

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2017/1510

av den 30 augusti 2017

om ändring av tilläggen till bilaga XVII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach) vad gäller CMR-ämnen

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikalie-myndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG ⁽¹⁾, särskilt artikel 68.2, och

av följande skäl:

- (1) I posterna 28, 29 och 30 i bilaga XVII till förordning (EG) nr 1907/2006 förbjuds utsläppande på marknaden och försäljning till allmänheten av ämnen som är klassificerade som cancerframkallande, könscellsmutagena eller reproduktionstoxiska (CMR) i kategori 1A eller 1B samt av blandningar som innehåller sådana ämnen i specifika koncentrationer. De berörda ämnena förtecknas i tilläggen 1–6 till den bilagan.
- (2) Ämnena är klassificerade som CMR i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 ⁽²⁾ och förtecknas i del 3 i bilaga VI till den förordningen.
- (3) Sedan tilläggen 1–6 till bilaga XVII till förordning (EG) nr 1907/2006 senast uppdaterades för att avspegla nya klassificeringar av ämnen som CMR i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008 har del 3 i bilaga VI till förordning (EG) nr 1272/2008 ändrats genom kommissionens förordningar (EU) nr 605/2014 ⁽³⁾, (EU) 2015/1221 ⁽⁴⁾ och (EU) 2016/1179 ⁽⁵⁾.
- (4) Eftersom aktörer får tillämpa de harmoniserade klassificeringar som anges i del 3 i bilaga VI till förordning (EG) nr 1272/2008 vid ett tidigare datum bör de på frivillig basis kunna tillämpa bestämmelserna i den här förordningen tidigare.
- (5) Förordning (EG) nr 1907/2006 bör ändras i enlighet med detta.
- (6) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från den kommitté som inrättats i enlighet med artikel 133 i förordning (EG) nr 1907/2006.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilaga XVII till förordning (EG) nr 1907/2006 ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

⁽¹⁾ EUT L 396, 30.12.2006, s. 1.⁽²⁾ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 (EUT L 353, 31.12.2008, s. 1).⁽³⁾ Kommissionens förordning (EU) nr 605/2014 av den 5 juni 2014 om ändring, för införande av faroangivelser och skyddsangivelser på kroatiska och för anpassning till den tekniska och vetenskapliga utvecklingen, av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (EUT L 167, 6.6.2014, s. 36).⁽⁴⁾ Kommissionens förordning (EU) 2015/1221 av den 24 juli 2015 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, i syfte att anpassa förordningen till den tekniska och vetenskapliga utvecklingen (EUT L 197, 25.7.2015, s. 10).⁽⁵⁾ Kommissionens förordning (EU) 2016/1179 av den 19 juli 2016 om ändring, för anpassning till den tekniska och vetenskapliga utvecklingen, av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (EUT L 195, 20.7.2016, s. 11).

Artikel 2

1. Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

2. Den ska tillämpas från och med den dag då den träder i kraft, med undantag av

— punkterna 1, 2 och 3 i bilagan, som ska tillämpas från och med den 1 mars 2018, och

— punkt 4 a i bilagan, som ska tillämpas från och med den 1 mars 2018 när det är fråga om följande ämnen:

Bisfenol A, [dodecylfenol, grenad], [2-dodecylfenol, grenad], [3-dodecylfenol, grenad], [4-dodecylfenol, grenad], [derivat av tetrapropenylfenol], klorfacinon (ISO), kumatetrayl (ISO), difenakum (ISO), flokumafen (ISO), dinatriumoktaborat vattenfritt, dinatriumoktaborattetrahydrat, bromadiolon (ISO), difetialon, [perfluornonan-1-syra och dess natrium- och ammoniumsalter], dicyklohexylftalat och triflumizol (ISO).

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 30 augusti 2017.

På kommissionens vägnar

Jean-Claude JUNCKER

Ordförande

BILAGA

Bilaga XVII till förordning (EG) nr 1907/2006 ska ändras på följande sätt:

1. I tillägg 2 ska följande poster föras in i tabellen i indexnummerordning:

"1,2-Diklorpropan; propylendiklorid	602-020-00-0	201-152-2	78-87-5	
E-glasmikrofibrer med representativ sammansättning. [Slumpmässigt orienterade kalcium-aluminium-silikatfibrer med följande representativa sammansättning (viktprocent): SiO ₂ 50,0–56,0 %, Al ₂ O ₃ 13,0–16,0 %, B ₂ O ₃ 5,8–10,0 %, Na ₂ O < 0,6 %, K ₂ O < 0,4 %, CaO 15,0–24,0 %, MgO < 5,5 %, Fe ₂ O ₃ < 0,5 %, F ₂ < 1,0 %. Process: framställs normalt i en roterande process med dragning genom flamma. (Ytterligare enskilda grundämnen kan förekomma i låga halter. Processförteckningen utesluter inte innovation.)]	014-046-00-4	—	—	

2. I tillägg 4 ska följande post föras in i tabellen i indexnummerordning:

"3,7-Dimetylokta-2,6-diennitril	608-067-00-3	225-918-0	5146-66-7"	
---------------------------------	--------------	-----------	------------	--

3. I tillägg 5 ska

a) följande poster föras in i tabellen i indexnummerordning:

"Brodifakum (ISO); 4-hydroxi-3-[3-(4'-brom-4-bifenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyl]kumarin	607-172-00-1	259-980-5	56073-10-0	
Bly i pulverform; [partikeldiameter < 1 mm]	082-013-00-1	231-100-4	7439-92-1	
Bly i massiv form; [partikeldiameter ≥ 1 mm]	082-014-00-7	231-100-4	7439-92-1"	

b) posten för "Warfarin (ISO)" ersätts med följande:

"Warfarin (ISO); 4-hydroxi-3-(3-oxo-1-fenylbutyl)-2H-kromen-2-on; [1] (S)-4-hydroxi-3-(3-oxo-1-fenylbutyl)-2-bensopyron; [2] (R)-4-hydroxi-3-(3-oxo-1-fenylbutyl)-2-bensopyron; [3]	607-056-00-0	201-377-6 [1] 226-907-3 [2] 226-908-9 [3]	81-81-2 [1] 5543-57-7 [2] 5543-58-8 [3]"	
---	--------------	---	--	--

4. I tillägg 6 ska

a) följande poster föras in i tabellen i indexnummerordning:

"Tetrahydro-2-furylmetanol; tetrahydrofurfurylalkohol	603-061-00-7	202-625-6	97-99-4	
Galliumarsenid	031-001-00-4	215-114-8	1303-00-0	
Tributyltennföreningar, utom sådana som är upptagna på annat ställe i denna bilaga	050-008-00-3	—	—	
1,2-Bensendikarboxylsyra, dihexylester, grenad och linjär	607-710-00-5	271-093-5	68515-50-4	
Imidazol	613-319-00-0	206-019-2	288-32-4	
Bisfenol A; 4,4'-isopropylidendifenol	604-030-00-0	201-245-8	80-05-7	
Dodecylfenol, grenad; [1] 2-Dodecylfenol, grenad; [2] 3-Dodecylfenol, grenad; [3] 4-Dodecylfenol, grenad; [4] Derivat av tetrapropenylfenol; [5]	604-092-00-9	310-154-3 [1] - [2] - [3] - [4] - [5]	121158-58-5 [1] - [2] - [3] 210555-94-5 [4] 74499-35-7 [5]	
Klorfacinon (ISO); 2-[(4-klorfenyl)(fenyl)acetyl]-1H-inden-1,3(2H)-dion	606-014-00-9	223-003-0	3691-35-8	
Kumatetrayl (ISO); 4-hydroxi-3-(1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyl]kumarin	607-059-00-7	227-424-0	5836-29-3	
Difenakum (ISO); 3-(3-bifenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyl)-4-hydroxikumarin	607-157-00-X	259-978-4	56073-07-5	
Flokumafen (ISO); reaktionsblandning av cis-4-hydroxi-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluormetylbensyloxi)fenyl)-1-naftyl]kumarin och trans-4-hydroxi-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluormetylbensyloxi)fenyl)-1-naftyl]kumarin	607-375-00-5	421-960-0	90035-08-8	
Dinatriumoktaborat, vattenfritt; [1] Dinatriumoktaborattetrahydrat; [2]	005-020-00-3	234-541-0 [1] 234-541-0 [2]	12008-41-2 [1] 12280-03-4 [2]	
Bromadiolon (ISO); 3-[3-(4'-brombifenyl-4-yl)-3-hydroxi-1-fenylpropyl]-4-hydroxi-2H-kromen-2-on	607-716-00-8	249-205-9	28772-56-7	
Difetialon (ISO); 3-[3-(4'-brombifenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydronaftalen-1-yl]-4-hydroxi-2H-1-bensotiofopyran-2-on	607-717-00-3	—	104653-34-1	
Perfluorononan-1-syra [1] och dess natriumsalter [2] och ammoniumsalter [3]	607-718-00-9	206-801-3 [1] - [2] - [3]	375-95-1 [1] 21049-39-8 [2] 4149-60-4 [3]	

Dicyklohexylftalat	607-719-00-4	201-545-9	84-61-7	
Triflumizol (ISO); (1E)-N-[4-klor-2-(trifluormetyl)fenyl]-1-(1H-imidazol-1-yl)-2-propoxietanimin	612-289-00-6	—	68694-11-1”	

- b) posten för ”Flumioxazin (ISO); N-(7-fluor-3,4-dihydro-3-oxo-4-prop-2-ynyl)-2H-1,4-benzoxazin-6-yl)cyklohex-1-en-1,2-dikarboxamid” ersätts med följande:

”Flumioxazin (ISO); 2-[7-fluor-3-oxo-4-(prop-2-yn-1-yl)-3,4-dihydro-2H-1,4-benzoxazin-6-yl]-4,5,6,7-tetrahydro-1H-isindol-1,3(2H)-dion	613-166-00-X	—	103361-09-7”	
--	--------------	---	--------------	--