



Rådet for
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 22. oktober 2020
(OR. en)

12233/20
ADD 1

AGRILEG 138
PESTICIDE 34

FØLGESKRIVELSE

fra:	Europa-Kommissionen
modtaget:	14. oktober 2020
til:	Generalsekretariatet for Rådet
Komm. dok. nr.:	D066442/07 ANNEX
Vedr.:	BILAG til KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../... om ændring af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår opførelse af hjælpestoffer, der ikke må bruges i plantebeskyttelsesmidler

Hermed følger til delegationerne dokument D066442/07 ANNEX.

Bilag: D066442/07 ANNEX

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

ANNEX

BILAG

til

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../...

**om ændring af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr.
1107/2009 for så vidt angår opførelse af hjælpestoffer, der ikke må bruges i
plantebeskyttelsesmidler**

BILAG

Bilag III til forordning (EF) nr. 1107/2009 affattes således:

"BILAG III

Liste over hjælpestoffer, der ikke må bruges i plantebeskyttelsesmidler, jf. artikel 27¹

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
1.	1-Chlor-2,3-epoxypropan	Epichlorhydrin, 2,3-Epoxypropylchlorid	106-89-8	203-439-8	Kræftfremkaldende kat.1B
2.	1,2-Dichlorethan	1,2-Dichlorethan; Ethan, 1,2-dichlor-	107-06-2	203-458-1	Kræftfremkaldende kat.1B
3.	2-Ethoxyethanol	2-Ethoxyethanol; Ethanol, 2-ethoxy-	110-80-5	203-804-1	Reproduktionstoksisk kat.1B
4.	2-Ethoxyethylacetat	2-Ethoxyethanolacetat; Ethanol, 2-ethoxy-, 1-acetat	111-15-9	203-839-2	Reproduktionstoksisk kat.1B
5.	1-Ethylpyrrolidin-2-on	1-Ethylpyrrolidin-2-on; N-ethyl-2-pyrrolidon	2687-91-4	220-250-6	Reproduktionstoksisk kat.1B
6.	2-Methoxyethanol	2-Methoxyethanol; Ethanol, 2-methoxy-	109-86-4	203-713-7	Reproduktionstoksisk kat.1B
7.	2-Methoxyethylacetat	2-Methoxyethylacetat; Ethanol, 2-methoxy-, 1-acetat; 2-Methoxyethanolacetat	110-49-6	203-772-9	Reproduktionstoksisk kat.1B
8.	2-Methoxypropanol	2-Methoxypropanol;	1589-47-5	216-455-5	Reproduktionstoksisk

¹ Grænsen for den acceptable forekomst af de stoffer, der er opført i tabellen som utilsigtet urenhed i det færdige produkt, er 0,1 vægtprocent, medmindre andet er anført i dette bilag.

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
		1-Propanol, 2-methoxy-			kat.1B
9.	1-Methylpyrrolidin-2-on	1-Methyl-2-pyrrolidon; 2-Pyrrolidinon, 1-methyl-	872-50-4	212-828-1	Reproduktionstoksisk kat.1B
10.	2-Nitropropan	2-Nitropropan; Propan, 2-nitro-	79-46-9	201-209-1	Kræftfremkaldende kat.1B
11.	Aminer, tallowalkyl-, ethoxylerede	Aminer, tallowalkyl-, ethoxylerede; POE-tallowamin	61791-26-2		Betænkkeligheder eller datamangler i forbindelse med de potentielle virkninger for menneskers sundhed eller miljøet
12.	Aminer, tallowalkyl-, ethoxylerede propoxylerede	Aminer, tallowalkyl-, ethoxylerede propoxylerede; POEP-tallowamin	68213-26-3		Betænkkeligheder eller datamangler i forbindelse med de potentielle virkninger for menneskers sundhed eller miljøet
13.	Asbestfibre	Actinolitasbest; Asbest, actinolit	77536-66-4		Kræftfremkaldende kat.1A
14.		Amositasbest; Asbest, amosit	12172-73-5		Kræftfremkaldende kat.1A
15.		Anthophyllitasbest; Asbest, anthophyllit	77536-67-5		Kræftfremkaldende kat.1A
16.		Chrysotilasbest; Asbest, chrysotil	12001-29-5		Kræftfremkaldende kat.1A
17.		Crocidolitasbest; Asbest, crocidolit	12001-28-4		Kræftfremkaldende kat.1A

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
18.		Tremolitasbest; Asbest, tremolit	77536-68-6		Kræftfremkaldende kat.1A
19.	Benzen	Benzen	71-43-2	200-753-7	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat.1B
20.	Benzo[def]chrysen ² ; Benzo[<i>pqr</i>]tetraphen	Benzo[<i>def</i>]chrysen; Benzo[<i>a</i>]pyren	50-32-8	200-028-5	Kræftfremkaldende kat.1B / Mutagent kat.1B / Reproduktionstoksisk kat.1B
21.	Bis(2-methylpropyl) benzen-1,2- dicarboxylat	Diisobutylphthalat	84-69-5	201-553-2	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH- forordningens artikel 57, litra f) — menneskers sundhed) Reproduktionstoksisk kat.1B
22.	Borsyre	Borsyre	10043-35-3 11113-50-1	233-139-2 234-343-4	Reproduktionstoksisk kat.1B
23.	Dinatriumoctaborat	Dinatriumoctaborat Dinatriumoctaborat, vandfrit	12008-41-2	234-541-0	Reproduktionstoksisk kat.1B
24.	Dinatriumoctaborattetrahydrat	Borsyre, dinatriumsalt, tetrahydrat;	12280-03-4	234-541-0	Reproduktionstoksisk kat.1B
25.	Dinatriumtetraborat, vandfrit	Dinatriumtetraborat, vandfrit; Bornatriumoxid	1330-43-4	215-540-4	Reproduktionstoksisk kat.1B

² Grænsen for den acceptable forekomst af dette stof som utilsigtet urenhed i det færdige produkt er 0,01 vægtprocent, hvilket svarer til den specifikke koncentrationsgrænse, der er fastsat i bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008.

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
26.	Dinatriumtetraboratdecahydrat	Borax	1303-96-4	215-540-4	Reproduktionstoksisk kat.1B
27.	Dinatriumtetraboratpentahydrat	Bornatriumoxid, hydratiseret	12179-04-3	215-540-4	Reproduktionstoksisk kat.1B
28.	Orthoborsyre, natriumsalt	Orthoborsyre, natriumsalt; Borsyre, natriumsalt	13840-56-7	237-560-2	Reproduktionstoksisk kat.1B
29.	Tetraboridinatriumheptaoxid, hydrat	Tetraboridinatriumheptaoxid, hydrat; Bornatriumoxid, hydrat	12267-73-1	235-541-3	Reproduktionstoksisk kat.1B
30.	Buta-1,3-dien	Buta-1,3-dien; 1,3-Butadien	106-99-0	203-450-8	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat.1B
31.	Butan indeholdende $\geq 0,1$ % butadien (EF-nr. 203-450-8)	Butan	106-97-8	203-448-7	Kræftfremkaldende kat.1A
32.	Copoly(bisiminoimidocarbonyl, hexamethylenhydrochlorid), (iminoimidocarbonyl, hexamethylenhydrochlorid)	Guanidin, <i>N,N''</i> -1,6-hexandiylbis[<i>N'</i> -cyan-, polymer med 1,6-hexandiamin, hydrochlorid Poly[iminocarbonimidoyliminocarbonimidoylimino-1, 6-hexandiyl], hydrochlorid Cyanamid, <i>N</i> -cyan-, forbindelse med 1,6-hexandiamin (2:1), polymer med 1,6-hexandiaminhydrochlorid (1:2); PHMB	27083-27-8 samt 32289-58-0 samt 1802181-67-4		Ikke godkendt til anvendelse i biocidholdige produkter af produkttype 6 (konserveringsmidler til anvendelse i beholdere).
33.	Dibutylphthalat	<i>n</i> -Butylphthalat; Dibutylbenzen-1,2-dicarboxylat	84-74-2	201-557-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningens artikel 57, litra f) — menneskers sundhed) Reproduktionstoksisk kat.1B

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
34.	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthenholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64742-52-5	265-155-0	Kræftfremkaldende kat.1B
35.	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge paraffinholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64742-54-7	265-157-1	Kræftfremkaldende kat.1B
36.	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette naphthenholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64742-53-6	265-156-6	Kræftfremkaldende kat.1B
37.	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette paraffinholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64742-55-8	265-158-7	Kræftfremkaldende kat.1B
38.	Destillater (råolie), solventafvoksede tunge paraffinholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64742-65-0	265-169-7	Kræftfremkaldende kat.1B
39.	Destillater (råolie), solventraffinerede tunge paraffinholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64741-88-4	265-090-8	Kræftfremkaldende kat.1B
40.	Destillater (råolie), solventraffinerede lette paraffinholdige med et indhold på ≥ 3,0 % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		64741-89-5	265-091-3	Kræftfremkaldende kat.1B

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
41.	Ethylenoxid	Ethylenoxid; Oxiran; Epoxyethan	75-21-8	200-849-9	Kræftfremkaldende kat.1B/ Mutagent kat. 1B
42.	Formaldehyd	Formaldehyd; Formalin; Methanal;;formol	50-00-0	200-001-8	Kræftfremkaldende kat.1B
43.	Formamid	Formamid; Methanamid	75-12-7	200-842-0	Reproduktionstoksisk kat.1B
44.	Isobutan (indeholdende $\geq 0,1$ % butadien (EF-nr. 203-450-8))	Isobutan; Propan, 2-methyl-	75-28-5	200-857-2	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat. 1B
45.	Smøreolier (råolie), C20-50, hydrogenbehandlede, neutrale, oliebaseerede, høj viskositet med et indhold på $\geq 3,0$ % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		72623-85-9	276-736-3	Kræftfremkaldende kat.1B
46.	Smøreolier (råolie), C15-30, hydrogenbehandlede, neutrale, oliebaseerede med et indhold på $\geq 3,0$ % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		72623-86-0	276-737-9	Kræftfremkaldende kat.1B
47.	Smøreolier (råolie), C20-50, hydrogenbehandlede, neutrale, oliebaseerede med et indhold på $\geq 3,0$ % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		72623-87-1	276-738-4	Kræftfremkaldende kat.1B
48.	Smøreolier (råolie), C17-32, solventekstraherede, afvoksede, hydrogenerede med et indhold på $\geq 3,0$ % DMSO-ekstrakt (målt ved IP 346)		101316-70-5	309-875-6	Kræftfremkaldende kat.1B

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
49.	Nafta (råolie), tung alkylat af overvejende forgrenede C9-C12 med et indhold på $\geq 0,1$ % benzen (EF-nr. 200-753-7)		64741-65-7	265-067-2	Kræftfremkaldende kat.1B / Mutagent kat.1B
50.	Nafta (råolie), hydroafsvovlede tunge overvejende C7-C12 med et indhold på $\geq 0,1$ % benzen (EF-nr. 200-753-7)		64742-82-1	265-185-4	Kræftfremkaldende kat.1A/ Mutagent kat.1B
51.	Nafta (råolie), hydroafsvovlede lette, dearomatiserede overvejende C7-paraffiner og cycloparaffiner med et indhold på $\geq 0,1$ % benzen (EF-nr. 200-753-7)		92045-53-9	295-434-2	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat.1B
52.	Nafta (råolie), hydrogenbehandlede tunge overvejende C6-C13 med et indhold på $\geq 0,1$ % benzen (EF-nr. 200-753-7)		64742-48-9	265-150-3	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat.1B
53.	Nafta (råolie), let aromatisk overvejende C8-C10 med et indhold på $\geq 0,1$ % benzen (EF-nr. 200-753-7)		64742-95-6	265-199-0	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat.1B
54.	Nitrobenzen	Nitrobenzen; Benzen, nitro-	98-95-3	202-716-0	Reproduktionstoksisk kat.1B
55.	<i>N</i> -methylformamid	<i>N</i> -methylformamid; Formamid, <i>N</i> -methyl-	123-39-7	204-624-6	Reproduktionstoksisk kat.1B
56.	Nonylphenoler: Stoffer med en lineær og/eller forgrenet alkylkæde med et kulstofantal på 9 kovalent bundet i enhver position til phenol, der også dækker stoffer, som indbefatter en hvilken som helst af de individuelle	4-(3,5-Dimethylheptan-3-yl)phenol Phenol, 4-(1-ethyl-1,3-dimethylpentyl)-; 4-(1-Ethyl-1,3-dimethylpentyl)phenol	186825-36-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
57.		4-(3,6-Dimethylheptan-3-yl)phenol Phenol, 4-(1-ethyl-1,4-dimethylpentyl)-;	142731-63-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
	isomerer eller en kombination heraf.	4-(1-Ethyl-1,4-dimethylpentyl)phenol			57, litra f) — miljøet)
58.		4-(2-Methyloctan-2-yl)phenol <i>p</i> -(1,1-Dimethylheptyl)phenol; Phenol, 4-(1,1-dimethylheptyl)-	30784-30-6	250-339-5	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
59.		4-(3-Methyloctan-3-yl)phenol Phenol, 4-(1-ethyl-1-methylhexyl)-; 4-(1-Ethyl-1-methylhexyl)phenol;	52427-13-1	257-907-1	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
60.		4-Nonylphenol <i>p</i> -Nonylphenol; Phenol, 4-nonyl-	104-40-5	203-199-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
61.		Isononylphenol	11066-49-2	234-284-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
62.		<i>p</i> -Isononylphenol; Phenol, 4-isononyl-	26543-97-5	247-770-6	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
63.		Nonylphenol; Phenol, nonyl-	25154-52-3	246-672-0	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
64.		Phenol, 4-(1-methyloctyl)-; <i>p</i> -(1-Methyloctyl)phenol	17404-66-9	241-427-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
65.		Phenol, 4-nonyl-, forgrenet	84852-15-3	284-325-5	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
66.		Phenol, nonyl-, forgrenet	90481-04-2	291-844-0	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
67.	Nonylphenoler, ethoxylerede: Stoffer med en lineær og/eller forgrenet alkylkæde med et kulstofantal på 9 kovalent bundet i enhver position til phenol, ethoxylerede, der også dækker stoffer, som indbefatter en hvilken som helst af de individuelle isomerer eller en kombination heraf.	Nonylphenol, ethoxyleret; Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(nonylphenyl)- ω -hydroxy-		500-024-6	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
68.		4-Nonylphenol, forgrenet, 1-2,5 mol ethoxyleret Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(4-nonylphenyl)- ω -hydroxy-, forgrenet		500-315-8	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
69.		4-Nonylphenol, 1-2,5 mol ethoxyleret		500-045-0	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
70.		2-(2-{2-[2-(4-Nonylphenoxy)ethoxy]ethoxy}ethoxy)ethan-1-ol 2-[2-[2-[2-(4-Nonylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]ethanol; Ethanol, 2-[2-[2-[2-(4-nonylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]-	7311-27-5	230-770-5	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
71.		2-[2-(4-Nonylphenoxy)ethoxy]ethanol; Ethanol, 2-[2-(4-nonylphenoxy)ethoxy]-	20427-84-3	243-816-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
72.		20-(4-Nonylphenoxy)-3,6,9,12,15,18-hexaoxaicosan-1-ol; 3,6,9,12,15,18-Hexaoxaicosan-1-ol, 20-(4-nonylphenoxy)-	27942-27-4	248-743-1	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
73.		2-[2-[2-[2-(4-Nonylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]ethan-1-ol Ethanol, 2-[2-[2-[2-(4-nonylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]-	7311-27-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
74.		26-(4-Nonylphenoxy)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxaheptacosan-1-ol 3,6,9,12,15,18,21,24-Octaoxaheptacosan-1-ol, 26-(4-nonylphenoxy)-	14409-72-4		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
75.		17-(4-Nonylphenoxy)-3,6,9,12,15-pentaoxaheptadecan-1-ol 3,6,9,12,15-Pentaoxaheptadecan-1-ol, 17-(4-nonylphenoxy)-	34166-38-6		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
76.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(4-nonylphenyl)- ω -hydroxy-, forgrenet	127087-87-0		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
77.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(4-nonylphenyl)- ω -hydroxy-	26027-38-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
78.		Ethanol, 2-(4-nonylphenoxy)	104-35-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
79.		Isononylphenol, ethoxylet; Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(isononylphenyl)- ω -hydroxy-	37205-87-1		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
80.		2-[2-(4- <i>tert</i> -Nonylphenoxy)ethoxy]ethanol Ethanol, 2-[2-(4- <i>tert</i> -nonylphenoxy)ethoxy]-	156609-10-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
81.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(nonylphenyl)- ω -hydroxy- Nonylphenol, ethoxylet	9016-45-9		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
82.	Octylphenoler: Stoffer med en lineær og/eller forgrenet alkylkæde med et kulstofantal på 8 kovalent bundet i enhver position til phenol, der også dækker stoffer, som indbefatter en hvilken som helst af de individuelle isomerer eller en kombination heraf.	<i>p</i> -Octylphenol; 4-Octylphenol	1806-26-4	217-302-5	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
83.		4-(2,4,4-Trimethylpentan-2-yl)phenol; 4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenol; 4-(<i>tert</i> -octyl)Phenol Phenol, 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)-; 4- <i>tert</i> -Octylphenol	140-66-9	205-426-2	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
84.		Octylphenol; Phenol, octyl-	67554-50-1	266-717-8	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
85.		Phenol, 2-isooctyl-	86378-08-7		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
86.		Phenol, isooctyl-; Isooctylphenol	11081-15-5	234-304-1	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
87.		Phenol, 2-octyl-; <i>o</i> -Octylphenol	949-13-3	213-437-9	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
88.		Phenol, 2- <i>sec</i> -octyl-; <i>o-sec</i> -Octylphenol	26401-75-2	247-663-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
89.		Phenol, 4-isooctyl-;	27013-89-4	248-164-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
		<i>p</i> -Isooctylphenol			forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
90.		Phenol, 4- <i>sec</i> -octyl-; <i>p</i> - <i>sec</i> -Octylphenol	27214-47-7	248-330-6	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
91.		Phenol, <i>sec</i> -octyl-; <i>sec</i> -Octylphenol	93891-78-2	299-461-0	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
92.		Phenol, 4-(1-ethylhexyl)-; <i>p</i> -(1-Ethylhexyl)phenol	3307-00-4	221-989-7	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
93.		Phenol, 2-(1-methylheptyl)-; <i>o</i> -(1-Methylheptyl)phenol	18626-98-7	242-459-1	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
94.		Phenol, 2-(1-ethylhexyl)-; <i>o</i> -(1-Ethylhexyl)phenol	17404-44-3	241-426-9	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
95.		Phenol, 2-(1-propylpentyl)-; <i>o</i> -(1-Propylpentyl)phenol	37631-10-0	253-574-1	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
96.		Phenol, 4-(1-propylpentyl)-; <i>p</i> -(1-Propylpentyl)phenol	3307-01-5	221-990-2	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
97.		Phenol, 2-(1-methylheptyl)-; <i>o</i> -(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenol	3884-95-5	223-420-8	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
					57, litra f) — miljøet)
98.		Phenol, (1,1,3,3-tetramethylbutyl)-; (1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenol	27193-28-8	248-310-7	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
99.		Phenol, (1-methylheptyl)-; (1-Methylheptyl)phenol	27985-70-2	248-759-9	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
100.		Phenol, 4-(2-methylheptyl)-	898546-19-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
101.		Phenol, 2-(2-ethylhexyl)-	28752-62-7		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
102.		Phenol, 4-(1-methylheptyl)-; <i>p</i> -(1-Methylheptyl)phenol	1818-08-2	217-332-9	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
103.		Phenol, 4-(2-ethylhexyl)-	69468-20-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
104.		Phenol, 4-(5-methylheptyl)-	1824164-95-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
105.		Phenol, 2-(2-methylheptyl)-	898546-20-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
					57, litra f) — miljøet)
106.		Phenol, 4-(2-propylpentyl)-	119747-99-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
107.		Phenol, 3-octyl-	20056-69-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
108.		Phenol, 2-(1,1-dimethylhexyl)-	1824575-79-2		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
109.		Phenol, 4-(1,1-dimethylhexyl)-	30784-29-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
110.		Phenol, 4-(5,5-dimethylhexyl)-	13330-52-4		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
111.		Phenol, 2-(5,5-dimethylhexyl)-	1822989-97-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
112.		Phenol, 3-(1,1-dimethylhexyl)-	70435-92-6		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
113.		Phenol, 4-(1,4-dimethylhexyl)-	164219-26-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
					57, litra f) — miljøet
114.	Octylphenoler, ethoxylerede: Stoffer med en lineær og/eller forgrenet alkylkæde med et kulstofantal på 8 kovalent bundet i enhver position til phenol, ethoxylerede, der også dækker stoffer, som indbefatter en hvilken som helst af de individuelle isomerer eller en kombination heraf.	Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -[(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl]- ω -hydroxy- 2-(2-[4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy)ethanol Polyethylenglycoloctylphenylether;	9036-19-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
115.		2-[4-(2,4,4-Trimethylpentan-2-yl)phenoxy]ethanol Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl]- ω -hydroxy- Octylphenol ethoxyleret	9002-93-1		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
116.		20-[4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenoxy]-3,6,9,12,15,18-hexaoxaicosan-1-ol 3,6,9,12,15,18-Hexaoxaicosan-1-ol, 20-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	2497-59-8	219-682-8	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
117.		Ethanol, 2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	2315-67-5		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
118.		Ethanol, 2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]-	2315-61-9		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
119.		3,6,9,12,15,18,21,24-Octaoxahehexacosan-1-ol, 26-(4-octylphenoxy)-;	42173-90-0	255-695-5	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
120.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(octylphenyl)- ω -hydroxy-, forgrenet	68987-90-6		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
121.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -[4-(6-methylheptyl)phenyl]- ω -hydroxy-	59379-12-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
122.		Ethanol, 2-(4-octylphenoxy)-; 2-(<i>p</i> -Octylphenoxy)ethanol	51437-89-9	257-203-4	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
123.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(4-octylphenyl)- ω -hydroxy-	26636-32-8		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
124.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -[4-(1-methylheptyl)phenyl]- ω -hydroxy-	73935-42-9		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
125.		3,6,9,12,15,18-Hexaoxaicosan-1-ol, 20-(4-octylphenoxy)-; 20-(4-Octylphenoxy)-3,6,9,12,15,18-hexaoxaicosan-1-ol	32742-88-4	251-190-9	Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
126.		Ethanol, 2-[2-[2-(4-octylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]-; 2-(<i>p</i> -Octylphenoxy)ethanol	51437-92-4		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
127.		Ethanol, 2-[2-(4-octylphenoxy)ethoxy]-	51437-90-2		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
128.		3,6,9,12,15-Pentaoxaheptadecan-1-ol, 17-(4-octylphenoxy)-	51437-94-6		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
129.		Poly(oxy-1,2-ethandiyl), α -(isooctylphenyl)- ω -hydroxy-	9004-87-9		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
130.		2-[2-[2-(4-Octylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethanol	51437-91-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
131.		3,6,9,12,15-Pentaoxaheptadecan-1-ol, 17-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	2497-58-7		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
132.		Ethanol, 2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethoxy]-	2315-62-0		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
133.		Ethanol, 2-[2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethoxy]ethoxy]-	2315-63-1		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
134.		3,6,9,12-Tetraoxatetradecan-1-ol, 14-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	2315-64-2		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
135.		3,6,9,12,15,18,21,24-Octaoxahehexacosan-1-ol, 26-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	2315-65-3		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet
136.		3,6,9,12,15,18,21,24,27-Nonaoxanonacosan-1-ol, 29-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	2315-66-4		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet

Nr.	Navn	EF-navne/andre navne	CAS-nr.	EF-nr.	Klassificering/andre egenskaber
137.		Ethanol, 2-[3-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	1026254-24-9		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
138.		Ethanol, 2-[2-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-	84658-53-7		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
139.		Ethanol, 2-[2-(octylphenoxy)ethoxy]-	27176-92-7		Hormonforstyrrende egenskaber (REACH-forordningen artikel 57, litra f) — miljøet)
140.	<i>N, N</i> -Dimethylformamid	<i>N, N</i> -dimethylformamid; Dimethylformamid, DMF	68-12-2	200-679-5	Reproduktionstoksisk kat.1B
141.	Prop-2-enamid	Acrylamid; 2-propenamid	79-06-1	201-173-7	Kræftfremkaldende kat.1B / Mutagent kat.1B
142.	Pyridin, alkylderivater, med indhold af benzen på $\geq 0,1$ % (EF-nr. 200-753-7)		68391-11-7	269-929-9	Kræftfremkaldende kat.1A / Mutagent kat.1B
143.	Quinolin	Quinolin	91-22-5	202-051-6	Kræftfremkaldende kat.1B
144.	Tetrahydrofurfurylalkohol	Tetrahydrofurfurylalkohol; 2-Furanmethanol, tetrahydro-	97-99-4	202-625-6	Reproduktionstoksisk kat.1B"