

Bruxelles, 22. listopada 2020.
(OR. en)

12233/20
ADD 1

AGRILEG 138
PESTICIDE 34

POP RATNA BILJEŠKA

Od: Europska komisija
Datum primitka: 14. listopada 2020.
Za: Glavno tajništvo Vijeća

Br. dok. Kom.: D066442/07 ANNEX

Predmet: PRILOG UREDBI KOMISIJE (EU) .../... o izmjeni Priloga III. Uredbi (EZ) 1107/2009 Europskog parlamenta i Vijeća u kojem su navedeni koformulanti koji nisu prihvatljivi za uključivanje u sredstva za zaštitu bilja

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument D066442/07 ANNEX.

Priloženo: D066442/07 ANNEX



Bruxelles, **XXX**
SANTE/10257/2018 Rev. 3 ANNEX
(POOL/E4/2018/10257/10257R3-EN
ANNEX.docx) D066442/07
[...] (2020) **XXX** draft

ANNEX

PRILOG

UREDBI KOMISIJE (EU) .../...

o izmjeni Priloga III. Uredbi (EZ) 1107/2009 Europskog parlamenta i Vijeća u kojem su navedeni koformulanti koji nisu prihvatljivi za uključivanje u sredstva za zaštitu bilja

PRILOG

Prilog III. Uredbi (EZ) br. 1107/2009 zamjenjuje se sljedećim:

PRILOG III.

Popis koformulanata koji nisu prihvatljivi za uključivanje u sredstva za zaštitu bilja kako je naznačeno u članku 27.¹

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
1.	1-klor-2,3-epoksiopropan	epiklorohidrin, 2,3-epoksipropil klorid	106-89-8	203-439-8	karcinogen kat. 1B
2.	1,2-dikloroetan	1,2-dikloroetan; etan, 1,2-dikloro	107-06-2	203-458-1	karcinogen kat. 1B
3.	2-etoksietanol	2-etoksietanol; etanol, 2-etoksi	110-80-5	203-804-1	reproduktivno toksičan kat. 1B
4.	2-etoksietil acetat	2-etoksietanol acetat; etanol, 2-etoksi-, 1-acetat	111-15-9	203-839-2	reproduktivno toksičan kat. 1B
5.	1-etilpirolidin-2-on	1-etilpirolidin-2-on; <i>N</i> -etil-2-pirolidon	2687-91-4	220-250-6	reproduktivno toksičan kat. 1B
6.	2-metoksietanol	2-metoksietanol; etanol, 2-metoksi	109-86-4	203-713-7	reproduktivno toksičan kat. 1B
7.	2-metoksietil acetat	2-metoksietil acetat; etanol, 2-metoksi-, 1-acetat; 2-metoksietanol acetat	110-49-6	203-772-9	reproduktivno toksičan kat. 1B
8.	2-metoksipropanol	2-metoksipropanol;	1589-47-5	216-455-5	reproduktivno

¹ Granica prihvatljive prisutnosti tvari navedenih u tablici kao slučajne nečistoće u gotovom proizvodu iznosi 0,1 % (masenog udjela (w/w)), osim ako je drugačije navedeno u ovom Prilogu.

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
		1-propanol, 2-metoksi			toksičan kat. 1B
9.	1-metilpirolidin-2-on	1-metil-2-pirolidon; 2-pirolidinon, 1-metil	872-50-4	212-828-1	reproduktivno toksičan kat. 1B
10.	2-nitropropan	2-nitropropan; propan, 2-nitro	79-46-9	201-209-1	karcinogen kat. 1B
11.	amini, alkil loja, etoksilirani	amini, alkil loja, etoksilirani; POE-lojev amin	61791-26-2		bojazni ili nedostaci podataka povezani s mogućim utjecajem na zdravlje ljudi ili okoliš
12.	amini, alkil loja, etoksilirani propoksilirani	amini, alkil loja, etoksilirani propoksilirani; POEP-lojev amin	68213-26-3		bojazni ili nedostaci podataka povezani s mogućim utjecajem na zdravlje ljudi ili okoliš
13.	azbestna vlakna	azbest-aktinolit; azbest, aktinolit	77536-66-4		karcinogen kat. 1A
14.		azbest-amozit; azbest-amozit	12172-73-5		karcinogen kat. 1A
15.		azbest-antofilit; azbest, antofilit	77536-67-5		karcinogen kat. 1A
16.		azbest-krizotil; azbest, krizotil	12001-29-5		karcinogen kat. 1A
17.		azbest-krokidolit; azbest, krokidolit	12001-28-4		karcinogen kat. 1A

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
18.		azbest-tremolit; azbest, tremolit	77536-68-6		karcinogen kat. 1A
19.	benzen	benzen	71-43-2	200-753-7	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B
20.	benzo[def]križen ² ; benzo[<i>pqr</i>]tetrafen	benzo[<i>def</i>]križen; benzo[<i>a</i>]piren	50-32-8	200-028-5	karcinogen kat. 1B/mutagen kat. 1B/ reproduktivno toksičan kat. 1B
21.	bis(2-metilpropil)benzen-1,2- dikarboksilat	diizobutil ftalat	84-69-5	201-553-2	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – ljudsko zdravlje) reproduktivno toksičan kat. 1B
22.	borna kiselina	borna kiselina	10043-35-3 11113-50-1	233-139-2 234-343-4	reproduktivno toksičan kat. 1B
23.	dinatrijev oktaborat	dinatrijev oktaborat; dinatrijev oktaborat, bezvodni	12008-41-2	234-541-0	reproduktivno toksičan kat. 1B
24.	dinatrijev oktaborat, tetrahidrat	borna kiselina, dinatrijeva sol, tetrahidrat:	12280-03-4	234-541-0	reproduktivno toksičan kat. 1B
25.	dinatrijev tetraborat, bezvodni	dinatrijev tetraborat, bezvodni; borov natrijev oksid	1330-43-4	215-540-4	reproduktivno toksičan kat. 1B

² Granica prihvatljive prisutnosti ove tvari kao slučajne nečistoće u gotovom proizvodu iznosi 0,01 % (masenog udjela (w/w)), u skladu s određenom granicom koncentracije određenom u Prilogu VI. Uredbe (EZ) br. 1272/2008.

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
26.	dinatrijev tetraborat, dekahidrat	boraks	1303-96-4	215-540-4	reproduktivno toksičan kat. 1B
27.	dinatrijev tetraborat, pentahidrat	borov natrijev oksid, hidriran	12179-04-3	215-540-4	reproduktivno toksičan kat. 1B
28.	ortoborna kiselina, natrijeva sol	ortoborna kiselina, natrijeva sol; borna kiselina, natrijeva sol	13840-56-7	237-560-2	reproduktivno toksičan kat. 1B
29.	tetraborov dinatrijev heptaoksid, hidrat	tetraborov dinatrijev heptaoksid, hidrat; borov natrijev oksid, hidrat	12267-73-1	235-541-3	reproduktivno toksičan kat. 1B
30.	buta-1,3-dien	buta-1,3-dien; 1,3-butadien	106-99-0	203-450-8	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B
31.	butan s $\geq 0,1$ % butadiena (EC br. 203-450-8)	butan	106-97-8	203-448-7	karcinogen kat. 1A
32.	kopoli (bisiminoimidokarbonil, heksametilen hidroklorid), (iminoimidokarbonil, heksametilen hidroklorid)	gvanidin, <i>N,N'</i> -1,6-heksandiilbis[<i>N'</i> -cijano-, polimer s 1,6-heksandiaminom, hidrokloridom poli[iminokarbonimididoiliminokarbonimididoilimino-1, 6-heksandiil], hidroklorid cijanamid, <i>N</i> -cijano-, spoj s 1,6-heksandiaminom (2:1), polimer s 1,6-heksandiaminom hidrokloridom (1:2); PHMB	27083-27-8 i 32289-58-0 i 1802181-67-4		Nije odobren za upotrebu u biocidnim proizvodima vrste 6 (konzervansi za gotove proizvode).
33.	dibutil ftalat	<i>n</i> -butil ftalat; dibutil benzen-1,2-dikarboksilat	84-74-2	201-557-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – ljudsko zdravlje) reproduktivno toksičan kat. 1B
34.	destilati (nafta), hidroobrađeni teški naftenski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO		64742-52-5	265-155-0	karcinogen kat. 1B

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
	(mjereno prema IP 346)				
35.	destilati (nafta), hidroobrađeni teški parafinski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		64742-54-7	265-157-1	karcinogen kat. 1B
36.	destilati (nafta), hidroobrađeni laki naftenski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		64742-53-6	265-156-6	karcinogen kat. 1B
37.	destilati (nafta), hidroobrađeni laki parafinski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		64742-55-8	265-158-7	karcinogen kat. 1B
38.	destilati (nafta), otapalom deparafinirani teški parafinski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		64742-65-0	265-169-7	karcinogen kat. 1B
39.	destilati (nafta), otapalom rafinirani teški parafinski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		64741-88-4	265-090-8	karcinogen kat. 1B
40.	destilati (nafta), otapalom rafinirani laki parafinski s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		64741-89-5	265-091-3	karcinogen kat. 1B
41.	etilen oksid	etilen oksid; oksiran; epoksietan	75-21-8	200-849-9	karcinogen kat. 1B/ mutagen kat. 1B
42.	formaldehid	formaldehid; formalin; metanal, formol	50-00-0	200-001-8	karcinogen kat. 1B
43.	formamid	formamid; metanamid	75-12-7	200-842-0	reproduktivno toksičan kat. 1B
44.	izobutan (s $\geq 0,1$ % butadiena (EC br. 203-450-8))	izobutan propan, 2-metil	75-28-5	200-857-2	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
45.	maziva ulja (nafta), C20-50, hidroobradena neutralna na bazi nafte, visokoviskozna s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		72623-85-9	276-736-3	karcinogen kat. 1B
46.	maziva ulja (nafta), C15-30, hidroobradena neutralna na bazi nafte s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		72623-86-0	276-737-9	karcinogen kat. 1B
47.	maziva ulja (nafta), C20-50, hidroobradena neutralna na bazi nafte s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		72623-87-1	276-738-4	karcinogen kat. 1B
48.	maziva ulja (nafta), C17-32, otapalom ekstrahirana, deparafinirana, hidrogenirana s $\geq 3,0$ % ekstrakta DMSO (mjereno prema IP 346)		101316-70-5	309-875-6	karcinogen kat. 1B
49.	benzin (nafta), teški alkilat pretežito razgranani C9-C12 s $\geq 0,1$ % benzena (EC br. 200- 753-7)		64741-65-7	265-067-2	karcinogen kat. 1B/ mutagen kat. 1B
50.	benzin (nafta), hidrosulfurizirani teški pretežito C7-C12 s $\geq 0,1$ % benzena (EC br. 200-753-7)		64742-82-1	265-185-4	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B
51.	benzin (nafta), hidrosulfurizirani laki, dearomatizirani pretežito C7 parafini i cikloparafini s $\geq 0,1$ % benzena (EC br. 200-753-7)		92045-53-9	295-434-2	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B
52.	benzin (nafta), hidroobrađeni teški pretežito C6-C13 s $\geq 0,1$ % benzena (EC br. 200-753-7)		64742-48-9	265-150-3	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B
53.	benzin (nafta), laki aromatski pretežito C8-C10 s $\geq 0,1$ % benzena		64742-95-6	265-199-0	karcinogen kat. 1A/

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
	(EC br. 200-753-7)				mutagen kat. 1B
54.	nitrobenzen	nitrobenzen; benzen, nitro	98-95-3	202-716-0	reproduktivno toksičan kat. 1B
55.	<i>N</i> -metilformamid	<i>N</i> -metilformamid; formamid, <i>N</i> -metil-	123-39-7	204-624-6	reproduktivno toksičan kat. 1B
56.	nonil fenoli: tvari s linearnim i/ili razgranatim alkilnim lancem s brojem ugljikovih atoma 9 u kovalentnoj vezi na bilo kojem položaju s fenolom, koje obuhvaćaju i tvari koje uključuju bilo koji njihov pojedini izomer ili kombinaciju izomera.	4-(3,5-dimetilheptan-3-il)fenol fenol, 4-(1-etil-1,3-dimetilpentil)-; 4-(1-etil-1,3-dimetilpentil)fenol	186825-36-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
57.		4-(3,6-dimetilheptan-3-il)fenol fenol, 4-(1-etil-1,4-dimetilpentil)-; 4-(1-etil-1,4-dimetilpentil)fenol	142731-63-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
58.		4-(2-metiloktan-2-il)fenol <i>p</i> -(1,1-dimetilheptil)fenol; fenol, 4-(1,1-dimetilheptil)-	30784-30-6	250-339-5	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
59.		4-(3-metiloktan-3-il)fenol fenol, 4-(1-etil-1-metilheksil)-; 4-(1-etil-1-metilheksil)fenol;	52427-13-1	257-907-1	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
60.		4-nonilfenol <i>p</i> -nonilfenol; fenol, 4-nonil-	104-40-5	203-199-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
61.		izononilfenol	11066-49-2	234-284-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
62.		<i>p</i> -izononilfenol;	26543-97-5	247-770-6	svojstva endokrine disrupcije (članak 57.

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
		fenol, 4-izononil-			točka (f) Uredbe REACH – okoliš
63.		nonilfenol; fenol, nonil-	25154-52-3	246-672-0	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
64.		fenol, 4-(1-metiloktil)-; <i>p</i> -(1-metiloktil)fenol	17404-66-9	241-427-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
65.		fenol, 4-nonil-, s razgranatim lancima	84852-15-3	284-325-5	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
66.		fenol, nonil-, s razgranatim lancima	90481-04-2	291-844-0	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
67.		nonilfenol, etoksiliran; poli(oksi-1,2-etandiil), α -(nonilfenil)- ω -hidroksi-		500-024-6	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
68.		4-nonilfenol, razgranati, 1–2,5 mola etoksilirana poli(oksi-1,2-etandiil), α -(4-nonilfenil)- ω -hidroksi-, s razgranatim lancima		500-315-8	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
69.		4-nonilfenol, 1–2,5 mola etoksilirana		500-045-0	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
70.	nonil-fenoli, etoksilirani: tvari s linearnim i/ili razgranatim alkilnim lancem s brojem ugljikovih atoma 9 u kovalentnoj vezi na bilo kojem položaju s fenolom,	2-(2-{2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi}etoksi)etan-1-ol 2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi]etoksi]etanol;	7311-27-5	230-770-5	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
	etoksilirani, koje obuhvaćaju i tvari koje uključuju bilo koji njihov pojedini izomer ili kombinaciju izomera.	etanol, 2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi]etoksi]-			REACH – okoliš
71.		2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etanol; etanol, 2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]-	20427-84-3	243-816-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
72.		20-(4-nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18-heksaoksaikosan-1-ol; 3,6,9,12,15,18-heksaoksaikosan-1-ol, 20-(4-nonilfenoksi)-	27942-27-4	248-743-1	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
73.		2-(2-{2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi} etoksi)etan-1-ol etanol, 2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi]etoksi]-	7311-27-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
74.		26-(4-nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksakosan-1-ol 3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksakosan-1-ol, 26-(4-nonilfenoksi)-	14409-72-4		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
75.		17-(4-nonilfenoksi)-3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1-ol 3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1-ol, 17-(4-nonilfenoksi)-	34166-38-6		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
76.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -(4-nonilfenil)- ω -hidroksi-, s razgranatim lancima	127087-87-0		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
77.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -(4-nonilfenil)- ω -hidroksi-	26027-38-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
78.		etanol, 2-(4-nonilfenoksi)	104-35-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
79.		izononilfenol, etoksiliran; poli(oksi-1,2-etandiil), α -(izononilfenil)- ω -hidroksi-	37205-87-1		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
80.		2-[2-(4- <i>tert</i> -nonilfenoksi)etoksi]etanol etanol, 2-[2-(4- <i>tert</i> -nonilfenoksi)etoksi]-	156609-10-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
81.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -(nonilfenil)- ω -hidroksi- nonilfenol, etoksiliran	9016-45-9		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
82.	oktil fenoli: tvari s linearnim i/ili razgranatim alkilnim lancem s brojem ugljikovih atoma 8 u kovalentnoj vezi na bilo kojem položaju s fenolom, koje obuhvaćaju i tvari koje uključuju bilo koji njihov pojedini izomer ili kombinaciju izomera.	<i>p</i> -oktilfenol; 4-oktilfenol	1806-26-4	217-302-5	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
83.		4-(2,4,4-trimetilpentan-2-il)fenol; 4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol; 4-(<i>tert</i> -oktil)fenol fenol, 4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)-; 4- <i>tert</i> -oktilfenol	140-66-9	205-426-2	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
84.		oktilfenol; fenol, oktil-	67554-50-1	266-717-8	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
85.		fenol, 2-izooktil-	86378-08-7		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
86.		fenol, izooktil-; izooktilfenol	11081-15-5	234-304-1	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
					REACH – okoliš)
87.		fenol, 2-oktil-; <i>o</i> -oktilfenol	949-13-3	213-437-9	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
88.		fenol, 2- <i>sec</i> -oktil-; <i>o-sec</i> -oktilfenol	26401-75-2	247-663-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
89.		fenol, 4-izooktil-; <i>p</i> -izooktilfenol	27013-89-4	248-164-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
90.		fenol, 4- <i>sec</i> -oktil-; <i>p-sec</i> -oktilfenol	27214-47-7	248-330-6	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
91.		fenol, <i>sec</i> -oktil-; <i>sec</i> -oktilfenol	93891-78-2	299-461-0	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
92.		fenol, 4-(1-etilheksil)-; <i>p</i> -(1-etilheksil)fenol	3307-00-4	221-989-7	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
93.		fenol, 2-(1-metilheptil)-; <i>o</i> -(1-metilheptil)fenol	18626-98-7	242-459-1	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
94.		fenol, 2-(1-etilheksil)-; <i>o</i> -(1-etilheksil)fenol	17404-44-3	241-426-9	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
					REACH – okoliš)
95.		fenol, 2-(1-propilpentil)-; <i>o</i> -(1-propilpentil)fenol	37631-10-0	253-574-1	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
96.		fenol, 4-(1-propilpentil)-; <i>p</i> -(1-propilpentil)fenol	3307-01-5	221-990-2	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
97.		fenol, 2-(1-metilheptil)-; <i>o</i> -(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol	3884-95-5	223-420-8	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
98.		fenol, (1,1,3,3-tetrametilbutil)-; (1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol	27193-28-8	248-310-7	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
99.		fenol, (1-metilheptil)-; (1-metilheptil)fenol	27985-70-2	248-759-9	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
100.		fenol, 4-(2-metilheptil)-	898546-19-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
101.		fenol, 2-(2-etilheksil)-	28752-62-7		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
102.		fenol, 4-(1-metilheptil)-; <i>p</i> -(1-metilheptil)fenol	1818-08-2	217-332-9	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
					REACH – okoliš)
103.		fenol, 4-(2-etilheksil)-	69468-20-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
104.		fenol, 4-(5-metilheptil)-	1824164-95-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
105.		fenol, 2-(2-metilheptil)-	898546-20-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
106.		fenol, 4-(2-propilpentil)-	119747-99-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
107.		fenol, 3-oktil-	20056-69-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
108.		fenol, 2-(1,1-dimetilheksil)-	1824575-79-2		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
109.		fenol, 4-(1,1-dimetilheksil)-	30784-29-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
110.		fenol, 4-(5,5-dimetilheksil)-	13330-52-4		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
					REACH – okoliš)
111.		fenol, 2-(5,5-dimetilheksil)-	1822989-97-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
112.		fenol, 3-(1,1-dimetilheksil)-	70435-92-6		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
113.		fenol, 4-(1,4-dimetilheksil)-	164219-26-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
114.		Poli(oksi-1,2-etandiil), α -[(1,1,3,3-tetrametilbutil) fenil]- ω -hidroksi-2-(2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]etoksi)etanol polietilen glikol oktilfenil eter;	9036-19-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
115.	oktil-fenoli, etoksilirani: tvari s linearnim i/ili razgranatim alkilnim lancem s brojem ugljikovih atoma 8 u kovalentnoj vezi na bilo kojem položaju s fenolom, etoksilirani, koje obuhvaćaju i tvari koje uključuju bilo koji njihov pojedini izomer ili kombinaciju izomera.	2-[4-(2,4,4-trimetilpentan-2-il)fenoksi]etanol Poli(oksi-1,2-etandiil), α -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- ω -hidroksi-oktilfenol etoksiliran	9002-93-1		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
116.		20-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-3,6,9,12,15,18-heksaoksaisokosan-1-ol 3,6,9,12,15,18-heksaoksaisokosan-1-ol, 20-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	2497-59-8	219-682-8	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
117.		etanol, 2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	2315-67-5		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
118.		etanol, 2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]etoksi]-	2315-61-9		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
119.		3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksakosan-1-ol, 26-(4-oktilfenoksi)-;	42173-90-0	255-695-5	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
120.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -(oktilfenil)- ω -hidroksi-, s razgranatim lancima	68987-90-6		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
121.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -[4-(6-metilheptil)fenil]- ω -hidroksi-	59379-12-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
122.		etanol, 2-(4-oktilfenoksi)-; 2-(<i>p</i> -oktilfenoksi)etanol	51437-89-9	257-203-4	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
123.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -(4-oktilfenil)- ω -hidroksi-	26636-32-8		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
124.		poli(oksi-1,2-etandiil), α -[4-(1-metilheptil)fenil]- ω -hidroksi-	73935-42-9		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
125.		3,6,9,12,15,18-heksaoksaikosan-1-ol, 20-(4-oktilfenoksi)-; 20-(4-oktilfenoksi)-3,6,9,12,15,18-heksaoksaikosan-1-ol	32742-88-4	251-190-9	svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
126.		etanol, 2-[2-[2-[2-(4-oktilfenoksi)etoksi]etoksi]etoksi]-; 2-(<i>p</i> -oktilfenoksi)etanol	51437-92-4		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
127.		etanol, 2-[2-(4-oktilfenoksi)etoksi]-	51437-90-2		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
128.		3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1-ol, 17-(4-oktilfenoksi)-	51437-94-6		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
129.		poli(oksi-1,2-etandil), α -(izooktilfenil)- ω -hidroksi-	9004-87-9		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
130.		2-[2-[2-(4-oktilfenoksi)etoksi]etoksi]etanol	51437-91-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
131.		3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1-ol, 17-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	2497-58-7		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
132.		etanol, 2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]etoksi]etoksi]-	2315-62-0		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
133.		etanol, 2-[2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]etoksi]etoksi]etoksi]-	2315-63-1		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
134.		3,6,9,12-tetraoksatetradekan-1-ol, 14-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	2315-64-2		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
135.		3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksakosan-1-ol, 26-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	2315-65-3		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
136.		3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoksanonakosan-1-ol, 29-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	2315-66-4		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
137.		etanol, 2-[3-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	1026254-24-9		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
138.		etanol, 2-[2-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-	84658-53-7		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
139.		etanol, 2-[2-(oktilfenoksi)etoksi]-	27176-92-7		svojstva endokrine disrupcije (članak 57. točka (f) Uredbe REACH – okoliš)
140.	<i>N, N</i> -dimetilformamid	<i>N, N</i> -dimetilformamid; dimetil formamid, DMF	68-12-2	200-679-5	reproduktivno toksičan kat. 1B
141.	prop-2-enamid	akrilamid; 2-propenamid	79-06-1	201-173-7	karcinogen kat. 1B/ mutagen kat. 1B
142.	piridin, alkil-derivati s $\geq 0,1$ % benzena (EC br. 200-753-7)		68391-11-7	269-929-9	karcinogen kat. 1A/ mutagen kat. 1B

Br.	Naziv	EC nazivi/drugi nazivi	CAS broj	EC broj	Razvrstavanje/druga svojstva
143.	kinolin	kinolin	91-22-5	202-051-6	karcinogen kat. 1B
144.	tetrahidrofurfuril alkohol	tetrahidrofurfuril alkohol; 2-furanmetanol, tetrahidro-	97-99-4	202-625-6	reproduktivno toksičan kat. 1B