

REGULAMENTUL (UE) 2018/675 AL COMISIEI**din 2 mai 2018****de modificare a apendicelor la anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), în ceea ce privește substanțele CMR****(Text cu relevanță pentru SEE)**

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei ⁽¹⁾, în special articolul 68 alineatul (2) și articolul 131,

întrucât:

- (1) Rubricile 28, 29 și 30 din anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 interzic introducerea pe piață sau utilizarea în vederea comercializării către publicul larg a substanțelor care sunt clasificate drept cancerigene, mutagene sau toxice pentru reproducere (CMR), din categoria 1A sau 1B, sau a amestecurilor care conțin astfel de substanțe în concentrații specifice. Substanțele vizate sunt menționate în apendicele 1-6 la anexa respectivă.
- (2) Substanțele sunt clasificate ca CMR în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului ⁽²⁾ și sunt enumerate în partea 3 din anexa VI la regulamentul respectiv.
- (3) Întrucât apendicele 1-6 la anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 au fost actualizate pentru a reflecta noile clasificări ale substanțelor drept CMR în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008, partea 3 din anexa VI la acesta din urmă a fost modificată prin Regulamentul (UE) 2017/776 al Comisiei ⁽³⁾.
- (4) Regulamentul (UE) 2017/776 prevede, de asemenea, modificări la titlurile și la numerotarea din partea 3 din anexa VI la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008, ceea ce necesită modificarea trimiterilor la regulamentul menționat din coloana 1 a rubricilor 28-30 din anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006.
- (5) Substanța formaldehidă a fost clasificată drept cancerigenă de categoria 1B prin Regulamentul (UE) nr. 605/2014 al Comisiei ⁽⁴⁾; cu toate acestea, Comisia a ales să omită această substanță de la ultimul exercițiu de actualizare, în așteptarea rezultatelor unei examinări în curs privind toate utilizările sale, efectuată de Agenția Europeană pentru Produse Chimice ⁽⁵⁾, în vederea unei posibile restricții specifice. În cadrul reuniunii de la 16 martie 2017 a comitetului instituit în temeiul articolului 133 alineatul (1) din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006, majoritatea statelor membre și-au exprimat preferința de a include formaldehida la rubrica 28 din anexa XVII la REACH, fără a aduce atingere niciunei propuneri specifice ulterioare de a restricționa substanța, iar Comisia a fost de acord să facă acest lucru cu următoarea ocazie.
- (6) Dat fiind faptul că operatorii pot aplica clasificările armonizate stabilite în partea 3 din anexa VI la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 la o dată anterioară, aceștia ar trebui să aibă posibilitatea, în mod voluntar, de a aplica mai devreme dispozițiile prezentului regulament.
- (7) Prin urmare, Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 ar trebui modificat în consecință.
- (8) Măsurile prevăzute de prezentul regulament sunt conforme cu avizul comitetului instituit în temeiul articolului 133 din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006,

⁽¹⁾ JO L 396, 30.12.2006, p. 1.

⁽²⁾ Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor (JO L 353, 31.12.2008, p. 1).

⁽³⁾ Regulamentul (UE) 2017/776 al Comisiei din 4 mai 2017 de modificare, în vederea adaptării la progresul tehnic și științific, a Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor (JO L 116, 5.5.2017, p. 1).

⁽⁴⁾ Regulamentul (UE) nr. 605/2014 al Comisiei din 5 iunie 2014 de modificare, în scopul introducerii frazelor de pericol și a frazelor de precauție în limba croată și al adaptării la progresul tehnic și științific, a Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor (JO L 167, 6.6.2014, p. 36).

⁽⁵⁾ https://echa.europa.eu/documents/10162/13641/annex_xv_report_formaldehyde_en.pdf/58be2f0a-7ca7-264d-a594-da5051a1c74b

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 se modifică în conformitate cu anexa.

Articolul 2

- (1) Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.
- (2) Se aplică de la 1 decembrie 2018, cu excepția faptului că, în măsura în care punctul 2 din anexă se aplică substanței „formaldehidă ... %”, punctul respectiv se aplică de la data intrării în vigoare.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 2 mai 2018.

Pentru Comisie
Președintele
Jean-Claude JUNCKER

ANEXĂ

Anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 se modifică după cum urmează:

1. Coloana 1 de la rubricile 28-30 se înlocuiește cu următorul text:

„28.	Substanțe care sunt clasificate ca fiind cancerigene de categoria 1A sau 1B în partea 3 din anexa VI la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 și care sunt prezentate în lista din apendicele 1 sau, respectiv, din apendicele 2.
29.	Substanțe care sunt clasificate ca fiind mutagene pentru celulele germinative de categoria 1A sau 1B în partea 3 din anexa VI la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 și care sunt prezentate în lista din apendicele 3 sau, respectiv, din apendicele 4.
30.	Substanțe care sunt clasificate ca fiind toxice pentru reproducere de categoria 1A sau 1B în partea 3 din anexa VI la Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 și care sunt prezentate în lista din apendicele 5 sau, respectiv, din apendicele 6.”

2. În apendicele 2 se adaugă următoarele rubrici în tabel, în ordinea numerelor de index stabilite în acesta:

„metacrilat de 2,3-epoxipropil; metacrilat de glicidil	607-123-00-4	203-441-9	106-91-2	
carbonat de cadmiu	048-012-00-5	208-168-9	513-78-0	
hidroxid de cadmiu; dihidroxid de cadmiu	048-013-00-0	244-168-5	21041-95-2	
nitrat de cadmiu; dinitrat de cadmiu	048-014-00-6	233-710-6	10325-94-7	
formaldehidă ... %	605-001-00-5	200-001-8	50-00-0	
antrachinonă	606-151-00-4	201-549-0	84-65-1	
N,N' -metilendimorfolină; N,N' -metilenbismorfolină; [formaldehidă eliberată din N,N' -metilenbis- morfolină]; [MBM]	607-721-00-5	227-062-3	5625-90-1	
produse de reacție ale paraformaldehidei și 2-hidroxiopropilamnei (raport 3:2); [formaldehidă eliberată din 3,3'-metilenbis[5- metiloxazolidină]; formaldehidă eliberată din oxazolidină]; [MBO]	612-290-00-1	—	—	
produse de reacție ale paraformaldehidei și 2-hidroxiopropilamnei (raport 1:1); [formaldehidă eliberată din α,α,α-trimetil-1,3,5- triazină-1,3,5 (2H,4H,6H)-trietanol]; [HPT]	612-291-00-7	—	—	
metilhidrazină	612-292-00-2	200-471-4	60-34-4”	

3. În apendicele 4 se adaugă următoarele rubrici în tabel, în ordinea numerelor de index stabilite în acesta:

„carbonat de cadmiu	048-012-00-5	208-168-9	513-78-0	
hidroxid de cadmiu; dihidroxid de cadmiu	048-013-00-0	244-168-5	21041-95-2	
nitrat de cadmiu; dinitrat de cadmiu	048-014-00-6	233-710-6	10325-94-7”	

4. În apendicele 6 se adaugă următoarele rubrici în tabel, în ordinea numerelor de index stabilite în acesta:

„2-metil-1-(4-metiltiofenil)-2-morfolinopropan-1-onă	606-041-00-6	400-600-6	71868-10-5	
metacrilat de 2,3-epoxipropil; metacrilat de glicidil	607-123-00-4	203-441-9	106-91-2	
ciproconazol (ISO); (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-clorfenil)-3-ciclopropil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol	650-032-00-X	—	94361-06-5	
dilaurat de dibutilstaniu; dibutil[bis(dodecanoiloxi)]stanan	050-030-00-3	201-039-8	77-58-7	
acid nonadecafluorodecanoic; [1] nonadecafluorodecanoat de amoniu; [2] nonadecafluorodecanoat de sodiu [3]	607-720-00-X	206-400-3 [1] 221-470-5 [2] [3]	335-76-2 [1] 3108-42-7 [2] 3830-45-3 [3]	
triadimenol (ISO); (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-clorofenoxi)-3,3-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol; α-terț-butil-β-(4-clorofenoxi)-1H-1,2,4-triazol-1-etanol	613-322-00-7	259-537-6	55219-65-3	
8-chinolinol; 8-hidroxichinolină	613-324-00-8	205-711-1	148-24-3	
tiacloprid (ISO); (Z)-3-(6-clor-3-piridilmetil)-1,3-tiazolidin-2-ildencianamidă; {(2Z)-3-[(6-cloropiridin-3-il)metil]-1,3-tiazolidin-2-iliden}cianamidă	613-325-00-3	—	111988-49-9	
carbetamidă (ISO); (R)-1-(etilcarbamoil)etil carbanilat; (2R)-1-(etilamino)-1-oxopropan-2-il fenilcarbamat	616-223-00-7	240-286-6	16118-49-3”	