 %	

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
617-013-00-8	<i>O,O</i> - <i>tert</i> -butil <i>O</i> -dokosil monoperoxioksalat	404-300-6	116753-76-5	Org. peroks. C **** Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H242 H400 H410	GHS02 GHS09 Dgr	H242 H410			
617-014-00-3	6-(nonilamino)-6-okso-peroksiheksanska kiselina	406-680-9	104788-63-8	Org. peroks. C **** Eye Dam. 1 Skin Sens. 1	H242 H318 H317	GHS02 GHS05 GHS07	H242 H318 H317			
617-015-00-9	bis(4-metilbenzoi)peroksid	407-950-9	895-85-2	Org. peroks. B **** Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H241 H400 H410	GHS01 GHS02 GHS09 Dgr	H241 H410			
617-016-00-4	3-hidroksi-1,1-dimetilbutil 2-etil-2-metilheptanperoksoat	413-910-1	—	Org. peroks. C **** Flam. Liq. 3 Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H242 H226 H315 H400 H410	GHS02 GHS07 GHS09 Dgr	H242 H226 H315 H410			
617-017-00-X	reakcijska smjesa: 2,2'-bis(<i>tert</i> -pentilperoksi)- <i>p</i> -diizopropilbenzen; 2,2'-bis(<i>tert</i> -pentilperoksi)- <i>m</i> -diizopropilbenzen	412-140-3	32144-25-5	Org. peroks. D Aquatic Chronic 4	H242 H413	GHS02 Dgr	H242 H413			T

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
617-018-00-5	reakcijska smjesa: 1-metil-1-(3-(1-metiletil)fenil)etil-1-metil-1-feniletilperoksid, 63 % masenog udjela; 1-metil-1-(4-(1-metiletil)fenil)etil-1-metil-1-feniletilperoksid, 31% masenog udjela	410-840-3	71566-50-2	Org. peroks. C **** Aquatic Chronic 2	H242 H411	GHS02 GHS09 Dgr	H242 H411			T
617-019-00-0	6-(ftalimido)peroksiheksanska kiselina	410-850-8	128275-31-0	Org. peroks. D Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1	H242 H318 H400	GHS02 GHS05 GHS09 DgDgr	H242 H318 H400			T
617-020-00-6	1,3-di(prop-2,2-dii)benzen bis(neodekanoilperoksid)	420-060-5	117663-11-3	Flam. Liq. 3 Org. peroks. D **** Aquatic Chronic 2	H226 H242 H411	GHS02 GHS09 Dgr	H226 H242 H411			
617-021-00-1	metiletilketon peroksid trimer	429-320-2	—	Org. peroks. B****	H241	GHS01	H241			
617-022-00-7	reakcijska smjesa: 1,2-dimetilpropiliden dihidroperoksid; dimetil 1,2-benzendikarboksilat	442-480-8	—	Org. peroks. C Acute Tox. 4 * Skin Corr. 1B Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H242 H302 H314 H317 H411	GHS02 GHS05 GHS07 GHS09 Dgr	H242 H302 H314 H317 H411			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
647-001-00-8	glukozidaza, β -	232-589-7	9001-22-3	Resp. Sens. 1	H334	GHS08 Dgr	H334			
647-002-00-3	celulaza	232-734-4	9012-54-8	Resp. Sens. 1	H334	GHS08 Dgr	H334			
647-003-00-9	celobiohidrolaza, ekso-	253-465-9	37329-65-0	Resp. Sens. 1	H334	GHS08 Dgr	H334			
647-004-00-4	celulaze, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Resp. Sens. 1	H334	GHS08 Dgr	H334			A
647-005-00-X	bromelain, sok	232-572-4	9001-00-7	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-006-00-5	ficin	232-599-1	9001-33-6	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-007-00-0	papain	232-627-2	9001-73-4	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		
647-008-00-6	pepsin A	232-629-3	9001-75-6	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-009-00-1	renin	232-645-0	9001-98-3	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-010-00-7	tripsin	232-650-8	7.7.9002.	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-011-00-2	kimotripsin	232-671-2	3.7.9004.	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-012-00-8	subtilizin	232-752-2	9014-01-1	STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Resp. Sens. 1	H335 H315 H318 H334	GHS08 GHS05 GHS07 Dgr	H335 H315 H318 H334			
647-013-00-3	proteinaza, mikrobnno neutralna	232-966-6	9068-59-1	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Resp. Sens. 1	H319 H335 H315 H334	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315 H334			
647-014-00-9	proteaze, uz iznimku onih navedenih drugdje u Prilogu	—	—	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	GHS08 GHS07 Dgr	H319 H335 H315			

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		

Indeks broj	Međunarodno kemijsko ime	EZ broj	CAS broj	Razvrstavanje		Označivanje			Specifične granične koncentracije, M-faktori	Napomene
				Razred opasnosti i kodovi kategorije	Oznake upozorenja	Piktogrami, oznake opasnosti	Oznake upozorenja	Dodatne oznake upozorenja		