



Az Európai Unió
Tanácsa

Brüsszel, 2020. október 22.
(OR. en)

12233/20
ADD 1

AGRILEG 138
PESTICIDE 34

FEDŐLAP

Küldi:	az Európai Bizottság
Az átvétel dátuma:	2020. október 14.
Címzett:	a Tanács Főtitkársága
Biz. dok. sz.:	D066442/07 ANNEX
Tárgy:	MELLÉKLET a következőhöz: A BIZOTTSÁG (EU) .../... RENDELETE az 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet III. mellékletének a növényvédő szerekben nem engedélyezett segédanyagok felsorolása tekintetében történő módosításáról

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a D066442/07 számú dokumentum MELLÉKLETÉT.

Melléklet: D066442/07 ANNEX



EURÓPAI
BIZOTTSÁG

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

ANNEX

MELLÉKLET

a következőhöz:

A BIZOTTSÁG (EU) .../... RENDELETE

**az 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet III. mellékletének a növényvédő
szerekben nem engedélyezett segédanyagok felsorolása tekintetében történő
módosításáról**

MELLÉKLET

Az 1107/2009/EK rendelet III. melléklete helyébe a következő szöveg lép:

III. MELLÉKLET

A növényvédő szerekben nem engedélyezett segédanyagok 27. cikkben említett jegyzéke¹

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
1.	1-Klór-2-3-epoxipropán	Epiklórhidrin, 2,3-Epoxipropil-klorid	106-89-8	203-439-8	Karcinogén – 1B. kategória
2.	1,2-Diklóretán;	1,2-Diklóretán; Etán, 1,2-diklór-	107-06-2	203-458-1	Karcinogén – 1B. kategória
3.	2-Etoxiétanol	2-Etoxiétanol; Etanol, 2-etoxi-	110-80-5	203-804-1	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
4.	2-Etoxietil-acetát	2-Etoxiétanol-acetát; Etanol, 2-etoxi-, 1-acetát	111-15-9	203-839-2	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
5.	1-Etilpirrolidin-2-on	1-Etilpirrolidin-2-on; N-etil-2-pirrolidon	2687-91-4	220-250-6	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
6.	2-Metoxiétanol	2-Metoxiétanol; Etanol, 2-metoxi-	109-86-4	203-713-7	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
7.	2-Metoxietil-acetát	2-Metoxietil-acetát; Etanol, 2-metoxi-, 1-acetát; 2-Metoxiétanol-acetát;	110-49-6	203-772-9	Reprodukciót károsító – 1B. kategória

¹ Ha e melléklet másként nem rendelkezik, a táblázatban felsorolt anyagokra mint késztermékekben nem szándékosan jelenlévő szennyeződésekre egy 0,1 %-os (tömegszázalék) elfogadható határérték vonatkozik.

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
8.	2-Metoxipropanol	2-Metoxipropanol; 1-Propanol, 2-metoxi-	1589-47-5	216-455-5	Reprodukción károsító – 1B. kategória
9.	1-Metilpirrolidin-2-on	1-Metil-2-pirrolidon; 2-Pirrolidinon, 1-metil-	872-50-4	212-828-1	Reprodukción károsító – 1B. kategória
10.	2-Nitropropán	2-Nitropropán; Propán, 2-nitro-	79-46-9	201-209-1	Karcinogén – 1B. kategória
11.	Aminok, faggyú-alkil, etoxilált	Aminok, faggyú-alkil, etoxilált; POE-faggyúamin	61791-26-2		Az emberi egészségre vagy a környezetre gyakorolt lehetséges hatásokkal kapcsolatos aggályok vagy adathiányok
12.	Aminok, faggyú-alkil, etoxilált propoxilált	Aminok, faggyú-alkil, etoxilált propoxilált; POEP-faggyúamin	68213-26-3		Az emberi egészségre vagy a környezetre gyakorolt lehetséges hatásokkal kapcsolatos aggályok vagy adathiányok
13.	Azbesztszálak	Aktinolit azbeszt; Azbeszt, aktinolit	77536-66-4		Karcinogén – 1A. kategória
14.		Amozit azbeszt; Azbeszt, amozit	12172-73-5		Karcinogén – 1A. kategória
15.		Antofillit azbeszt; Azbeszt, antofillit	77536-67-5		Karcinogén – 1A. kategória
16.		Krizotil azbeszt; Azbeszt, krizotil	12001-29-5		Karcinogén – 1A. kategória

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
17.		Krokidolit azbeszt; Azbeszt, krokidolit	12001-28-4		Karcinogén – 1A. kategória
18.		Tremolit azbeszt; Azbeszt, tremolit	77536-68-6		Karcinogén – 1A. kategória
19.	Benzol	Benzol	71-43-2	200-753-7	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
20.	Benzo[d,e,f]krizén ² ; Benzo[p,q,r]tetracén	Benzo[d,e,f]krizén; Benzo[a]pirén	50-32-8	200-028-5	Karcinogén – 1B. kategória / Mutagén – 1B. kategória / Reprodukciót károsító – 1B. kategória
21.	Bisz(2-metilpropil)-benzol-1,2-dikarboxilát	Diizobutil-ftalát	84-69-5	201-553-2	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Emberi egészség) Reprodukciót károsító – 1B. kategória
22.	Bórsav	Bórsav	10043-35-3 11113-50-1	233-139-2 234-343-4	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
23.	Dinátrium-oktaborát	Dinátrium-oktaborát; Dinátrium-oktaborát, vízmentes	12008-41-2	234-541-0	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
24.	Dinátrium-oktaborát, tetrahidrát	Bórsav, dinátriumsó, tetrahidrát;	12280-03-4	234-541-0	Reprodukciót károsító – 1B. kategória

² Az anyagokra mint késztermékekben nem szándékosan jelenlévő szennyeződésekre egy 0,01 %-os (tömegszázalék) elfogadható határérték vonatkozik, az 1272/2008/EK rendelet VI. mellékletében meghatározott egyedi koncentrációs határértéknek megfelelően.

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
25.	Dinátrium-tetraborát, vízmentes	Dinátrium-tetraborát, vízmentes; Bór-nátrium-oxid	1330-43-4	215-540-4	Reprodukción károsító – 1B. kategória
26.	Dinátrium-tetraborát, dekahidrát	Bórax	1303-96-4	215-540-4	Reprodukción károsító – 1B. kategória
27.	Dinátrium-tetraborát, pentahidrát	Bór-nátrium-oxid, hidratált	12179-04-3	215-540-4	Reprodukción károsító – 1B. kategória
28.	Ortobórsav, nátriumsó	Ortobórsav, nátriumsó; Bórsav, nátriumsó	13840-56-7	237-560-2	Reprodukción károsító – 1B. kategória
29.	Tetrabór-dinátrium-heptaoxid, hidrát	Tetrabór-dinátrium-heptaoxid, hidrát; Bór-nátrium-oxid, hidrát	12267-73-1	235-541-3	Reprodukción károsító – 1B. kategória
30.	Buta-1,3-dién	Buta-1,3-dién; 1,3-Butadién	106-99-0	203-450-8	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
31.	Bután ≥ 0,1 % butadién-tartalommal (EK-szám: 203-450-8)	Bután	106-97-8	203-448-7	Karcinogén – 1A. kategória
32.	Kopolimer (bisziminoimidokarbonil, hexametilén-hidroklorid), (iminoimidokarbonil, hexametilén-hidroklorid)	Guanidin, <i>N,N''</i> 1,6-hexándiilbisz[<i>N'</i> -ciano-, 1,6-hexándiaminnal és hidrokloriddal képzett polimer Poli[iminokarbonimidoiliminokarbonimidoilimino-1, 6-hexándiil], hidroklorid Ciánamid, <i>N</i> -ciano-, vegyület 1,6-hexándiaminnal (2:1), 1,6-hexándiamin-hidrokloriddal képzett polimer(1:2); PHMB	27083-27-8 valamint 32289-58-0 valamint 1802181-67-4		Felhasználása nem engedélyezett a 6. terméktípusba (tartályban forgalomba hozott tartósítószer) tartozó biocid termékekben.
33.	Dibutil-ftalát	<i>n</i> -Butil-ftalát; Dibutil-benzol-1,2-dikarboxilát	84-74-2	201-557-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Emberi

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
					egészség) Reprodukción károsító – 1B. kategória
34.	Hidrogénnel kezelt nehéz nafténpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64742-52-5	265-155-0	Karcinogén – 1B. kategória
35.	Hidrogénnel kezelt nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64742-54-7	265-157-1	Karcinogén – 1B. kategória
36.	Hidrogénnel kezelt könnyű nafténpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64742-53-6	265-156-6	Karcinogén – 1B. kategória
37.	Hidrogénnel kezelt könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64742-55-8	265-158-7	Karcinogén – 1B. kategória
38.	Oldószerrel viaszmentesített nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-extrakt-tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64742-65-0	265-169-7	Karcinogén – 1B. kategória
39.	Oldószerrel finomított nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64741-88-4	265-090-8	Karcinogén – 1B. kategória
40.	Oldószerrel finomított könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		64741-89-5	265-091-3	Karcinogén – 1B. kategória
41.	Etilén-oxid	Etilén-oxid; Oxirán; Epoxietán	75-21-8	200-849-9	Karcinogén – 1B. kategória /

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
					Mutagén – 1B. kategória
42.	Formaldehid	Formaldehid; Formalin; Metanal; Formol	50-00-0	200-001-8	Karcinogén – 1B. kategória
43.	Formamid	Formamid; Metánamid	75-12-7	200-842-0	Reprodukciót károsító – 1B. kategória
44.	Izobután ($\geq 0,1$ % butadién-tartalommal (EK-szám: 203-450-8))	Izobután; Propán, 2-metil-	75-28-5	200-857-2	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
45.	Hidrogénezett, semleges olajalapú, magas viszkozitású C20–50 kenőolajok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		72623-85-9	276-736-3	Karcinogén – 1B. kategória
46.	Hidrogénezett, semleges olajalapú C15–30 kenőolajok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		72623-86-0	276-737-9	Karcinogén – 1B. kategória
47.	Hidrogénezett, semleges olajalapú C20–50 kenőolajok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		72623-87-1	276-738-4	Karcinogén – 1B. kategória
48.	Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C17–32 kenőolajok (kőolaj) legalább 3,0 % DMSO-kivonat tartalommal (IP 346 szerint mérve)		101316-70-5	309-875-6	Karcinogén – 1B. kategória
49.	Nehéz, alkilát, túlnyomórészt elágazó láncú C9–C12 nafta (kőolaj) legalább 0,1 % benzoltartalommal (EK-szám: 200-753-7)		64741-65-7	265-067-2	Karcinogén – 1B. kategória / Mutagén – 1B.

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
					kategória
50.	Hidrogénezéssel kéntelenített nehéz, főként C7–C12 nafta (kőolaj) legalább 0,1 % benzoltartalommal (EK-szám: 200-753-7)		64742-82-1	265-185-4	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
51.	Hidrogénezéssel kéntelenített könnyű, aromásoktól mentesített nafta (kőolaj) főként C7-es paraffinokból és cikloparaffinokból, legalább 0,1 % benzoltartalommal (EK-szám: 200-753-7)		92045-53-9	295-434-2	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
52.	Hidrogénezett, nehéz, főként C6–C13 nafta (kőolaj) legalább 0,1 % benzoltartalommal (EK-szám: 200-753-7)		64742-48-9	265-150-3	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
53.	Könnyű, aromás, főként C8–C10 nafta (kőolaj) legalább 0,1 % benzoltartalommal (EK-szám: 200-753-7)		64742-95-6	265-199-0	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
54.	Nitrobenzol	Nitrobenzol; Benzol, nitro-	98-95-3	202-716-0	Reproduktív károsító – 1B. kategória
55.	N-metilformamid	N-metilformamid; Formamid, N-metil-	123-39-7	204-624-6	Reproduktív károsító – 1B. kategória
56.	Nonil-fenolok: Lineáris és/vagy elágazó alkilcsoportú, a fenolhoz minden helyzetben kovalensen kötött, 9 szénatomszámú anyagok, beleértve az olyan anyagokat is, amelyek magukban foglalják az egyedi izomerek	4-(3,5-Dimetilheptán-3-il)fenol Fenol, 4-(1-etil-1,3-dimetilpentil)-; 4-(1-Etil-1,3-dimetilpentil)fenol	186825-36-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
57.		4-(3,6-Dimetilheptán-3-il)fenol Fenol, 4-(1-etil-1,4-dimetilpentil)-;	142731-63-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
	bármelyikét vagy azok kombinációját.	4-(1-Etil-1,4-dimetilpentil)fenol			pont – Környezet)
58.		4-(2-Metiloktán-2-il)fenol; <i>p</i> -(1,1-Dimetilheptil)fenol; Fenol, 4-(1,1-dimetilheptil)-	30784-30-6	250-339-5	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
59.		4-(3-Metiloktán-3-il)fenol; Fenol, 4-(1-etil-1-metilhexil)-; 4-(1-Etil-1-metilhexil)fenol;	52427-13-1	257-907-1	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
60.		4-Nonilfenol <i>p</i> -Nonilfenol; Fenol, 4-nonil-	104-40-5	203-199-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
61.		Izononilfenol	11066-49-2	234-284-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
62.		<i>p</i> -Izononilfenol; Fenol, 4-izononil-	26543-97-5	247-770-6	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
63.		Nonilfenol; Fenol, nonil-	25154-52-3	246-672-0	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
64.		Fenol, 4-(1-metiloktil)-; <i>p</i> -(1-Metiloktil)fenol	17404-66-9	241-427-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
65.		Fenol, 4-nonil-, elágazó	84852-15-3	284-325-5	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
66.		Fenol, nonil-, elágazó	90481-04-2	291-844-0	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
67.	Nonil-fenolok, etoxilált: Lineáris és/vagy elágazó alkiláncú, a fenolhoz minden helyzetben kovalensen kötött, etoxilált, 9 szénatomszámú anyagok, beleértve az olyan anyagokat is, amelyek magukban foglalják az egyedi izomerek bármelyikét vagy azok kombinációját.	Nonilfenol, etoxilált; Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(nonilfenil)- ω -hidroxi-		500-024-6	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
68.		4-Nonilfenol, elágazó, 1–2,5 mol etoxilált Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(nonilfenil)- ω -hidroxi-, elágazó		500-315-8	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
69.		4-Nonilfenol, 1–2,5 mol, etoxilált		500-045-0	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
70.		2-(2-[2-[2-(4-Nonilfenoxi)etoxi]etoxi]etoxi)etán-1-ol 2-[2-[2-[2-(4-Nonilfenoxi)etoxi]etoxi]etoxi]etanol; Etanol, 2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoxi)etoxi]etoxi]etoxi]-	7311-27-5	230-770-5	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
71.		2-[2-(4-(Nonilfenoxi)etoxi]etanol; Etanol, 2-[2-(4-nonilfenoxi)etoxi]-	20427-84-3	243-816-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
72.		20-(4-Nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18-hexaoxaikozán-1-ol; 3,6,9,12,15,18-Hexaoxaikozán-1-ol, 20-(4-nonilfenoxi)-	27942-27-4	248-743-1	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
73.		2-[2-[2-[2-(4-Nonilfenoxi)etoxi]etoxi]etoxi]etán-1-ol; Etanol,2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoxi)etoxi]etoxi]etoxi]-	7311-27-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
74.		26-(4-Nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoxahexakozán-1-ol 3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoxahexakozán-1-ol, 26-(4-nonilfenoxi)-	14409-72-4		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
75.		17-(Nonilfenoxi)-3,6,9,12,15-pentaoxaheptadekán-1-ol 3,6,9,12,15-Pentaoxaheptadekán-1-ol, 17-(4-nonilfenoxi)-	34166-38-6		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
76.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(nonilfenil)- ω -hidroxi-, elágazó	127087-87-0		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
77.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(4-nonilfenil)- ω -hidroxi-	26027-38-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
78.		Etanol, 2-(4-nonilfenoxi)	104-35-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
79.		Izononilfenol, etoxilált; Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(izononilfenil)- ω -hidroxi-	37205-87-1		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
80.		2-[2-(4- <i>terc</i> -Nonilfenoxi)etoxi]etanol Etanol, 2-[2-(4- <i>terc</i> -nonilfenoxi)etoxi]-	156609-10-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
81.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(nonilfenil)- ω -hidroxi- Nonilfenol, etoxilált	9016-45-9		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
82.	<p>Oktil-fenolok:</p> <p>Lineáris és/vagy elágazó alkilláncú, a fenolhoz minden helyzetben kovalensen kötött, 8 szénatomszámú anyagok, beleértve az olyan anyagokat is, amelyek magukban foglalják az egyedi izomerek bármelyikét vagy azok kombinációját.</p>	<p><i>p</i>-Oktilfenol; 4-Oktilfenol</p>	1806-26-4	217-302-5	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
83.		<p>4-(2,4,4-Trimetilpentán-2-il)fenol; 4-(1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenol; 4-(<i>terc</i>-Oktil)fenol Fenol, 4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)-; 4-<i>terc</i>-Oktilfenol</p>	140-66-9	205-426-2	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
84.		<p>Oktilfenol; Fenol, oktil-</p>	67554-50-1	266-717-8	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
85.		Fenol, 2-izooktil-	86378-08-7		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
86.		<p>Fenol, izooktil-; Izooktilfenol</p>	11081-15-5	234-304-1	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
87.		<p>Fenol, 2-oktil-; <i>o</i>-Oktilfenol</p>	949-13-3	213-437-9	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
88.		<p>Fenol, 2-<i>szek</i>-oktil-; <i>o</i>-<i>szek</i>-Oktilfenol</p>	26401-75-2	247-663-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
89.		Fenol, 4-izooktil-	27013-89-4	248-164-4	Endokrin károsító tulajdonságok

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
		<i>p</i> -Izooktilfenol			(REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
90.		Fenol, 4- <i>szek</i> -oktil-; <i>p</i> - <i>szek</i> -Oktilfenol	27214-47-7	248-330-6	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
91.		Fenol, 2- <i>szek</i> -oktil-; <i>szek</i> -Oktilfenol	93891-78-2	299-461-0	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
92.		Fenol, 4-(1-etilhexil)-; <i>p</i> -(1-Etilhexil)fenol	3307-00-4	221-989-7	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
93.		Fenol, 2-(1-metilheptil)-; <i>o</i> -(1-Metilheptil)fenol	18626-98-7	242-459-1	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
94.		Fenol, 2-(1-etilhexil)-; <i>o</i> -(1-Etilhexil)fenol	17404-44-3	241-426-9	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
95.		Fenol, 2-(1-propilpentil)-; <i>o</i> -(1-Propilpentil)fenol	37631-10-0	253-574-1	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
96.		Fenol, 4-(1-propilpentil)-; <i>p</i> -(1-Propilpentil)fenol	3307-01-5	221-990-2	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
97.		Fenol, 2-(1-metilheptil)-; <i>o</i> -(1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenol	3884-95-5	223-420-8	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
					pont – Környezet)
98.		Fenol, 4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)-; (1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenol	27193-28-8	248-310-7	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
99.		Fenol, 2-(1-metilheptil)-; (1-Metilheptil)fenol	27985-70-2	248-759-9	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
100.		Fenol, 4-(2-metilheptil)-	898546-19-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
101.		Fenol, 2-(2-etilhexil)-	28752-62-7		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
102.		Fenol, 4-(1-metilheptil)-; <i>p</i> -(1-Metilheptil)fenol	1818-08-2	217-332-9	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
103.		Fenol, 4-(2-etilhexil)-	69468-20-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
104.		Fenol, 4-(5-metilheptil)-	1824164-95-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
105.		Fenol, 2-(2-metilheptil)-	898546-20-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
					pont – Környezet)
106.		Fenol, 4-(2-propilpentil)-	119747-99-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
107.		Fenol, 3-oktil-	20056-69-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
108.		Fenol, 2-(1,1-dimetilhexil)-	1824575-79-2		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
109.		Fenol, 4-(1,1-dimetilhexil)-	30784-29-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
110.		Fenol, 4-(5,5-dimetilhexil)-	13330-52-4		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
111.		Fenol, 2-(5,5-dimetilhexil)-	1822989-97-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
112.		Fenol, 3-(1,1-dimetilhexil)-	70435-92-6		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
113.		Fenol, 4-(1,4-dimetilhexil)-	164219-26-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
					pont – Környezet)
114.	Oktil-fenolok, etoxilált: Lineáris és/vagy elágazó alkiláncú, a fénolhoz minden helyzetben kovalensen kötött, etoxilált, 8 szénatomszámú anyagok, beleértve az olyan anyagokat is, amelyek magukban foglalják az egyedi izomerek bármelyikét vagy azok kombinációját.	Poli(oxi-1,2-etándiil), α -[(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- ω -hidroxi-2-(2-[4-(1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenoxi]etoxi)etanol Polietilén-glikol-oktilfenil-éter;	9036-19-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
115.		2-[4-(2,4,4-Trimetilpentán-2-il)fenoxi]etanol Poli(oxi-1,2-etándiil), α -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- ω -hidroxi-Oktilfenol, etoxilált	9002-93-1		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
116.		20-[4-(1,1,3,3-Tetrametilbutil)fenoxi]-3,6,9,12,15,18-hexaoxaikozán-1-ol 3,6,9,12,15,18-Hexaoxaikozán-1-ol, 20-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	2497-59-8	219-682-8	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
117.		Etanol, 2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	2315-67-5		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
118.		Etanol, 2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]etoxi]-	2315-61-9		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
119.		3,6,9,12,15,18,21,24-Oktaoxahexakozán-1-ol, 26-(4-oktilfenoxi)-;	42173-90-0	255-695-5	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
120.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(oktilfenil)- ω -hidroxi-, elágazó	68987-90-6		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
121.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -[4-(6-metilheptil)fenil]- ω -hidroxi-	59379-12-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
122.		Etanol, 2-(4-oktilfenoxi)-; 2-(<i>p</i> -Oktilfenoxi)etanol	51437-89-9	257-203-4	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
123.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(4-oktilfenil)- ω -hidroxi-	26636-32-8		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
124.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -[4-(1-metilheptil)fenil]- ω -hidroxi-	73935-42-9		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
125.		3,6,9,12,15,18-Hexaoxaikozán-1-ol, 20-(4-oktilfenoxi)-; 20-(4-Oktilfenoxi)-3,6,9,12,15,18-hexaoxaikozán-1-ol	32742-88-4	251-190-9	Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
126.		Etanol, 2-[2-[2-(4-oktilfenoxi)etoxi]etoxi]etoxi]-; 2-(<i>p</i> -Oktilfenoxi)etanol	51437-92-4		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
127.		Etanol, 2-[2-(4-oktilfenoxi)etoxi]-	51437-90-2		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
128.		3,6,9,12,15-Pentaoxaheptadekán-1-ol, 17-(4-oktilfenoxi)-	51437-94-6		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
129.		Poli(oxi-1,2-etándiil), α -(izooktilfenil)- ω -hidroxi-	9004-87-9		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
130.		2-[2-[2-(4-Oktilfenoxi)etoxi]etoxi]etanol	51437-91-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
131.		3,6,9,12,15-Pentaoxaheptadekán-1-ol, 17-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	2497-58-7		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
132.		Etanol, 2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]etoxi]etoxi]-	2315-62-0		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
133.		Etanol, 2-[2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]etoxi]etoxi]etoxi]-	2315-63-1		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
134.		3,6,9,12-Tetraoxatetradekán-1-ol, 14-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	2315-64-2		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
135.		3,6,9,12,15,18,21,24-Oktaoxahexakozán-1-ol, 26-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	2315-65-3		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
136.		3,6,9,12,15,18,21,24,27-Nonaoxanonakozán-1-ol, 29-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	2315-66-4		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)

Szám	Név	EK-nevek/Egyéb nevek	CAS-szám	EK-szám	Osztályozás/Egyéb tulajdonságok
137.		Etanol, 2-[3-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	1026254-24-9		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
138.		Etanol, 2-[2-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]-	84658-53-7		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
139.		Etanol, 2-[2-(oktilfenoxi)etoxi]-	27176-92-7		Endokrin károsító tulajdonságok (REACH 57. cikk f) pont – Környezet)
140.	<i>N, N</i> -Dimetilformamid	<i>N, N</i> -dimetilformamid; Dimetil-formamid, DMF	68-12-2	200-679-5	Reprodukción károsító – 1B. kategória
141.	Prop-2-énamid	Akrilamid; 2-propénamid	79-06-1	201-173-7	Karcinogén – 1B. kategória / Mutagén – 1B. kategória
142.	Piridin, alkilszármazékok, legalább 0,1 % benzoltartalommal (EK-szám: 200-753-7)		68391-11-7	269-929-9	Karcinogén – 1A. kategória / Mutagén – 1B. kategória
143.	Kinolin	Kinolin	91-22-5	202-051-6	Karcinogén – 1B. kategória
144.	Tetrahydrofurfuril-alkohol	Tetrahydrofurfuril-alkohol; 2-Furánmetanol-tetrahydro-	97-99-4	202-625-6	Reprodukción károsító – 1B. kategória