

DIRECTIVE

DIRECTIVA 2009/2/CE A COMISIEI

din 15 ianuarie 2009

de modificare, pentru a treizeci și una oară, în vederea adaptării la progresul tehnic, a Directivei 67/548/CEE a Consiliului privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Directiva 67/548/CEE a Consiliului din 27 iunie 1967 privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase ⁽¹⁾, în special articolul 28,

întrucât:

- (1) Articolul 4 alineatul (3) din Directiva 67/548/CEE prevede criteriile și procedura de urmat pentru armonizarea clasificării și etichetării substanțelor. Paragrafele 4.1.3, 4.1.4 și 4.1.5 din anexa VI la Directiva 67/548/CEE prevăd obligația industriei de profil de a informa statele membre și obligația statelor membre de a prezenta propuneri pentru armonizarea clasificării și a etichetării în regim de urgență, când informațiile devenite disponibile confirmă că o substanță chimică îndeplinește criteriile pentru a fi considerată mutagenă, cancerigenă sau toxică pentru reproducere.
- (2) Anexa I la Directiva 67/548/CEE conține o listă a substanțelor periculoase, precum și detaliile clasificării și etichetării fiecărei substanțe. Este necesar ca această listă să fie actualizată în vederea includerii unor noi substanțe notificate și a altor substanțe existente, precum și în vederea adaptării anumitor rubrici la progresul tehnic. În plus, este necesar ca, în cadrul anexei menționate anterior, să se elimine rubricile care corespund anumitor substanțe.
- (3) Anexa I la Directiva 67/548/CEE conține deja numeroase rubrici corespunzătoare unor grupe de substanțe, în special compuși metalici, evaluați prin grupare și prin extrapolare, în funcție de analogiile dintre substanțe.
- (4) Anexa I la Directiva 67/548/CEE conține de asemenea anumite grupe de substanțe ale căror membri sunt identificați și a căror clasificare a fost obținută prin metoda grupării și a extrapolării, în special în cazul țiteiului și al gazelor de sondă.
- (5) Anexa VI la Directiva 67/548/CEE prevede că datele necesare pentru clasificare și etichetare pot fi obținute dintr-o serie de surse diferite, printre care se numără rezultatele relațiilor structură-activitate validate și aprecierea specialiștilor.
- (6) Clasificările compușilor nichelului menționați în prezenta directivă se bazează pe efectele ionului Ni(2+) și pe datele disponibile referitoare la compușii nichelului. Clasificările au fost obținute prin gruparea compușilor nichelului pe categorii în funcție de hidrosolubilitatea acestora (de exemplu, grupa compușilor insolubili ai nichelului, a celor puțin solubili și, respectiv, a celor solubili). Hidrosolubilitatea a fost utilizată ca un criteriu inițial de definire a acestor categorii, pe baza argumentului că derivații nichelului cu aceeași hidrosolubilitate vor indica un nivel similar de biodisponibilitate a ionului Ni(2+) și de toxicitate sistemică. Acest lucru justifică o extrapolare, în cadrul grupelor, de la substanțele pentru care datele disponibile corespunzătoare ale testelor demonstrează un efect sistemic specific, la cele pentru care nu există astfel de date. Pentru unele efecte se justifică extrapolarea între grupe, întrucât s-au observat efecte similare la toate nivelurile de pe scara hidrosolubilității. De exemplu, o serie de studii epidemiologice demonstrează că atât compușii solubili ai nichelului, cât și cei insolubili (aflați la extremități opuse pe scara solubilității) au efecte cancerigene locale asupra tractului respirator. Prin urmare, există un motiv întemeiat pentru a concluziona că și compușii puțin solubili (situați la mijlocul scării respective) au proprietăți cancerigene similare.
- (7) În cadrul evaluării tuturor informațiilor disponibile referitoare la compușii nichelului, hidrosolubilitatea poate fi utilizată ca o aproximare a biodisponibilității sistemice a ionului Ni(2+) în cazul multor efecte și substanțe.

⁽¹⁾ JO 196, 16.8.1967, p. 1.

- (8) Clasificarea și etichetarea substanțelor menționate în prezenta directivă ar trebui să fie revizuite în cazul în care devin disponibile noi cunoștințe științifice. În acest context, având în vedere, în special, faptul că sectorul nichelului a prezentat recent informații științifice preliminare, parțiale și nevalidate de comunitatea științifică, este necesar să se acorde o atenție specială rezultatului discuțiilor viitoare din cadrul Agenției Internaționale de Cercetare în Domeniul Cancerului a Organizației Mondiale a Sănătății privind proprietățile cancerigene ale derivaților nichelului sau oricărui noi descoperiri sau interpretări științifice pertinente în legătură cu datele utilizate la realizarea clasificărilor compușilor nichelului incluse în prezenta directivă.
- (9) Măsurile prevăzute de prezenta directivă sunt în conformitate cu avizul Comitetului pentru adaptarea la progresul tehnic a directivelor privind eliminarea barierelor tehnice din calea comerțului cu substanțe și preparate periculoase,

ADOPTĂ PREZENTA DIRECTIVĂ:

Articolul 1

Directiva 67/548/CEE se modifică după cum urmează. Anexa I se modifică după cum urmează:

- (a) Rubricile care corespund celor prevăzute în anexa 1A la prezenta directivă se înlocuiesc cu rubricile prevăzute în anexa respectivă;
- (b) Rubricile prevăzute în anexa 1B la prezenta directivă se adaugă în conformitate cu ordinea rubricilor stabilită în anexa I la Directiva 67/548/CEE;

- (c) Rubricile prevăzute în anexa 1C la prezenta directivă se elimină.

Articolul 2

Statele membre asigură intrarea în vigoare a actelor cu putere de lege și a actelor administrative necesare pentru a se conforma prezentei directive până cel târziu la 1 iunie 2009. Statele membre comunicată de îndată Comisiei textele acestor acte, precum și un tabel de corespondență între respectivele acte și prezenta directivă.

Atunci când statele membre adoptă aceste acte, ele conțin o trimitere la prezenta directivă sau sunt însoțite de o asemenea trimitere la data publicării lor oficiale. Statele membre stabilesc modalitatea de efectuare a acestei trimiteri.

Statele membre comunică Comisiei textele principalelor dispoziții de drept intern pe care le adoptă în domeniul reglementat de prezenta directivă.

Articolul 3

Prezenta directivă intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Articolul 4

Prezenta directivă se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 15 ianuarie 2009.

Pentru Comisie
Stavros DIMAS
Membru al Comisiei

ANEXĂ 1A

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
001-002-00-4	hidrură de litiu și aluminiu		240-877-9	16853-85-3	F: R15 C: R35	F: C R: 15-35 S: (1/2-7)/8-26-36/37/ 39-43-45		
005-006-00-7	hidrogenoborat de dibutilstaniu	E	401-040-5	75113-37-0	Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R60-61 T; R48/25 Xn; R21/22 Xi; R41 R43 N; R50-53	T; N R: 60-61-21/22-41-43- 48/25-68-50/53 S: 53-45-60-61		
006-007-00-5	sărurile acidului cianhidric, cu excepția cianurilor complexe cum ar fi ferocianurile, fericianurile și oxicianura de mercur, și a celor specificate în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	T+; R26/27/28 R32 N; R50-53	T+; N R: 26/27/28-32-50/53 S: (1/2-7)-28-29-45-60- 61		
006-015-00-9	diuron (ISO); 3-(3,4-diclorfenil)-1,1-dimetiluree		206-354-4	330-54-1	Carc. Cat. 3; R40 Xn; R22-48/22 N; R50-53	Xn; N R: 22-40-48/22-50/53 S: (2-1)3-36/37-46-60-61	C ≥ 25 %: Xn, N; R22-40-48/22-50/53 10 % ≤ C < 25 %: Xn, N; R40-48/22-50/53 2,5 % ≤ C < 10 %: Xn, N; R40-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: Xn, N; R40-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: R52/53	
006-076-00-1	mancozeb (ISO); complex (polimeric) de etilene-bi(ditiocarbamat) de mangan cu sare de zinc		—	8018-01-7	Repr. Cat. 3; R63 R43 N; R50	Xn; N R: 43-63-50 S: (2-3)6/37-46-61	C ≥ 5 %: Xn, N; R43-63-50 2,5 % ≤ C < 5 %: Xi, N; R43-50 1 % ≤ C < 2,5 %: Xi; R43	
006-077-00-7	maneb (ISO); erilenbi(ditiocarbamat) de mangan (polimeric)		235-654-8	12427-38-2	Repr. Cat. 3; R63 Xn; R20 Xi; R36 R43 N; R50-53	Xn; N R: 20-36-43-63-50/53 S: (2-3)6/37-46-60-61	C ≥ 25 %: Xn, N; R20-36-43-63-50/53 20 % ≤ C < 25 %: Xn, N; R36-43-63-50/53 5 % ≤ C < 20 %: Xn, N; R43-63-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %: Xi, N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: Xi, N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: R52/53	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
006-084-00-5	carbosulfan (ISO); 2,3-dihidro-2,2-dimetil-7-benzofuril [(dibutilamino)tio]metilcarbamat		259-565-9	55285-14-8	T+; R26 T; R25 R43 N; R50-53	T+; N R: 25-26-43-50/53 S: (1/2-)28-36/37-38-45-63-60-61		
006-088-00-7	benfuracarb (ISO); N-[2,3-dihidro-2,2-dimetilbenzofuran-7-iloxicarbonil(metil)aminotio]-N-izopropil- β-alaninat de etil		—	82560-54-1	Repr. Cat. 3; R62 T; R23 Xn; R22 N; R50-53	T; N R: 22-23-62-50/53 S: (1/2-)36/37-45-60-61		
007-002-00-0	dioxid de azot; [1] tetraoxid de diazot [2]		233-272-6 [1] 234-126-4 [2]	10102-44-0 [1] 10544-72-6 [2]	O; R8 T+; R26 C; R34	O; T+ R: 8-26-34 S: (1/2-)9-26-28-36/37/39-45	C ≥ 10 %; T+; R26-34 5 % ≤ C < 10 %; T; R23-34 1 % ≤ C < 5 %; T; R23-36/37/38 0,5 % ≤ C < 1 %; Xn; R20-36/37/38 0,1 % ≤ C < 0,5 %; Xn; R20	5
015-041-00-X	malation (ISO); 1,2-bi(etoxicarbonil)etil O,O-dimetil fosforditioat; [continând ≤ 0,03 % izomaltation]		204-497-7	121-75-5	Xn; R22 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-43-50/53 S: (2-)24-37-46-60-61	C ≥ 25 %; Xn, N; R22-43-50/53 1 % ≤ C < 25 %; Xi, N; R43-50/53 0,025 % ≤ C < 1 %; N; R50/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %; N; R51/53 0,00025 % ≤ C < 0,0025 %; R52/53	
015-100-00-X	foxim (ISO); α-(dietoxifosfotioilimino) fenilacetronitril		238-887-3	14816-18-3	Repr. Cat. 3; R62 Xn; R22 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-43-62-50/53 S: (2-)36/37-46-60-61	C ≥ 25 %; Xn, N; R22-43-62-50/53 5 % ≤ C < 25 %; Xn, N; R43-62-50/53 1 % ≤ C < 5 %; Xi, N; R43-50/53 0,025 % ≤ C < 1 %; N; R50/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %; N; R51/53 0,00025 % ≤ C < 0,0025 %; R52/53	
015-102-00-0	fosfat de tri(2-cloretil)	E	204-118-5	115-96-8	Carc. Cat. 3; R40 Repr. Cat. 2; R60 Xn; R22 N; R51-53	T; N R: 60-22-40-51/53 S: 53-45-61		
015-155-00-X	glufosinat de amoniu (ISO); 2-amino-4-(hidroximetilfosfinil)butirat de amoniu	E	278-636-5	77182-82-2	Repr. Cat. 2; R60 Repr. Cat. 3; R63 Xn; R20/21/22-48/20/22	T R: 60-20/21/22-48/20/22-63 S: 53-45		
016-009-00-8	sulfură disodică; sulfură de sodiu		215-211-5	1313-82-2	T; R24 Xn; R22 C; R34 R31 N; R50	T; C; N R: 22-24-31-34-50 S: (1/2-)26-36/37/39-45-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
017-009-00-0	perclorat de amoniu; [conținând ≥ 80 % particule de 0-30 μm]	T	232-235-1	7790-98-9	E; R3 O; R9	E R: 3-9 S: (2-)14-16-36/37		
024-004-00-7	dicromat de sodiu	E	234-190-3	10588-01-9	O; R8 Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 2; R46 Repr. Cat. 2; R60-61 T+; R26 T; R25-48/23 Xn; R21 C; R34 R42/43 N; R50-53	O; T+; N R: 45-46-60-61-8-21-25- 26-34-42/43-48/23-50/ 53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T+; N; R45-46-60-61-21- 25-26-34-42/43-48/23-50/53 10 % ≤ C < 25 %; T+; N; R45-46-60- 61-22-26-34-42/43-48/23-51/53 7 % ≤ C < 10 %; T+; N; R45-46-60-61- 22-26-36/37/38-42/43-48/20-51/53 5 % ≤ C < 7 %; T; N; R45-46-60-61- 22-23-36/37/38-42/43-48/20-51/53 3 % ≤ C < 5 %; T; N; R45-46-60-61- 22-23-42/43-48/20-51/53 2,5 % ≤ C < 3 %; T; N; R45-46-60-61- 23-42/43-48/20-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R45-46-60-61-2-3- 42/43-48/20-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R45-46-60-61-20- 42/43-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R45-46-20-42/ 43-52/53 0,2 % ≤ C < 0,25 %; T; R45-46-20-42/ 43 0,1 % ≤ C < 0,2 %; T; R45-46-20	3
027-002-00-4	oxid de cobalt		215-154-6	1307-96-6	Xn; R22 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-43-50/53 S: (2-)24-37-60-61	C ≥ 25 %; Xn; N; R22-43-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; Xi; N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %; Xi; N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
027-003-00-X	sulfură de cobalt		215-273-3	1317-42-6	R43 N; R50-53	Xi; N R: 43-50/53 S: (2-)24-37-60-61	C ≥ 2,5 %; Xi; N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %; Xi; N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
028-003-00-2	monoxid de nichel; [1] oxid de nichel; [2] bursenit [3]	E	215-215-7 [1] 234-323-5 [2] - [3]	1313-99-1 [1] 11099-02-8 [2] 34492-97-2 [3]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 R53	T R: 49-43-48/23-53 S: 53-45-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-004-00-8	dioxid de nichel	E	234-823-3	12035-36-8	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 R53	T R: 49-43-48/23-53 S: 53-45-61		
028-005-00-3	trioxid de dinichel	E	215-217-8	1314-06-3	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 R53	T R: 49-43-48/23-53 S: 53-45-61		
028-006-00-9	sulfură de nichel (III); [1] sulfură de nichel; [2] millérit [3]	E	240-841-2 [1] 234-349-7 [2] - [3]	16812-54-7 [1] 11113-75-0 [2] 1314-04-1 [3]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-68-50/ 53 S: 53-45-60-61		
028-007-00-4	disulfură de trinichel; subsulfură de nichel; [1] heazlewoodit [2]	E	234-829-6 [1] - [2]	12035-72-2 [1] 12035-71-1 [2]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-68-50/ 53 S: 53-45-60-61		
028-008-00-X	dihidroxid de nichel; [1] hidroxid de nichel [2]	E	235-008-5 [1] 234-348-1 [2]	12054-48-7 [1] 11113-74-9 [2]	Carc. Cat. 1; R49 Repr. Cat. 2; R61 Muta. Cat. 3; R68 T; R48/23 Xn; R20/22 Xi; R38 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-20/22-38-42/ 43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61		
029-013-00-X	(2-(α -(3-(4-clor-6-(2-(2-(vinilsulfonil)etoxi)etilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-oxido-5-sulfonatofenilazo)benzildihidrazino)-4-sulfonato)cupru(II) de trisodiu		407-580-8	130201-51-3	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		
033-005-00-1	acid arsenic și sărurile acestuia, cu excepția celor specificate în altă parte în prezenta anexă	AE	—	—	Carc. Cat. 1; R45 T; R23/25 N; R50-53	T; N R: 45-23/25-50/53 S: 53-45-60-61		
034-002-00-8	compuși de seleniu, cu excepția sulfoseleniului de cadmiu și a celor specificați în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	T; R23/25 R33 N; R50-53	T; N R: 23/25-33-50/53 S: (1/2-)20/21-28-45-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
047-001-00-2	azotat de argint		231-853-9	7761-88-8	O; R8 C; R34 N; R50-53	O; C; N R: 8-34-50/53 S: (1/2-)26-36/37/39-45-60-61	C ≥ 25 %: Xn, N; R20/21/22-50/53 0,025 % ≤ C < 25 %: N; R50/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %: N; R51/53 0,00025 % ≤ C < 0,0025 %: R52/53	
050-002-00-0	cihexatin (ISO); hidroxiciclohexilstanani; Hidroxid de tri(ciclohexil)staniu		236-049-1	13121-70-5	Xn; R20/21/22 N; R50-53	Xn; N R: 20/21/22-50/53 S: (2-)13-60-61	C ≥ 25 %: T+, N; R24/25-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 20 % ≤ C < 25 %: T+, N; R21/22-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 10 % ≤ C < 20 %: T+, N; R21/22-26-40-41-48/23-63-50/53 7 % ≤ C < 10 %: T+, N; R21/22-26-36-40-48/20-63-50/53 5 % ≤ C < 7 %: T, N; R21/22-23-36-40-48/20-63-50/53 3 % ≤ C < 5 %: T, N; R21/22-23-40-48/20-50/53 2,5 % ≤ C < 3 %: T, N; R23-40-48/20-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: T, N; R23-40-48/20-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: Xn, N; R20-51/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %: Xn; R20-52/53 0,025 % ≤ C < 0,1 %: R52/53	
050-003-00-6	acetat de fentin (ISO); acetat de trifenilstanii		212-984-0	900-95-8	Carc. Cat. 3; R40 Repr. Cat. 3; R63 T+; R26 T; R24/25-48/23 Xi; R37/38-41 N; R50-53	T+; N R: 24/25-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 S: (1/2-)26-28-36/37/39-45-60-61	C ≥ 25 %: T+, N; R24/25-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 20 % ≤ C < 25 %: T+, N; R21/22-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 10 % ≤ C < 20 %: T+, N; R21/22-26-40-41-48/23-63-50/53 7 % ≤ C < 10 %: T+, N; R21/22-26-36-40-48/20-63-50/53 5 % ≤ C < 7 %: T, N; R21/22-23-36-40-48/20-63-50/53 3 % ≤ C < 5 %: T, N; R21/22-23-40-48/20-50/53 2,5 % ≤ C < 3 %: T, N; R23-40-48/20-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: T, N; R23-40-48/20-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: Xn, N; R20-51/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %: Xn; R20-52/53 0,025 % ≤ C < 0,1 %: R52/53	
050-004-00-1	hidroxid de fentin (ISO); hidroxid de trifenilstanii		200-990-6	76-87-9	Carc. Cat. 3; R40 Repr. Cat. 3; R63 T+; R26 T; R24/25-48/23 Xi; R37/38-41 N; R50-53	T+; N R: 24/25-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 S: (1/2-)26-28-36/37/39-45-60-61	C ≥ 25 %: T+, N; R24/25-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 20 % ≤ C < 25 %: T+, N; R21/22-26-37/38-40-41-48/23-63-50/53 10 % ≤ C < 20 %: T+, N; R21/22-26-40-41-48/23-63-50/53 7 % ≤ C < 10 %: T+, N; R21/22-26-36-40-48/20-63-50/53 5 % ≤ C < 7 %: T, N; R21/22-23-36-40-48/20-63-50/53 3 % ≤ C < 5 %: T, N; R21/22-23-40-48/20-50/53 2,5 % ≤ C < 3 %: T, N; R23-40-48/20-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: T, N; R23-40-48/20-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: Xn, N; R20-51/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %: Xn; R20-52/53 0,025 % ≤ C < 0,1 %: R52/53	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
050-008-00-3	compusi de tributilstaniu, cu excepția celor specificați în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	T; R25-48/23/25 Xn; R21 Xi; R36/38 N; R50-53	T; N R: 21-25-36/38-48/23/ 25-50/53 S: (1/2-36/37/39-45-60- 61	C ≥ 2,5 %: T; N; R21-25-36/38-48/23/ 25-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: T; N; R21-25-36/38- 48/23/25-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: Xn; N; R22-48/20/ 22-51/53 0,025 % C < 0,25 %: R52/53	1
050-011-00-X	compusi de trifenilstaniu, cu excepția celor specificați în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	T; R23/24/25 N; R50-53	T; N R: 23/24/25-50/53 S: (1/2-26-27-28-45-60- 61	C ≥ 1 %: T; N; R23/24/25-50/53 0,25 % ≤ C < 1 %: Xn; N; R20/21/22- 50/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: N; R51/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %: R52/53	1
050-018-00-8	metansulfonat de staniu(II)		401-640-7	53408-94-9	C; R34 Xn; R22 R43 N; R51-53	C; N R: 22-34-43-51/53 S: (1/2-22-26-36/37/39- 45-61		
053-003-00-4	iodoxibenzen		—	696-33-3	E; R2	E R: 2 S: (2-3)5		
053-004-00-X	iodoxibenzoat de calciu	C	—	—	E; R2	E R: 2 S: (2-3)5		
080-001-00-0	mercur	E	231-106-7	7439-97-6	Repr. Cat. 2; R61 T+; R26 T; R48/23 N; R50-53	T+; N R: 61-26-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
080-010-00-X	diclorură de mercur; clorură mercurică		231-299-8	7487-94-7	Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 3; R62 T+; R28 T; R48/24/25 C; R34 N; R50-53	T+; N R: 28-34-48/24/25-62- 68-50/53 S: (1/2-26-36/37/39-45- 60-61		
092-002-00-3	compusi de uraniu, cu excepția celor specificați în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	T+; R26/28 R33 N; R51-53	T+; N R: 26/28-33-51/53 S: (1/2-20/21-45-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
601-065-00-3	Amestec de: (1'α,3'α,6'α)-2,2,3',7',7'-pentametilspiro(1,3-dioxan-5,2'-norcaran); (1'α,3'β,6'α)-2,2,3',7',7'-pentametilspiro(1,3-dioxan-5,2'-norcaran)		416-930-9	—	Xi; R38 N; R51-53	Xi; N R: 38-51/53 S: (2-)36/37-61		
602-007-00-X	bromoforn; tribrommetan		200-854-6	75-25-2	T; R23 Xn; R22 Xi; R36/38 N; R51-53	T; N R: 22-23-36/38-51/53 S: (1/2-)28-45-63-61		
602-030-00-5	1,3-diclorpropenă; [1] (Z)-1,3-diclorpropenă [2]	C D	208-826-5 [1] 233-195-8 [2]	542-75-6 [1] 10061-01-5 [2]	R10 T; R24/25 Xn; R20-65 Xi; R36/37/38 R43 N; R50-53	T; N R: 10-20-24/25-36/37/ 38-43-65-50/53 S: (1/2-)36/37-45-60-61		
602-054-00-6	3-iodpropenă; iodură de alil		209-130-4	556-56-9	F; R11 C; R34	F; C R: 11-34 S: (1/2-)7-16-26-45		
603-005-00-1	2-metilpropan-2-ol; alcool <i>tert</i> -butilic		200-889-7	75-65-0	F; R11 Xn; R20 Xi; R36/37	F; Xn R: 11-20-36/37 S: (2-)9-16-46		
603-018-00-2	alcool furfuralic		202-626-1	98-00-0	Carc. Cat. 3; R40 T; R23 Xn; R21/22-48/20 Xi; R36/37	T R: 21/22-23-36/37-40- 48/20 S: (1/2-)36/37-45-63		
603-023-00-X	oxid de etilenă; oxiran	E	200-849-9	75-21-8	F+; R12 R6 Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 2; R46 T; R23 Xi; R36/37/38	F+; T R: 45-46-6-12-23-36/37/ 38 S: 53-45		
603-029-00-2	bi(2-cloretil) eter		203-870-1	111-44-4	Carc. Cat. 3; R40 T+; R26/27/28	T+ R: 26/27/28-40 S: (1/2-)7/9-27-28-36/ 37-45	C ≥ 7 %; T+; R26/27/28-40 1 % ≤ C < 7 %; T; R23/24/25-40 0,1 % ≤ C < 1 %; Xn; R20/21/22	
603-037-00-6	nitrat de celuloză; nitroceluloză	T	—	—	E; R3	E R: 3 S: (2-)35		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
603-046-00-5	bi(clormetil) eter; oxibij(clormetan)	E	208-832-8	542-88-1	F; R11 Carc. Cat. 1; R45 T+; R26 T; R24 Xn; R22	F; T+ R: 45-11-22-24-26 S: 53-45	C ≥ 25 %; T+; R45-22-24-26 7 % ≤ C < 25 %; T+; R45-21-26 3 % ≤ C < 7 %; T; R45-21-23 1 % ≤ C < 3 %; T; R45-23 0,1 % ≤ C < 1 %; T; R45-20 0,001 % ≤ C < 0,1 %; T; R45	
603-064-00-3	1-metoxi-2-propanol; monopropilen glicol metil eter		203-539-1	107-98-2	R10 R67	R: 10-67 S: (2-)		
603-066-00-4	1,2-epoxi-4-epoxietilciclohexan; 4-vinilciclohexen diepoxid		203-437-7	106-87-6	Carc. Cat. 3; R40 T; R23/24/25	T R: 23/24/25-40 S: (1/2-)36/37-45-63	C ≥ 1 %; T; R23/24/25-40 0,1 % ≤ C < 1 %; Xn; R20/21/22	
605-004-00-1	2,4,6-trimetil-1,3,5-trioxan; paraldehidă		204-639-8	123-63-7	R10	R: 10 S: (2-)29		
605-005-00-7	2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoxaciclooctan; metaldehydă		203-600-2	108-62-3	F; R11 Xn; R22	F; Xn R: 11-22 S: (2-)13-16-25-46		
606-021-00-7	N-metil-2-pirolidonă 1-metil-2-pirolidonă		212-828-1	872-50-4	Repr. Cat. 2; R61 Xi; R36/37/38	T R: 61-36/37/38 S: 53-45	C ≥ 10 %; T; R61-36/37/38 5 % ≤ C < 10 %; T; R61	
607-007-00-3	sărurile acidului oxalic, cu excepția celor specificate în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	Xn; R21/22	Xn R: 21/22 S: (2-)24/25	C ≥ 5 %; Xn; R21/22	
607-012-00-0	clorură de benzoil		202-710-8	98-88-4	Xn; R20/21/22 C; R34 R43	C R: 20/21/22-34-43 S: (1/2-)26-36/37/39-45		
607-037-00-7	acetat de 2-etoxietil; acetat de etilglicol	E	203-839-2	111-15-9	R10 Repr. Cat. 2; R60-61 Xn; R20/21/22	T R: 60-61-10-20/21/22 S: 53-45		
607-051-00-3	MCPA (ISO); acid 4-clor-o-toliloxiacetic		202-360-6	94-74-6	Xn; R22 Xi; R38-41 N; R50-53	Xn; N R: 22-38-41-50/53 S: (2-)26-37-39-60-61		
607-052-00-9	săruri și esteri de MCPA	A	—	—	Xn; R20/21/22 N; R50-53	Xn; N R: 20/21/22-50/53 S: (2-)13-60-61		
607-085-00-9	benzoat de benzil		204-402-9	120-51-4	Xn; R22 N; R51-53	Xn; N R: 22-51/53 S: (2-)25-46-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-095-00-3	acid maleic		203-742-5	110-16-7	Xn; R22 Xi; R36/37/38 R43	Xn R: 22-36/37/38-43 S: (2-)24-26-28-37-46	C ≥ 25 %: Xn; R22-36/37/38-43 20 % ≤ C < 25 %: Xi; R36/37/38-43 0,1 % ≤ C < 20 %: Xi; R43	
607-103-00-5	anhidridă succinică		203-570-0	108-30-5	Xn; R22 Xi; R36/37	Xn R: 22-36/37 S: (2-)25-46	C ≥ 5 %: Xn; R22-36/37 1 % ≤ C < 5 %: Xi; R36/37	
607-142-00-8	cloroforimat de propil; propilesterul acidului clorofomic; cloroforimat de <i>n</i> -propil		203-687-7	109-61-5	F; R11 T; R23 C; R34	F; T R: 11-23-34 S: (1/2-)16-26-36-45		
607-195-00-7	acetat de 2-metoxi-1-metiletil		203-603-9	108-65-6	R10	R: 10 S: (2-)		
607-216-00-X	acid glutamic, produși de reacție cu N-(C ₁₂₋₁₄ -alchil)propilen-diamină		403-950-8	—	T+; R26 Xn; R22 C; R34 N; R50	T+; N R: 22-26-34-50 S: (1/2-)26-36/37/39-38-45-61		
607-231-00-1	clopiralid (ISO); acid 3,6-diclorpiridin-2-carboxilic		216-935-4	1702-17-6	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		
607-245-00-8	acrilat de <i>tert</i> -butil	D	216-768-7	1663-39-4	F; R11 Xn; R20/21/22 Xi; R37/38 R43 N; R51-53	F; Xn; N R: 11-20/21/22-37/38-43-51/53 S: (2-)16-25-37-61	C ≥ 25 %: Xn; R20/21/22-37/38-43-51/53 20 % ≤ C < 25 %: Xi; R37/38-43-52/53 2,5 % ≤ C < 20 %: Xi; R43-52/53 1 % ≤ C < 2,5 %: Xi; R43	
607-397-00-5	Amestec de: salicilați de calciu (C ₁₀₋₁₄ cu catenă ramificată și C ₁₈₋₃₀ alchilați); fenați de calciu (C ₁₀₋₁₄ cu catenă ramificată și C ₁₈₋₃₀ alchilați); fenați de calciu sulfurați (C ₁₀₋₁₄ cu catenă ramificată și C ₁₈₋₃₀ alchilați)		415-930-6	—	Repr. Cat. 3; R62 R43	Xn R: 43-62 S: (2-)23-36/37		
608-005-00-5	<i>n</i> -butironitril		203-700-6	109-74-0	F; R11 T; R23/24/25	F; T R: 11-23/24/25 S: (1/2-)16-36/37-45-63		
608-011-00-8	oxalonitril; cian		207-306-5	460-19-5	F+; R12 T; R23 N; R50-53	F+; T; N R: 12-23-50/53 S: (1/2-)9-16-23-33-45-63-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
608-044-00-8	2-ciclohexiliden-2-fenilacetimidril		423-740-1	10461-98-0	Xn; R22 N; R51-53	Xn; N R; 22-51/53 S: (2-)46-61		
609-007-00-9	2,4-dinitrotoluen; [1] dinitrotoluen [2]	E	204-450-0 [1] 246-836-1 [2]	121-14-2 [1] 25321-14-6 [2]	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 3; R62 T; R23/24/25 Xn; R48/22 N; R50-53	T; N R: 45-23/24/25-48/22-62-68-50/53 S: 53-45-60-61		
611-028-00-3	C,C'-azodi(formamidă)		204-650-8	123-77-3	E; R2 R42	E; Xn R: 2-42 S: (2-)22-24-37		
611-035-00-1	6-amino-4-hidroxi-3-[7-sulfonato-4(5-sulfonato-2-naftilazo)-1-naftilazo]naftalen-2,7-disulfonat de tetralitiu		403-660-1	107246-80-0	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
612-044-00-3	N,N'-diacetilbenzidină	E	210-338-2	613-35-4	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Xn; R20/21/22	T R: 45-20/21/22-68 S: 53-45		
612-050-00-6	ciclohexilamină		203-629-0	108-91-8	R10 Repr. Cat. 3; R62 Xn; R21/22 C; R34	C R: 10-21/22-34-62 S: (1/2-)26-36/37/39-45	C ≥ 25 %; C; R21/22-34-62 10 % ≤ C < 25 %; C; R34-62 5 % ≤ C < 10 %; Xn; R36/38-62 2 % ≤ C < 5 %; Xi; R36/38	
612-076-00-8	etilmetilamină		209-940-8	598-56-1	F; R11 Xn; R20/22 C; R34	F; C R: 11-20/22-34 S: (1/2-)3-16-26-36-45		
612-099-00-3	4-metil- <i>m</i> -fenilendiamină; 2,4-toluendiamină	E	202-453-1	95-80-7	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 3; R62 T; R25 Xn; R21-48/22 R43 N; R51-53	T; N R: 45-21-25-43-48/22-62-68-51/53 S: 53-45-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-101-00-2	metenamină; hexametilentetramină		202-905-8	100-97-0	F; R11 R43	F; Xi R: 11-43 S: (2-)24-37		
612-151-00-5	metil-fenilen diamină; diaminotoluen; [produs tehnic – amestec de 4- metil- <i>m</i> -fenilen diamină (Nr. CE 202-453-1) și 2-metil- <i>m</i> -fenilen diamină (Nr. CE 212-513-9)]	E	—	—	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 3; R62 T; R25 Xn; R21-48/22 Xi; R36 R43 N; R51-53	T; N R: 45-21-25-36-43-48/ 22-62-68-51/53 S: 53-45-61		
612-237-00-2	hidrogenosulfat de hidroxilamoniu; [1] fosfat de hidroxilamină; [2] dihidrogenofosfat de hidroxil- amină; [3] 4-metilbenzensulfonat de hidroxilamină [4]	T	233-154-4 [1] 244-077-0 [2] 242-818-2 [3] 258-872-5 [4]	10046-00-1 [1] 20845-01-6 [2] 19098-16-9 [3] 53933-48-5 [4]	E; R2 Carc. Cat. 3; R40 Xn; R21/22-48/22 Xi; R36/38 R43 N; R50	E; Xn; N R: 21/22-36/38-40-43- 48/22-50 S: (2-)36/37-61		
613-116-00-7	tolylfluaniid (ISO); diclor-N-[[dimetilamino)sulfo- nil]fluor-N-(<i>p</i> -tolil)metansulfe- namidă; [conținând ≥ 0,1 % (g/g) particule cu un diametru aero- dinamic sub 50 μm]		211-986-9	731-27-1	T+; R26 T; R48/23 Xi; R36/37/38 R43 N; R50	T+; N R: 26-36/37/38-43-48/ 23-50 S: (1/2-)28-36/37/39-45- 63-61	C ≥ 20 %: T+; N; R26-36/37/38-43-48/ 23-50 10 % ≤ C < 20 %: T+; N; R26-43-48/ 23-50 7 % ≤ C < 10 %: T+; N; R26-43-48/20- 50 2,5 % ≤ C < 7 %: T; N; R23-43-48/20- 50 1 % ≤ C < 2,5 %: T; R23-43-48/20 0,1 % ≤ C < 1 %: Xn; R20	
615-001-00-7	izocianat de metil		210-866-3	624-83-9	F; R11 Repr. Cat. 3; R63 T+; R26 T; R24/25 R42/43 Xi; R37/38-41	F; T+ R: 11-24/25-26-37/38- 41-42/43-63 S: (1/2-)16-26-27/28-36/ 37/39-45-63		
615-004-00-3	sărurile acidului tiocianic, cu excepția celor specificate în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	Xn; R20/21/22 R32 R52-53	Xn R: 20/21/22-3-2-52/53 S: (2-)13-36/37-46-61		
615-028-00-4	2-(izocianatosulfoni)benzoat de etil		410-220-2	77375-79-2	R14 Xn; R22-48/22 Xi; R41 R42/43	Xn R: 14-22-41-42/43-48/ 22 S: (2-)8-23-26-30-35-36/ 37/39		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
615-030-00-5	sărurile alcaline și alcalinopământoase ale acidului tiocianic, cu excepția celor specificate în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	Xn; R20/21/22 R32 R52-53	Xn R: 20/21/22-32-52/53 S: (2-)13-36/37-46-61		
615-031-00-0	tiocianat de taliu		222-571-7	3535-84-0	T+; R26/28 Xn; R21 R32 R33 N; R51-53	T+; N R: 21-26/28-32-33-51/53 S: (1/2-)13-28-36/37-45-61		
615-032-00-6	sărurile metalice ale acidului tiocianic, cu excepția celor specificate în altă parte în prezenta anexă	A	—	—	Xn; R20/21/22 R32 N; R50-53	Xn; N R: 20/21/22-32-50/53 S: (2-)13-36/37-46-60-61		
616-124-00-9	bi(trifluorometilsulfoni)imidă de litiu		415-300-0	90076-65-6	T; R24/25 Xn; R48/22 C; R34 R52-53	T R: 24/25-34-48/22-52/53 S: (1/2-)22-26-36/37/39-45-61		
617-017-00-X	Amestec de: 2,2'-bi(terf-pentilperoxi)-p-diizopropilbenzen; 2,2'-bi(terf-pentilperoxi)-m-diizopropilbenzen	T	412-140-3	32144-25-5	E; R2 O; R7 R53	E R: 2-7-53 S: (2-)3/7-14-36/37/39-61		
650-016-00-2	Lână minerală, cu excepția celei specificate în altă parte în prezenta anexă; [Fibre de sticlă (de siliciu) artificiale cu orientare aleatorie, cu un conținut de oxizi alcalini și oxizi alcalinopământoși (Na ₂ O+K ₂ O+CaO+MgO+BaO) mai mare de 18 % procente de greutate]	AQR	—	—	Carc. Cat. 3; R40	Xn R: 40 S: (2-)36/37		
650-017-00-8	Fibre ceramice refractare, Fibre cu destinație specială, cu excepția celor specificate în altă parte în prezenta anexă; [Fibre de sticlă (de siliciu) artificiale cu orientare aleatorie, cu un conținut de oxizi alcalini și oxizi alcalinopământoși (Na ₂ O+K ₂ O+CaO+MgO+BaO) mai mic sau egal cu 18 % procente de greutate]	AR	—	—	Carc. Cat. 2; R49	T R: 49 S: 53-45		

ANEXĂ IB

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
003-003-00-5	(2-metilpropil)litui; izobutilitui		440-620-2	920-36-5	F; R15-17 R14 C; R35 R67 N; R50-53	F; C; N R: 14/15-17-35-67-50/ 53 S: (1/2)-6-16-26-30-33- 36/37/39-43-45-60-61		
005-013-00-5	dietilmetoxiboran		425-380-9	7397-46-8	F; R17 Xn: R20/21/22-48/22 C; R34 R43 R53	F; C R: 17-20/21/22-34-43- 48/22-53 S: (1/2)-6-26-36/37/39- 43-45-61		
005-014-00-0	acid 4-formilfenilboronic		438-670-5	87199-17-5	R43	Xi R: 43 S: (2-)24-37		
005-017-00-7	perborat de sodiu; [1] acid perboric, sare sodică; [2] acid perboric, sare sodică, monohidrat; [3] peroxometaborat de sodiu; [4] acid perboric (HBO(O ₂)), sare sodică, monohidrat; [5] peroxoborat de sodiu; [conținând < 0,1 % (g/g) particule cu un diametru aero- dinamic sub 50 μm]	E	239-172-9 [1] 234-390-0 [2] - [3] 231-556-4 [4] - [5]	15120-21-5 [1] 11138-47-9 [2] 12040-72-1 [3] 7632-04-4 [4] 10332-33-9 [5]	O; R8 Repr. Cat. 2; R61 Repr. Cat. 3; R62 Xn; R22 Xi; R37-41	O; T R: 61-8-22-37-41-62 S: 53-45	C ≥ 25 %; T; R61-22-37-41-62 22 % ≤ C < 25 %; T; R61-37-41-62 20 % ≤ C < 22 %; T; R61-36/37-62 14 % ≤ C < 20 %; T; R61-36-62 9 % ≤ C < 14 %; T; R61-62 6,5 % ≤ C < 9 %; T; R61	
005-017-01-4	perborat de sodiu; [1] acid perboric, sare sodică; [2] acid perboric, sare sodică, monohidrat; [3] peroxometaborat de sodiu; [4] acid perboric (HBO(O ₂)), sare sodică, monohidrat; [5] peroxoborat de sodiu; [conținând ≥ 0,1 % (g/g) particule cu un diametru aero- dinamic sub 50 μm]	E	239-172-9 [1] 234-390-0 [2] - [3] 231-556-4 [4] - [5]	15120-21-5 [1] 11138-47-9 [2] 12040-72-1 [3] 7632-04-4 [4] 10332-33-9 [5]	O; R8 Repr. Cat. 2; R61 Repr. Cat. 3; R62 T; R23 Xn; R22 Xi; R37-41	O; T R: 61-8-22-23-37-41-62 S: 53-45	C ≥ 25 %; T; R61-22-23-37-41-62 22 % ≤ C < 25 %; T; R61-20-37-41-62 20 % ≤ C < 22 %; T; R61-20-36/37-62 14 % ≤ C < 20 %; T; R61-20-36-62 9 % ≤ C < 14 %; T; R61-20-62 6,5 % ≤ C < 9 %; T; R61-20 3 % ≤ C < 6,5 %; Xn; R20	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
005-018-00-2	acid perboric ($H_3BO_3(O_2)$), sare monosodică, trihidrat; [1] acid perboric, sare sodică, tetrahidrat; [2] acid perboric ($HBO(O_2)$), sare sodică, tetrahidrat; [3] peroxoborat de sodiu hexahidrat; [conținând < 0,1 % (g/g) particule cu un diametru aerodinamic sub 50 μm]	- [1] - [2] - [3]		13517-20-9 [1] 37244-98-7 [2] 10486-00-7 [3]	Repr. Cat. 2; R61 Repr. Cat. 3; R62 Xi; R37-41	T R: 61-37-41-62 S: 53-45-47	C ≥ 36 %; T; R61-37-41-62 22 % ≤ C < 36 %; T; R61-36/37-62 20 % ≤ C < 22 %; T; R61-37-62 14 % ≤ C < 20 %; T; R61-62 10 % ≤ C < 14 %; T; R61	
005-018-01-X	acid perboric ($H_3BO_3(O_2)$), sare monosodică, trihidrat; [1] acid perboric, sare sodică, tetrahidrat; [2] acid perboric ($HBO(O_2)$), sare sodică, tetrahidrat; [3] peroxoborat de sodiu hexahidrat; [conținând ≥ 0,1 % (g/g) particule cu un diametru aerodinamic sub 50 μm]	E - [1] - [2] - [3]		13517-20-9 [1] 37244-98-7 [2] 10486-00-7 [3]	Repr. Cat. 2; R61 Repr. Cat. 3; R62 Xn; R20 Xi; R37-41	T R: 61-20-37-41-62 S: 53-45-47	C ≥ 36 %; T; R61-20-37-41-62 25 % ≤ C < 36 %; T; R61-20-36/37-62 22 % ≤ C < 25 %; T; R61-36/37-62 20 % ≤ C < 22 %; T; R61-37-62 14 % ≤ C < 20 %; T; R61-62 10 % ≤ C < 14 %; T; R61	
006-097-00-6	1-fenil-3-(p-toluensulfonil)uree		424-620-1	13909-63-2	Xn; R22-48/22 R52-53	Xn R: 22-48/22-52/53 S: (2-)22-36-61		
006-098-00-1	terf-butil (1R,5S)-3-azabicyclo[3.1.0]hex-6-ilcarbam		429-170-8	134575-17-0	Xn; R22-48/22 Xi; R41 R43	Xn R: 22-41-43-48/22 S: (2-)22-26-36/37/39		
006-099-00-7	N-(p-toluensulfonil)-N'-(3-(p-toluensulfoniloxi)fenil)uree; 3-([(4-metilfenil)sulfonil]carbamoi)amino)fenil 4-metilbenzensulfonat		432-520-2	232938-43-1	N; R51-53	N R: 51/53 S: 22-61		
006-101-00-6	amestec de: N,N'-(metilendi-4,1-fenilen)bi[N'-feniluree]; N-(4-[[4-[(fenilamino)carbonilamino]fenilmetil]fenil]-N'-ciclohexiluree); N,N'-(metilendi-4,1-fenilen)bi[N'-ciclohexiluree]		423-070-8	—	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
006-102-00-1	O-hexil-N-etoxicarbonilto-carbamat	E	432-750-3	—	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 2; R46 Xn; R22-48/22 R43 N; R51-53	T; N R: 45-46-22-43-48/22-51/53 S: 53-45-61		
006-103-00-7	N,N''-(metilendi-4,1-fenilen)bi[N'-octil]uree		445-760-8	—	Xi; R41 R42 N; R50-53	Xn; N R: 41-42-50/53 S: (2-)22-26-39-45-60-61	C ≥ 10 %: Xn, N; R41-42-50/53 5 % ≤ C < 10 %: Xn, N; R36-42-50/53 1 % ≤ C < 5 %: Xn, N; R42-50/53 0,25 % ≤ C < 1 %: N; R50/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: N; R51/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %: R52/53	
007-029-00-8	hidroxid de dietildimetilamoniu		419-400-5	95500-19-9	Xn; R21/22 C; R35	C R: 21/22-35 S: (1/2-)26-36/37/39-45		
012-004-00-X	carbonat-hidroxid-perclorat-hidrat de aluminiu-magneziu		422-150-1	—	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
014-036-00-X	(4-etoxifenil)(3-(4-fluor-3-fenoxifenil)propil)dimetilsilan		405-020-7	105024-66-6	Repr.Cat.2; R60 N; R50-53	T; N R: 60-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 0,5 %: T; N; R60-50/53 0,025 % ≤ C < 0,5 %: N; R50/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %: N; R51/53 0,00025 % ≤ C < 0,0025 %: R52/53	
014-037-00-5	2-butanon-O,O',O',O''-(fenilsililidin)trioximă		433-360-6	34036-80-1	Xn; R48/22 R43 R52-53	Xn R: 43-48/22-52/53 S: (2-)36/37-61		
014-038-00-0	S-(3-(trietoxisilil)propil)oc-tantioat		436-690-9	220727-26-4	R43	Xi R: 43 S: (2-)24-37		
014-039-00-6	(2,3-dimetilbut-2-il)-trimetoxisilan		439-360-2	142877-45-0	Xi; R38-41 R52-53	Xi R: 38-41-52/53 S: (2-)26-37/39-61		
014-041-00-7	N,N-bi(trimetilsilil)aminopropilmetildietoxisilan		445-890-5	201290-01-9	Xn; R22 R43	Xn R: 22-43 S: (2-)24-37		
014-042-00-2	amestec de O,O',O',O''-silantetrail tetrakis(4-metil-2-pentanon oximă) (3 stereocizomeri)		423-010-0	—	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
014-043-00-8	produs de reacție a: silice amorfă (50-85 %), butil (1-metilpropil) magneziiu (3-15 %), ortosilicat de tetraetil (5-15 %) și tetraclorură de titan (5-20 %)		432-200-2	—	F; R11 Xi; R37/38-41 R52-53	F; Xi R: 11-37/38-41-52/53 S: (2-)6-26-36/39-61		
014-044-00-3	3-[(4'-acetoxi-3'-metoxifenil)propil]trimetoxisilan		433-050-0	—	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
014-045-00-9	silicat de fluorură de magneziu-sodiu		442-650-1	—	Xn; R48/20	Xn R: 48/20 S: (2-)22-36		
015-190-00-0	difosfit de bi(2,4-dicumilfenil)neopentil; 3,9-bi[2,4-bi(1-metil-1-feniletil)fenoxil]-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-difosfiaspiro[5.5]undecan		421-920-2	154862-43-8	R53	R: 53 S: 61		
015-191-00-6	dodecildifenil fosfat		431-760-5	27460-02-2	Xi; R38 R52-53	Xi R: 38-52/53 S: (2-)37-61		
015-192-00-1	tetrakis(2,6-dimetilfenil)- <i>m</i> -fenilen bifosfat		432-770-2	139189-30-3	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		
015-193-00-7	trifenil(fenilmetil)fosfoniu 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluor- <i>N</i> -metil-1-butanulfonamidă (1:1)		442-960-7	332350-93-3	T; R25 Xi; R41 N; R50-53	T; N R: 25-41-50/53 S: (1/2-)26-39-45-60-61		
015-194-00-2	tetrabutil-fosfoniu nonafluorbutan-1-sulfonat		444-440-5	220689-12-3	Xn; R22 R52-53	Xn R: 22-52/53 S: (2-)61		
015-195-00-8	amestec de: <i>o</i> -toluenfosfonat de potasiu; <i>m</i> -toluenfosfonat de potasiu; <i>p</i> -toluenfosfonat de potasiu		433-860-4	—	Xi; R36 R43 R52-53	Xi R: 36-43-52/53 S: (2-)24-26-37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
015-196-00-3	amestec de: (2-(hidroximetilcarbamoi)etil)fosfonat de dimetil; (2-(hidroximetilcarbamoi)etil)-fosfonat de dietil; (2-(hidroximetilcarbamoi)etil)-fosfonat de metil etil		435-960-3	—	Carc.Cat.2; R45 Muta.Cat.2; R46 R43	T R: 45-46-43 S: 53-45		
015-197-00-9	acid bi(2,4,4-trimetilpentil)ditiiofosfonic		420-160-9	107667-02-7	R10 T; R23 Xn; R22 C; R34 N; R51-53	T; N R: 10-22-23-34-51/53 S: (1/2-)9-26-36/37/39-45-61		
015-198-00-4	acid (4-fenilbutil)fosfinic		420-450-5	86552-32-1	Carc.Cat.3; R40 Xi; R41	Xn R: 40-41 S: (2-)23-26-36/37/39		
016-094-00-1	sulf		231-722-6	7704-34-9	Xi; R38	Xi R: 38 S: (2-)46		
016-097-00-8	hidroclorură de 1-amino-2-metil-2-propaniol		434-480-1	32047-53-3	Xn; R22 C; R34 R43 R52-53	C R: 22-34-43-52/53 S: (1/2-)22-26-36/37/39-45-61		
017-009-01-8	perclorat de amoniu; [conținând < 80 % particule de 0-30 μm]	T	232-235-1	7790-98-9	E; R2 O; R9	E R: 2-9 S: (2-)14-16-36/37		
022-004-00-1	oxid de potasiu-titan (K ₂ Ti ₆ O ₁₃)		432-240-0	12056-51-8	Carc.Cat.3; R40	Xn R: 40 S: (2-)22-36/37		
022-005-00-7	[N-(1,1-dimetil-1,1-dimetil-1-(1,2,3,4,5-η)-2,3,4,5-tetrametil-2,4-ciclopentadien-1-il)silanaminato(2-)-κN][1,2,3,4-η)-1,3-pentadien]-titan		419-840-8	169104-71-6	F; R11 C; R34 R43 R53	F; C R: 11-34-43-53 S: (1/2-)6-9-16-26-36/37/39-45-61		
028-002-01-4	pudră de nichel; [diametrul particulelor < 1 mm]		231-111-4	7440-02-0	Carc. Cat. 3; R40 T; R48/23 R43 R52-53	T R: 40-43-48/23-52/53 S: (2-)36/37/39-45-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-013-00-7	mată de nichel	E, H	273-749-6	69012-50-6	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-014-00-2	sedimente și nămoluri, de la rafinarea electrolică a cuprului, decuprate, cu sulfat de nichel	E	295-859-3	92129-57-2	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 Xn; R20/22 Xi; R38 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-20/22-38-42/ 43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-20/22-38-42/ 43-48/23-68-50/53 20 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-38-42/ 43-48/23-68-51/53 2,5 % ≤ C < 20 %; T, N; R49-61-42/ 43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/ 23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20- 52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20- 52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-015-00-8	sedimente și nămoluri, de la rafinarea electrolică a cuprului, decuprate	E, H	305-433-1	94551-87-8	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 1; R61 Repr. Cat. 3; R62 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23- 62-68-50/53 S: 53-45-60-61		
028-016-00-3	diperclorat de nichel; acid percloric, sare de nichel(II)	E, H	237-124-1	13637-71-3	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 C; R34 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-34-42/43-48/ 23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-34-42/43-48/ 23-68-50/53 5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-34-42/ 43-48/23-68-51/53 2,5 % ≤ C < 5 %; T, N; R49-61-36/38- 42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-36/38-42/ 43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20- 52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20- 52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-017-00-9	bi(sulfat) de dipotasiu-nichel; [1] bi(sulfat) de diamoniu-nichel [2]	E, H	237-563-9 [1] 239-793-2 [2]	13842-46-1 [1] 15699-18-0 [2]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 Xn; R20/22 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-20/22-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-20/22-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-018-00-4	bi(sulfamidat) de nichel; sulfamat de nichel	E, H	237-396-1	13770-89-3	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-019-00-X	bi(tetrafluorborat) de nichel	E, H	238-753-4	14708-14-6	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; 49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-021-00-0	diformat de nichel; [1] acid formic, sare de nichel; [2] acid formic, sare de nichel-cupru [3]	E, H	222-101-0 [1] 239-946-6 [2] 268-755-0 [3]	3349-06-2 [1] 15843-02-4 [2] 68134-59-8 [3]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-022-00-6	diacetat de nichel [1] acetat de nichel [2]	E, H	206-761-7 [1] 239-086-1 [2]	373-02-4 [1] 14998-37-9 [2]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 Xn; R20/22 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-20/22-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-20/22-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-024-00-7	dibenzoat de nichel	E, H	209-046-8	553-71-9	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-025-00-2	bi(4-ciclohexilbutirat) de nichel	E, H	223-463-2	3906-55-6	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-026-00-8	stearat de nichel(II); octadecanoat de nichel(II)	E, H	218-744-1	2223-95-2	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-027-00-3	dilactat de nichel	E, H	—	16039-61-5	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-028-00-9	octanoat de nichel(III)	E, H	225-656-7	4995-91-9	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 C; R35 R42/43 N; R50-53	T; C; N R: 49-61-35-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, C, N; R49-61-35-42/43-48/23-68-50/53 10 % ≤ C < 25 %; T, C, N; R49-61-35-42/43-48/23-68-51/53 5 % ≤ C < 10 %; T, N; R49-61-34-42/43-48/23-68-51/53 2,5 % ≤ C < 5 %; T, N; R49-61-36/38-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-36/38-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-029-00-4	difluorură de nichel; [1] dibromură de nichel; [2] diiodură de nichel; [3] fluorură de potasiu-nichel [4]	E, H	233-071-3 [1] 236-665-0 [2] 236-666-6 [3] - [4]	10028-18-9 [1] 13462-88-9 [2] 13462-90-3 [3] 11132-10-8 [4]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; 49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; 49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-030-00-X	hexafluorosilicat de nichel	E, H	247-430-7	26043-11-8	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-031-00-5	selenat de nichel	E, H	239-125-2	15060-62-5	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-032-00-0	hidrogenofosfat de nichel; [1] bi(dihidrogenofosfat) de nichel; [2] bi(ortofosfat) de trimichel; [3] difosfat de dimichel; [4] bi(fosfinat) de nichel; [5] fosfinat de nichel; [6] acid fosforic, sare de calciu-nichel; [7] acid difosforic, sare de nichel(III) [8]	E, H	238-278-2 [1] 242-522-3 [2] 233-844-5 [3] 238-426-6 [4] 238-511-8 [5] 252-840-4 [6] - [7] - [8]	14332-34-4 [1] 18718-11-1 [2] 10381-36-9 [3] 14448-18-1 [4] 14507-36-9 [5] 36026-88-7 [6] 17169-61-8 [7] 19372-20-4 [8]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-42/43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-033-00-6	hexacianoferat de diamoniu nichel	E, H	—	74195-78-1	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-42/43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-034-00-1	dicianură de nichel	E, H	209-160-8	557-19-7	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R42/43 R32 N; R50-53	T; N R: 49-32-42/43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-035-00-7	cromat de nichel	E, H	238-766-5	14721-18-7	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-42/43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-036-00-2	silicat de nichel(II); [1] ortosilicat de dimichel; [2] silicat de nichel (3:4); [3] acid silicic, sare de nichel; [4] hidroxibi[ortosilicato(4)]trini- chel(3-) de trihidrogen [5]	E, H	244-578-4 [1] 237-411-1 [2] 250-788-7 [3] 253-461-7 [4] 235-688-3 [5]	21784-78-1 [1] 13775-54-7 [2] 31748-25-1 [3] 37321-15-6 [4] 12519-85-6 [5]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-037-00-8	hexacianoferat de dimichel	E, H	238-946-3	14874-78-3	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-038-00-3	bi(arsenat) de trinichel; arsenat de nichel(II)	E, H	236-771-7	13477-70-8	Carc. Cat. 1; R45 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 45-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-039-00-9	oxalat de nichel; [1] acid oxalic, sare de nichel [2]	E, H	208-933-7 [1] 243-867-2 [2]	547-67-1 [1] 20543-06-0 [2]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-040-00-4	relură de nichel	E, H	235-260-6	12142-88-0	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-041-00-X	tetrasulfură de trinichel	E, H	—	12137-12-1	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-042-00-5	bi(arsenit) de trinichel	E, H	—	74646-29-0	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-043-00-0	periclaz gri de cobalt-nichel; C.I. Pigment Black 25; C.I. 77332; [1] dioxid de cobalt-nichel; [2] oxid de cobalt-nichel [3]	E, H	269-051-6 [1] 261-346-8 [2] - [3]	68186-89-0 [1] 58591-45-0 [2] 12737-30-3 [3]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43	T R: 49-43-48/23 S: 53-45		
028-044-00-6	trioxid de nichel-staniu; stanat de nichel	E, H	234-824-9	12035-38-0	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43	T R: 49-43-48/23 S: 53-45		
028-045-00-1	decaoxid de nichel-triuranium	E, H	239-876-6	15780-33-3	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43	T R: 49-43-48/23 S: 53-45		
028-046-00-7	ditiocianat de nichel	E, H	237-205-1	13689-92-4	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 R32 N; R50-53	T; N R: 49-61-32-42/43-48/ 23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-047-00-2	dicromat de nichel	E, H	239-646-5	15586-38-6	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; 49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	
028-048-00-8	selenit de nichel(II)	E, H	233-263-7	10101-96-9	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-42/43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-049-00-3	seleniură de nichel	E, H	215-216-2	1314-05-2	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-050-00-9	acid silicic, sare de plumb-nichel	E, H	—	68130-19-8	Carc. Cat. 1; R49 Repr. Cat. 1; R61 Repr. Cat. 3; R62 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-61-43-48/23-62-50/53 S: 53-45-60-61		
028-051-00-4	diarseniură de nichel; [1] arseniură de nichel [2]	E, H	235-103-1 [1] 248-169-1 [2]	12068-61-0 [1] 27016-75-7 [2]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-052-00-X	priderit galben nichel bariu titan; C.I. Pigment Yellow 157; C.I. 77900	E, H	271-853-6	68610-24-2	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43	T R: 49-43-48/23 S: 53-45		
028-053-00-5	dichlorat de nichel; [1] dibromat de nichel; [2] hidrogenosulfat de etil, sare de nichel(II) [3]	E, H	267-897-0 [1] 238-596-1 [2] 275-897-7 [3]	67952-43-6 [1] 14550-87-9 [2] 71720-48-4 [3]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-054-00-0	trifluoracetat de nichel(II); [1] propionat de nichel(II); [2] bi(benzensulfonat) de nichel; [3] hidrogenocitrat de nichel(II); [4] acid citric, sare de amoniu-nichel; [5] acid citric, sare de nichel; [6] bi(2-etilhexanoat) de nichel; [7] acid 2-etilhexanoic, sare de nichel; [8] acid dimetilhexanoic, sare de nichel; [9] izoctanoat de nichel(II); [10] izoctanoat de nichel; [11] bi(izononanoat) de nichel; [12] neononanoat de nichel(II); [13] izodecanoat de nichel(II); [14] neodecanoat de nichel(II); [15] acid neodecanoic, sare de nichel; [16] neoundecanoat de nichel(II); [17] bi(D-gluconato-O ¹ ,O ²)nichel; [18] 3,5-bi(terț-butil)-4-hidroxi-benzoat de nichel (1:2); [19] palmitat de nichel(II); [20] (2-etilhexanoato-O)(izononanoato-O)nichel; [21] (izononanoato-O)(izoctanoato-O)nichel; [22] (izoctanoato-O)(neodecanoato-O)nichel; [23] (2-etilhexanoato-O)(izodecanoato-O)nichel; [24] (2-etilhexanoato-O)(neodecanoato-O)nichel; [25] (izodecanoato-O)(izoctanoato-O)nichel; [26] (izodecanoato-O)(izononanoato-O)nichel; [27] (izononanoato-O)(neodecanoato-O)nichel; [28]	E, H	240-235-8 [1] 222-102-6 [2] 254-642-3 [3] 242-533-3 [4] 242-161-1 [5] 245-119-0 [6] 224-699-9 [7] 231-480-1 [8] 301-323-2 [9] 249-555-2 [10] 248-585-3 [11] 284-349-6 [12] 300-094-6 [13] 287-468-1 [14] 287-469-7 [15] 257-447-1 [16] 300-093-0 [17] 276-205-6 [18] 258-051-1 [19] 237-138-8 [20] 287-470-2 [21] 287-471-8 [22] 284-347-5 [23] 284-351-7 [24] 285-698-7 [25] 285-909-2 [26] 284-348-0 [27] 287-592-6 [28] 294-302-1 [29] 283-972-0 [30] - [31]	16083-14-0 [1] 3349-08-4 [2] 39819-65-3 [3] 18721-51-2 [4] 18283-82-4 [5] 22605-92-1 [6] 4454-16-4 [7] 7580-31-6 [8] 93983-68-7 [9] 29317-63-3 [10] 27637-46-3 [11] 84852-37-9 [12] 93920-10-6 [13] 85508-43-6 [14] 85508-44-7 [15] 51818-56-5 [16] 93920-09-3 [17] 71957-07-8 [18] 52625-25-9 [19] 13654-40-5 [20] 85508-45-8 [21] 85508-46-9 [22] 84852-35-7 [23] 84852-39-1 [24] 85135-77-9 [25] 85166-19-4 [26] 84852-36-8 [27] 85551-28-6 [28] 91697-41-5 [29] 84776-45-4 [30] 72319-19-8 [31]	Carc. Cat. 1; R49 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-61-42/43-48/23-68-50/53 S: 53-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; T, N; R49-61-42/43-48/23-68-51/53 1 % ≤ C < 2,5 %; T; R49-61-42/43-48/23-68-52/53 0,5 % ≤ C < 1 %; T; R49-61-43-48/20-52/53 0,25 % ≤ C < 0,5 %; T; R49-43-48/20-52/53 0,1 % ≤ C < 0,25 %; T; R49-43-48/20-0,01 % ≤ C < 0,1 %; Xi; R43	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
	acizi grași, cu catenă C ₆₋₁₉ , săruri de nichel; [29] acizi grași, C ₈₋₁₈ și C ₁₈ -mesaturati, săruri de nichel; [30] acid 2,7-naftalendisulfonic, sare de nichel(II); [31]							
028-055-00-6	sulfid de nichel (II); [1] trioxid de nichel-relur; [2] tetraoxid de nichel-relur; [3] hidroxid oxid fosfat de molibden-nichel [4]	E, H 231-827-7 [1] 239-967-0 [2] 239-974-9 [3] 268-585-7 [4]		7757-95-1 [1] 15851-52-2 [2] 15852-21-8 [3] 68130-36-9 [4]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R42/43 N; R50-53	T; N R: 49-42/43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-056-00-1	borură de nichel (NiB); [1] borură de dinichel; [2] borură de trinichel; [3] borură de nichel [4] siliciură de dinichel; [5] disiliciură de nichel; [6] fosfură de dinichel; [7] fosfură de nichel-bor [8]	E, H 234-493-0 [1] 234-494-6 [2] 234-495-1 [3] 235-723-2 [4] 235-033-1 [5] 235-379-3 [6] 234-828-0 [7] - [8]		12007-00-0 [1] 12007-01-1 [2] 12007-02-2 [3] 12619-90-8 [4] 12059-14-2 [5] 12201-89-7 [6] 12035-64-2 [7] 65229-23-4 [8]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43 N; R50-53	T; N R: 49-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
028-057-00-7	tetraoxid de dialuminiu-nichel; [1] trioxid de nichel-titan; [2] oxid de nichel-titan; [3] hexaoxid de nichel-divanadiu; [4] octaoxid de cobalt-dimolibden-nichel; [5] trioxid de nichel-zirconiu; [6] tetraoxid de molibden-nichel; [7] tetraoxid de nichel-wolfram; [8] olivină, nichel verde; [9] dioxid de litiu-nichel; [10] oxid de molibden-nichel; [11]	E, H 234-454-8 [1] 234-825-4 [2] 235-752-0 [3] 257-970-5 [4] 268-169-5 [5] 274-755-1 [6] 238-034-5 [7] 238-032-4 [8] 271-112-7 [9] - [10] - [11]		12004-35-2 [1] 12035-39-1 [2] 12653-76-8 [3] 52502-12-2 [4] 68016-03-5 [5] 70692-93-2 [6] 14177-55-0 [7] 14177-51-6 [8] 68515-84-4 [9] 12031-65-1 [10] 12673-58-4 [11]	Carc. Cat. 1; R49 T; R48/23 R43	T R: 49-43-48/23 S: 53-45		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
028-058-00-2	oxid de cobalt-litru-nichel	E	442-750-5	—	Carc. Cat. 1; R49 T+; R26 T; R48/23 R43 N; R50-53	T+; N R: 49-26-43-48/23-50/53 S: 53-45-60-61		
029-014-00-5	amestec de: complex de 2,2'-[[<i>cis</i> -1,2-ciclohexandiil]bi(nitrolo-metiliden)]bi[fenolat]](2-) N,N',O,O'-cupru; complex de 2,2'-[[<i>trans</i> -1,2-ciclohexandiil]bi(nitrolo-metil-din)]bi[fenolat]](2-) N,N',O,O'-cupru		419-610-7	171866-24-3	Xn; R48/22 N; R51-53	Xn; N R: 48/22-51/53 S: (2-)22-36-61		
030-012-00-1	carbonat-hidroxid de aluminiu-magneziu-zinc		423-570-6	169314-88-9	R52-53	R: 52/53 S: 61		
030-015-00-8	(2+)bi(hexacianocobalt(3+))-diacetat de tetrazinc		440-060-9	—	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
042-005-00-0	amestec de: mono-și digliceride din ulei de rapiță; amida acidă a uleiului de rapiță 1,3-propandiamină,N-[3-(trideciloxi)-propil] ramificată; amida acidă a uleiului de rapiță complex de N,N-diorgano ditiocarbamat de molibden		434-240-6	—	R43 N; R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)24-37-61		
050-023-00-5	amestec de: bi[(2-etil-1-oxohexil)oxi]diocil stanan; bi[(2-etil-1-oxohexil)oxi]diocilstanil]oxid; bi(1-fenil-1,3-decandiol)diocil stanan; ((2-etil-1-oxohexil)oxi)-(1-fenil-1,3-decandiol)diocil stanan		422-920-5	—	Xn; R48/22 N; R50-53	Xn; N R: 48/22-50/53 S: (2-)23-36-60-61	C ≥ 10 %: Xn, N; R48/22-50/53 2,5 % ≤ C < 10 %: N; R50/53 0,25 % ≤ C < 2,5 %: N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: R52/53	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
050-024-00-0	amestec de: hidroxid de tri- <i>p</i> -tolilstanii; hexa- <i>p</i> -tolil-distanoxan		432-230-6	—	T: R48/25 Xn: R22 Xi: R38-41 R43 N: R50-53	T: N R: 22-38-41-43-48/25-50/53 S: (1/2)-22-26-36/37/39-45-60-61		
064-001-00-8	gadolinii(III)sulfid trihidrat		456-900-2	51285-81-5	N: R51-53	N R: 51/53 S: 61		
078-011-00-5	acid hidroxidisulfito platină(II)		423-310-1	61420-92-6	Xn: R22-48/20/21/22 C: R35 R42/43 R52-53	C R: 22-35-42/43-48/20/21/22-52/53 S: (1/2)-23-24-26-28-36/37/39-45-61		
078-012-00-0	soluție de azotat de platină(IV)/acid azotic		432-400-1	—	C: R35 N: R50-53	C; N R: 35-50/53 S: (1/2)-26-36/37/39-45-60-61		
082-012-00-6	bariu calciu cesiu plumb samariu stronțiu bromură clorură fluorură iodură europiu, dopate		431-780-4	199876-46-5	Xn: R22-48/22 N: R51-53	Xn: N R: 22-48/22-51/53 S: (2)-22-36-61		
601-080-00-5	amestec de: <i>sec</i> -butilfenil(fenil)metan, amestec de izomeri; 1-(<i>sec</i> -butilfenil(fenil))-2-feniletan, amestec de izomeri; 1-(<i>sec</i> -butilfenil-1-feniletan, amestec de izomeri		431-100-6	—	N: R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
601-081-00-0	ciclohexadeca-1,9-dienă		431-730-1	4277-06-9	Xi: R38 R43 R53	Xi R: 38-43-53 S: (2)-36/37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
601-082-00-6	amestec de: endo-2-metil-exo-3-metil-exo-2-[(exo-3-metilbicyclo[2.2.1]hept-exo-2-il)metil]bicyclo[2.2.1]heptan; exo-2-metil-exo-3-metil-endo-2-[(endo-3-metilbicyclo[2.2.1]hept-exo-2-il)metil]bicyclo[2.2.1]heptan		434-420-4	—	Xi; R38-41 N; R50-53	Xi; N R: 38-41-50/53 S: (2-)23-26-37/39-57-60-61		
601-083-00-1	5-endo-hexil-bicyclo[2.2.1]hept-2-enă		435-000-3	22094-83-3	Xn; R65 Xi; R38 R53	Xn R: 38-65-53 S: (2-)37-62-61		
601-084-00-7	amestec de: 5-endo-butil-bicyclo[2.2.1]hept-2-enă; 5-exo-butil-bicyclo[2.2.1]hept-2-enă (80:20)		435-180-3	—	Xn; R65 Xi; R38 N; R50-53	Xn; N R: 38-65-50/53 S: (2-)37-62-60-61		
602-105-00-2	1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuor-1-butansulfinat de sodiu		422-100-7	102061-82-5	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2-)24-26-37/39		
602-106-00-8	2-brom-4,6-difluoramină		429-430-0	4444-14-4	Xn; R22 N; R51-53	Xn; N R: 22-51/53 S: (2-)25-61		
602-107-00-3	3,3,4,4-tetrafluor-4-iod-1-butenă		439-500-2	33831-83-3	Xn; R22 Xi; R38 N; R51-53	Xn; N R: 22-38-51/53 S: (2-)37-61		
602-108-00-9	(2,3,5,6-tetrafluorfenil)metanol		443-840-7	4084-38-2	Xn; R22 Xi; R36 R43	Xn R: 22-36-43 S: (2-)26-36/37		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
603-211-00-1	clorură de 2,3-epoxipropiltrimetilamoniu ... %; clorură de glicidil trimetilamoniu ... %	B E	221-221-0	3033-77-0	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 3; R62 Xn; R21/22-48/22 Xi; R41 R43 R52-53	T R: 45-21/22-41-43-48/ 22-62-68-52/53 S: 53-45-61		
603-212-00-7	1,3,4,6,7,8-hexahidro-4,6,6,7,8-hexametilindeno[5,6-c]piran; galaxolid; (FHCB)		214-946-9	1222-05-5	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
603-213-00-2	2-metoxi-2-metilbutan; <i>terf</i> -amil metil eter		213-611-4	994-05-8	F; R11 Xn; R22 R67	F; Xn R: 11-22-67 S: (2-)9-16-23-33		
603-214-00-8	1,1-diizopropoxiciclohexan		413-740-8	1132-95-2	C; R34	C R: 34 S: (1/2-)23-26-36/37/39-45		
603-215-00-3	1-hidroxi-4-fluor-1,4-diazonia-biciclo[2,2,2]octan bi(tetrafluorborat)		418-330-2	162241-33-0	E; R2 Xn; R22-48/22 Xi; R41 R43 N; R50-53	E; Xn; N R: 2-22-41-43-48/22-50/53 S: (2-)22-26-36/37/39-60-61		
603-216-00-9	<i>cis</i> -1-amino-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -inden-2-ol		422-660-2	7480-35-5	Xi; R41 R43 R52-53	Xi R: 41-43-52/53 S: (2-)24-26-37/39-61		
603-217-00-4	2,4,6-tri- <i>terf</i> -butilfenil 2-butil-2-etil-1,3-propandiolfosfit		423-560-1	161717-32-4	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37/39-61		
603-220-00-0	1-{benzil[2-(2-metoxifenoxi)etilamino]-3-(9 <i>H</i> -carbazol-4-iloxi)propan-2-ol		432-890-5	72955-94-3	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
603-221-00-6	1-(2-amino-5-clorfenil)-2,2,2-trifluor-1,1-etandiol, hidrociorură; [conținând < 0.1 % 4-cloramilină (Nr. CE 203-401-0)]		433-580-2	214353-17-0	Xn; R22 C; R34 N; R51-53	C; N R: 22-34-51/53 S: (1/2-)26-36/37/39-45-61		
603-221-01-3	1-(2-amino-5-clorfenil)-2,2,2-trifluor-1,1-etandiol, hidrociorură; [conținând ≥ 0.1 % 4-cloramilină (Nr. CE 203-401-0)]	E	433-580-2	214353-17-0	Carc. Cat. 2; R45 Xn; R22 C; R34 N; R51-53	T; N R: 45-22-34-51/53 S: 53-45-61		
603-222-00-1	(2R,3S,4R,5R,7R,9R,10R,11S,12S,13R)10-[(4-dimetilamino-3-hidroxi-6-metiltetrahidropiran-2-il)oxil]-2-etil-3,4,1,2-trihidroxi-9-metoxi-3,5,7,9,11,13-hexametil-6,14-oxo-1-oxaciclodecan		433-820-6	118058-74-5	Xi; R36	Xi R: 36 S: (2-)26		
603-223-00-7	2-ciclopentiliden ciclopentanol; 1,1'-bi(ciclopentiliden)-2-ol		434-270-1	6261-30-9	Xi; R38-41 R52-53	Xi R: 38-41-52/53 S: (2-)26-37/39-61		
603-224-00-2	3-etoxi-1,1,2,3,4,4,5,5,6,6-dodecafluor-2-(trifluormetil)-hexan		435-790-1	297730-93-9	R53	R: 53 S: 61		
603-225-00-8	eritromicină A9-oximă (E); (3R,4S,5S,6R,7R,9R,11R,12R,13S,14R)-4-((2,6-didezoxi-3-C-metil-3-O-metil-α-L-ribo-hexopiranosil)oxi)-14-etil-7,12,13-trihidroxi-3,5,7,9,11,13-hexametil-6-((3,4,6-tridezoxi-3-dimetilamino-β-D-xilohexapiranosil)oxi)oxaciclodecan-2-onă-10-oximă (E)		437-070-0	13127-18-9	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
603-226-00-3	4,4'-(4-(4-metoxifenil)-1,3,5-triazin-2,4-dil)bibenzen-1,3-diol		444-500-0	1440-00-2	R52-53	R: 52/53 S: 61		
603-227-00-9	α -hidro- ω -[[[(1,1-dimetil)dioksi]carbonil]oxi]-poli[oxi(metil-1,2-etandil)] eter cu 2,2-bi(hidroximetil)-1,3-propandiol (4:1); produs de reacție a: α -hidro- ω -((clorocarbonil)oxi)-poli(oxi(metil-1,2-etandil)) eter cu 2,2-bi(hidroximetil)-1,3-propandiol cu 1,1-dimetiletileproxiolat de potasiu		445-060-2	203574-04-3	O: R7 N: R50-53	O: N R: 7-50/53 S: (2-)/3/-14-36/37/39-60-61		
603-228-00-4	(+)-(R*(R*)-6-fluor-3,4-dihidro-2-oxiranil-2H-1-benzopirani-6-fluor-2-(2-oxiranil)croman		419-620-1	—	R43 N: R51-53	Xi: N R: 43-51/53 S: (2-)/36/37-61		
603-229-00-X	(Z)-3-clor-3-(4-clorfenil)-1-hidroxi-2-propen-1-sulfonat de sodiu		420-800-7	—	Xi: R38-41 R43 N: R50-53	Xi: N R: 38-41-43-50/53 S: (2-)/24-26-37/39-60-61		
603-230-00-5	2,6,6,7,8,8-hexametildecahidro-2H-indeno[4,5-b]furan		440-030-5	—	Xi: R38-41 R53	Xi R: 38-41-53 S: (2-)/26-37/39-61		
603-231-00-0	(S)-1,1-difenil-1,2-propandiol		443-220-6	—	R52-53	R: 52/53 S: 22-61		
603-232-00-6	3,3,8,8,10,10-hexametil-9-[1-(4-oxiranilmetoxi-fenil)-etoxi]-1,5-dioxa-9-aza-spiro[5.5]undecan		444-420-6	—	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
603-233-00-1	amestec de: 4-(1,3a,4,6,7,7a-hexahidro-4,7-metanoinden-5-iliden)-3-metilbutan-2-ol; 4-(3,3a,4,6,7,7a-hexahidro-4,7-metanoinden-5-iliden)-3-metilbutan-2-ol; 1-(1,3a,4,6,7,7a-hexahidro-4,7-metanoinden-5-iliden)pentan-3-ol; 1-(3,3a,4,6,7,7a-hexahidro-4,7-metanoinden-5-iliden)pentan-3-ol; (E)-4-(3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-1H-4,7-metanoinden-5-il)-3-metilbut-3-en-2-ol; (E)-4-(3a,4,5,6,7,7a-hexahidro-3H-4,7-metanoinden-5-il)-3-metilbut-3-en-2-ol		444-430-0	—	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
603-234-00-7	(1R,4R)-4-metoxi-2,2,7,7-tetrametilciclo(6.2.1.0(1,6))undec-5-enă		444-480-3	—	Xi; R38 N; R51-53	Xi; N R: 38-51/53 S: (2-)37-61		
604-074-00-0	tetrabrombifenol-A; 2,2',6,6'-tetrabrom-4,4'-izopropilidendifenol		201-236-9	79-94-7	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
604-075-00-6	4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol; 4-terț-octilfenol		205-426-2	140-66-9	Xi; R38-41 N; R50-53	Xi; N R: 38-41-50/53 S: (2-)26-37/39-60-61	C ≥ 20 %; Xi, N; R38-41-50/53 10 % ≤ C < 20 %; Xi, N; R41-50/53 5 % ≤ C < 10 %; Xi, N; R36-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %; N; R50/53 0,25 % ≤ C < 2,5 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
604-076-00-1	fenolftaleină		201-004-7	77-09-8	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Repr. Cat. 3; R62	T R: 45-62-68 S: 53-45	C ≥ 5 %; T; R45-62-68 1 % ≤ C < 5 %; T; R45-68	
604-077-00-7	2-benzotriazol-2-il-4-metil-6-(2-metilil)fenol		419-750-9	98809-58-6	R53	R: 53 S: 61		
604-079-00-8	4,4'-(1,3-fenilen-bi(1-metiletiliden))bi-fenol		428-970-4	13595-25-0	Repr.Cat.3; R62 R43 N; R51-53	Xn; N R: 43-62-51/53 S: (2-)22-36/37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
604-080-00-3	4-fluor-3-trifluorometilfenol		432-560-0	61721-07-1	Xn; R20 C; R35 R43 N; R51-53	C; N R: 20-35-43-51/53 S: (1/2-)26-28-36/37/39-45-61		
604-081-00-9	1,1-bi(4-hidroxifenil)-1-feniletan		433-130-5	1571-75-1	N; R50-53	N R: 50/53 S: 25-60-61		
604-082-00-4	2-clor-6-fluor-fenol	E	433-890-8	2040-90-6	Muta.Cat.2: R46 Repr.Cat.3: R62 Xn; R22 C; R34 R43 N; R51-53	T; N R: 46-22-34-43-62-51/ 53 S: 53-45-61		
604-083-00-X	4,4'-sulfonilbifenol, polimer cu clorură de amoniu(NH ₄ Cl), pentacloroforan și fenol		439-270-3	260408-02-4	R53	R: 53 S: 61		
604-084-00-5	1-etoxi-2,3-difluorbenzen		441-000-4	121219-07-6	Xn; R22 R52-53	Xn R: 22-52/53 S: (2-)23-61		
604-087-00-1	amestec de: 1,2-naftochinon-diazid-5-sulfonilclorură (sau acid sulfonic)monoester cu 4,4'-(1-(4-(1-(4-hidroxifenil)-1-metil)fenil)etiliden)bifenol; 1,2-naftochinon-diazid-5-sulfonilclorură (sau acid sulfonic)-diester cu 4,4'-(1-(4-(1-(4-hidroxifenil)-1-metil)fenil)etiliden)bifenol; 1,2-naftochinon-diazid-5-sulfonilclorură (sau acid sulfonic)-trierster cu 4,4'-(1-(4-(1-(4-hidroxifenil)-1-metil)fenil)etiliden)bifenol		433-640-8	—	F; R17 R44 R53	F R: 17-44-53 S: (2-)15-22-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
604-089-00-2	2-metil-5-terț-butiltiofenol		444-970-7	—	R10 Repr.Cat.3; R63 Xn: R48/20/22-65 Xi: R36/38 R43 R67 N: R50-53	Xn: N R: 10-36/38-43-48/20/ 22-63-65-67-50/53 S: (2-)26-36/37-62-60-61		
605-037-00-1	trans-3-[2-(7-clor-2-chinolil)]vinil]benzaldehydă; 3-[(E)-2-(7-clor-2-chinolil)]vinil]benzaldehydă		421-800-1	120578-03-2	R53	R: 53 S: 22-61		
605-038-00-7	3-metil-5-fenilpentan-1-al		433-900-0	55066-49-4	Xn: R22 Xi: R38 R43 N: R51-53	Xn: N R: 22-38-43-51/53 S: (2-)36/37-61		
605-039-00-2	3,4-dihidroxi-5-nitrobenzaldehydă		441-810-8	116313-85-0	Xn: R22 Xi: R41 R43	Xn R: 22-41-43 S: (2-)22-24-26-37/39		
606-124-00-7	1-ciclopropil-3-(2-metil-4-trifluorometilfenil)-1,3-propanodionă		421-080-7	161462-35-7	Xn: R48/22 N: R50-53	Xn: N R: 48/22-50/53 S: (2-)36-60-61		
606-125-00-2	1-benzilimidazolidin-2,4-dionă		421-340-1	6777-05-5	Xn: R22	Xn R: 22 S: (2-)22		
606-126-00-8	1,4-bi(2,3-dihidroxi-propilamino)antrachinonă		421-470-7	99788-75-7	N: R51-53	N R: 51/53 S: 61		
606-128-00-9	2,2'-(1,3-fenilen)bi[5-clor-1H-izoindol]-1,3(2H)-dionă		422-650-8	148935-94-8	R53	R: 53 S: 61		
606-129-00-4	5-amino-[2S-di(metilfenil)amino]-1,6-difenil-4Z-hexen-3-onă; (2S,4Z)-5-amino-2-(dibenzilamino)-1,6-difenilhex-4-en-3-onă		423-090-7	156732-13-7	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
606-130-00-X	4-(1,4-dioxa-spiro[4,5]dec-8-il)-ciclohexanonă		423-860-2	56309-94-5	R43 R52-53	Xi R: 43-52/53 S: (2-)24-37-61		
606-131-00-5	3-(1,2-etanodiacetal)-estra-5(10),9(11)-dien-3,17-dionă ciclică	E	427-230-8	5571-36-8	Repr. Cat. 2; R60 Xn; R48/22 N; R51-53	T; N R: 60-48/22-51/53 S: 53-45-61		
606-132-00-0	(6β)-6,19-epoxiandrosteron-4-en-3,17-dionă		433-490-3	6563-83-3	R43 R52-53	Xi R: 43-52/53 S: (2-)24-37-61		
606-134-00-1	androsta-1,4,9(11)-trien-3,17-dionă		433-560-3	15375-21-0	Repr. Cat. 3; R62	Xn R: 62 S: (2-)22-36/37		
606-135-00-7	ciclohexadecanonă		438-930-8	2550-52-9	R53	R: 53 S: 61		
606-136-00-2	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-dibenzil-3,9,15,21-tetraizobutil-4,10,12,16,22,24-hexametil-1,7,13,19-tetraoxa-4,10,16,22-tetraazaciclo-tetracosan-2,5,8,11,14,17,20,23-octanonă		444-350-6	133413-70-4	Xi; R36 R53	Xi R: 36-53 S: (2-)26-61		
606-137-00-8	trans-7,7'-dimetil-(4H,4H')-(2,2')bi[benzo[1,4]tiaziniliden]-3,3'-dionă		444-750-0	211387-26-7	R53	R: 53 S: 22-61		
606-138-00-3	(2-butil-5-nitrobenzofuran-3-il)[4-(3-dibutilaminopropoxi)fenil]metanonă		444-800-1	141645-23-0	R10 Xn; R22-48/22 Xi; R38-41 R43 N; R50-53	Xn; N R: 10-22-38-41-43-48/ 22-50/53 S: (2-)23-26-36/37/39-60-61	C ≥ 25 %: Xn, N; R22-38-41-43-48/ 22-50/53 20 % ≤ C < 25 %: Xn, N; R38-41-43-48/22-50/53 10 % ≤ C < 20 %: Xn, N; R41-43-48/ 22-50/53 5 % ≤ C < 10 %: Xi, N; R36-43-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %: Xi, N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: Xi, N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: R52/53	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
606-139-00-9	(S)-4-(3,4-diclorfenil)-3,4-dihidro-2H-naftalen-1-onă		444-830-5	124379-29-9	R53	R: 53 S: 61		
606-140-00-4	2-hidroxi-1-(4-(2-hidroxi-2-metilpropionil)benzil)fenil)-2-metilpropan-1-onă		444-860-9	474510-57-1	Xn; R48/22 N; R50-53	Xn; N R: 48/22-50/53 S: (2-)22-36-60-61		
606-141-00-X	3-(metoxicarbonil)-4-oxo-3,4,5,6-tetrahidro-2-piridinolat de sodiu		418-410-7	—	Xi; R36	Xi R: 36 S: (2-)26		
606-142-00-5	amestec de: (1R,2SR,7SR,8SR,E) 9 și 10-etiliden-3-oxatrici- clo[6.2.1.0(2 ⁷)]undecan-4-onă; (1R,2SR,7SR,8SR,Z)-10- etiliden-3-oxatrici- clo[6.2.1.0(2 ⁷)]undecan-4-onă; (1R,2SR,7SR,8SR,Z)-9-etiliden- 3-oxatrici- clo[6.2.1.0(2 ⁷)]undecan-4-onă		434-290-9	—	Xn; R22 N; R51-53	Xn; N R: 22-51/53 S: (2-)61		
607-580-00-X	7-clor-1-(2,4-difluorfenil)-6-fluor-1,4-dihidro-4-oxo-1,8-naftiridin-3-carboxilat de etil		422-360-1	100491-29-0	R43 N; R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)22-24-37-61		
607-618-00-5	bisulfid sodic de menadionă; acid 1,2,3,4-tetrahidro-2-metil-1,4-dioxo-2-naftalensulfonic, sare sodică		204-987-0	130-37-0	Xi; R36/38 N; R50-53	Xi; N R: 36/38-50/53 S: (2-)24/25-60-61		
607-619-00-0	bisulfid de menadionă-nicotinamidă; acid 1,2,3,4-tetrahidro-2-metil-1,4-dioxonafalen-2-sulfonic, compus cu nicotin-3-amidă (1:1)		277-543-7	73581-79-0	Xi; R36/38 N; R50-53	Xi; N R: 36/38-50/53 S: (2-)24/25-60-61		
607-620-00-6	nitrotriacetat de trisodiu		225-768-6	5064-31-3	Carc. Cat. 3; R40 Xn; R22 Xi; R36	Xn R: 22-36-40 S: (2-)26-36/37-46	C ≥ 25 %; Xn; R22-36-40 20 ≤ % C < 25 %; Xn; R36-40 5 ≤ % C < 20 %; Xn; R40	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-621-00-1	milbemetin (ISO); [amestec de milbemetin A3 (Nr. CAS 51596-10-2) și milbemetin A4 (Nr. CAS 51596-11-3) (30:70)]		—	—	Xn; R20/22 N; R50-53	Xn; N R: 20/22-50/53 S: (2)-46-60-61	C ≥ 25 %: Xn, N; R20/22-50/53 0,25 % ≤ C < 25 %: N; R50/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: N; R51/53 0,0025 % ≤ C < 0,025 %: R52/53	
607-622-00-7	2-etilhexil-2-etilhexanoat		231-057-1	7425-14-1	Repr. Cat. 3; R63	Xn R: 63 S: (2)-36/37		
607-623-00-2	fratol de diizobutil		201-553-2	84-69-5	Repr. Cat. 2; R61 Repr. Cat. 3; R62	T R: 61-62 S: 53-45	C ≥ 25 %: T; R61-62 5 % ≤ C < 25 %: Xn; R62	
607-624-00-8	acid perfluorooctan sulfonic; acid heptadecafluorooctan-1-sulfonic; [1] perfluorooctan sulfonat de potasiu; heptadecafluorooctan-1-sulfonat de potasiu; [2] perfluorooctan sulfonat de dietanolamină; [3] perfluorooctan sulfonat de amoniu; heptadecafluorooctansulfonat de amoniu; [4] perfluorooctan sulfonat de litiu; heptadecafluorooctansulfonat de litiu [5]	E	217-179-8 [1] 220-527-1 [2] 274-460-8 [3] 249-415-0 [4] 249-644-6 [5]	1763-23-1 [1] 2795-39-3 [2] 70225-14-8 [3] 29081-56-9 [4] 29457-72-5 [5]	Carc. Cat. 3; R40 Repr. Cat. 2; R61 T; R48/25 Xn; R20/22 R64 N; R51-53	T; N R: 61-20/22-40-48/25-64-51/53 S: 53-45-61		
607-625-00-3	clodinafop-propargil (ISO)		—	105512-06-9	Xn; R22-48/22 R43 N; R50-53.	Xn; N R: 22-43-48/22-50/53 S: (2)-24-36/37-46-60-61	C ≥ 25 %: Xn, N; R22-43-48/22-50/53 10 % ≤ C < 25 %: Xn, N; R43-48/22-51/53 2,5 % ≤ C < 10 %: Xi, N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 2,5 %: Xi; R43-52/53 0,001 % ≤ C < 0,25 %: Xi; R43	
607-626-00-9	1-(2,4-diclorfenil)-5-(triclorometil)-1H-1,2,4-triazol-3-carboxilat de etil		401-290-5	103112-35-2	Carc. Cat. 2; R45 N; R50-53	T; N R: 45-50/53 S: 53-45-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-627-00-4	[(4S,5S)-4-benzil-2-oxo-5-oxazolidinil]metil 4-nitrobenzensulfonat		416-360-0	162221-28-5	R43	Xi R: 43 S: (2-)22-24-37		
607-628-00-X	aduct de acid 4-oxo-4-(p-tolil)-butiric cu 4-etilmorfolină		419-240-6	171054-89-0	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		
607-629-00-5	acid [[2-metil-1-(1-oxopropoxi)-propoxi](4-fenilbutil)fosfinil]acetic		419-270-1	123599-82-6	Xi; R36	Xi R: 36 S: (2-)26		
607-630-00-0	acid acrilic, 3-(trimeroxisilil)-propil ester		419-560-6	4369-14-6	Xn; R20 C; R34 R43 R52-53	C R: 20-34-43-52/53 S: (1/2-)26-36/37/39-45-61		
607-631-00-6	amestec de: 2-(2-((oxo(fenil)acetil)oxi)etoxi)etil oxo(fenil)acetat; (2-(2-hidroxi)etil) oxo(fenil)acetat		442-300-8	—	R43	Xi R: 43 S: (2-)24-37		
607-632-00-1	N-[3-(2,4-di-(1,1-dimetil-propil)-fenoxi)-propil]-1-hidroxi-5-(2-metilpropil-oxicarbomilamino)-naftamidă		420-210-1	111244-14-5	R53	R: 53 S: 61		
607-633-00-7	5-[[4-clor-6-(1-naftilamino)-1,3,5-triazin-2-il]amino]-4-hidroxi-3-[[β)-(4-metoxi-2-sulfonatofenil)diazenil]-2,7-naftalendisulfonat de trisodiu		440-480-2	341026-59-3	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2-)22-24-26-37/39		
607-634-00-2	clorură de (S)-(-)-2-acetoxipropionil; acetat de (1S)-2-clor-1-metil-2-oxoetil		420-610-4	36394-75-9	Xn; R22 C; R34 R43	C R: 22-34-43 S: (1/2-)23-26-36/37/39-45		
607-635-00-8	N-(3-propionato)-L-aspartat de trisodiu		422-090-4	172737-80-3	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-636-00-3	propionat de 1-brom-2-metil-propil		422-900-6	158894-67-8	R10 Carc.Cat.3; R40 C; R34 R43	C R: 10-34-40-43 S: (1/2-)/9-8-2-3-2-6-36/ 37/39-45		
607-637-00-9	8-amino-5-(4-[2-(sulfonatooxi)sulfonil]fenilazo)naftalen-2-sulfonat de disodiu		423-730-5	250688-43-8	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		
607-638-00-4	acid 2-hidroxi benzoic 2-butiloctil ester		431-090-3	190085-41-7	R53	R: 53 S: 61		
607-639-00-X	acetat de 2-(2-oxo-5-(1,1,3,3-tetrametilbutil)-2,3-dihidro-1-benzofuran-3-il)-4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil		431-770-1	216698-07-6	R53	R: 53 S: 61		
607-641-00-0	acid 2-(formilamino)-3-tiofen-carboxilic; acid 2-formamido-3-tiofen-carboxilic		431-930-9	43028-69-9	Xn; R22 R43	Xn R: 22-43 S: (2-)22-24-37		
607-642-00-6	3,6,9-triaundecametenil-1,11-dimetacrilat		432-210-7	141631-22-3	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
607-643-00-1	dimetil (2S)-2-hidroxisuccinat		432-310-0	617-55-0	R10 Xi; R41 R43	Xi R: 10-41-43 S: (2-)24-26-37/39-43		
607-644-00-7	2,2-dimetil-6-metilenciclohexan-carboxilat de metil		432-350-9	81752-87-6	Xi; R38	Xi R: 38 S: (2-)37		
607-645-00-2	2-(4-fluor-6-(metil-(2-(sulfatooxisulfoni)etil)amino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-5-hidroxi-6-(4-metil-2-sulfonatofenilazo)naftalen-1,7-disulfonat de tetrasodiu		432-550-6	243858-01-7	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-646-00-8	acid <i>D</i> -eritro-hexanoic 2,4-dideoxi-3- <i>O</i> -(1-metiletiliden)-1,1-dimetilester; acetat de <i>tert</i> -butil 2-[(4 <i>R</i> ,6 <i>S</i>)-6-(hidroximetil)-2,2-dimetil-1,3-dioxan-4-il]		432-960-5	124655-09-0	Xn; R22	Xn R: 22 S: (2-)25		
607-647-00-3	5-acetoxi-2-(<i>R,S</i>)butiriloximetil-1,3-oxatolan		433-530-1	143446-73-5	Xn; R22 R43 N: R50	Xn; N R: 22-43-50 S: (2-)24-37-57-61		
607-649-00-4	acetat de [3-(clorcarbonil)-2-metilfenil]		433-690-0	167678-46-8	C; R35 R43	C R: 35-43 S: (1/2-)/7/8-26-36/37/ 39-45		
607-650-00-X	2-metil-1,5-pentandiamin-1,3-benzendicarboxilat		433-910-5	145153-52-2	R43	Xi R: 43 S: (2-)24-37		
607-651-00-5	2-(nonaniloxi)benzensulfonat de sodiu		434-360-9	91125-43-8	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2-)24-26-37/39		
607-652-00-0	<i>N</i> ² -dodecanoil- <i>L</i> -argininat de etil hidrociorură		434-630-6	60372-77-2	Xi; R41 N; R50	Xi; N R: 41-50 S: (2-)26-39-61		
607-653-00-6	tetrakis(bi(2-hidroxi)etil)metilamoniu 3-(4-(7-acetilamino-1-hidroxi-3-sulfonatonaftalen-2-ilazo)-5-metoxi-2-sulfonatofenilazo)-7-(4-amino-3-sulfonatofenilamino)-4-hidroxi-naftalen-2-sulfonat		434-840-8	225786-91-4	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
607-654-00-1	(<i>S</i>)-3-hidroxi- γ -butirolactonă		434-990-4	7331-52-4	R43	Xi R: 43 S: (2-)23-24-37		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-655-00-7	6,8-dicloroetanoat de etil		435-080-1	1070-64-0	R43 N; R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)24-37-61		
607-656-00-2	sare de sodiu a acidului 4-amino-3,6-bis[[5-[[4-clor-6-[[2-metil-4-sulfofenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-sulfofenil]azo]-5-hidroxi-2,7-naftalen-disulfonic		435-350-7	141250-43-3	Xi; R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2-)22-26-39-61		
607-657-00-8	7-(4-(4-(3-(2-sulfoetansulfonil)fenilamino)-6-(4-(2-sulfoetansulfonil)fenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-ureidofenilazo)naftalen-1,3,6-trisulfonat de pentasodiu		436-920-8	172399-10-9	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39		
607-658-00-3	acid 3,10-diamino-6,13-dicloro-2-((6-((4-(1,1-dimetil)etil)fenil)sulfonil)amino)-2-naftalenil)sulfonil)-4,11-trifenodioxazindisulfonic, sare de litiu potasiu sodiu		440-770-9	371921-63-0	Xi; R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2-)26-39-61		
607-659-00-9	acid N-[5-[[4-[[3-[(aminocarbo-nil)amino]-4-[[3,6,8-trisulfonatonaftalen-2-il]azo]fenil]amino]-6-clor-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-sulfonatato-4-[[4-[[2-(oxisulfonato)etil]sulfonil]fenil]azo]fenil]-3-aminopropanoic, sare de pentasodiu		442-030-0	321912-47-4	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39		
607-660-00-4	2-(4-[4-fluor-6-(2-(2-vinilsulfonitoxi)etilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]fenilazo]fenilazo)naftalen-4,6,8-trisulfonat, sare de trisodiu		442-230-8	321679-52-1	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-661-00-X	1,1-dimetilul 4'-(brommetil)-bifenil-2-carboxilat		442-850-9	114772-40-6	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)22-24-37-61		
607-662-00-5	2-(acetilamino)-3-clopropionat de metil		442-860-3	87333-22-0	R43 N; R50-53	Xi; N R: 43-50/53 S: (2-)24-37-60-61		
607-663-00-0	bi(2-etilhexil) naftalen-2,6-dicarboxilat		442-980-6	127474-91-3	R53	R: 53 S: 61		
607-664-00-6	2-clorosulfonil-4-(metansulfonilaminometil) benzoat de metil		443-120-2	393509-79-0	Xi; R41 N; R51-53	Xi; N R: 41-51/53 S: (2-)26-39-61		
607-665-00-1	trans-metil-2-etil-but-2-enoat		443-150-6	101226-85-1	R10	R: 10 S: 23		
607-666-00-7	acid (2S)-5-(benziloxi)-2-(1,3-dioxo-1,3-dihidro-2H-izoindol-2-il)-5-oxopentanoic		443-560-5	88784-33-2	Xi; R36	Xi R: 36 S: (2-)26		
607-667-00-2	carbonat de clor-1-etilciclohexil		444-950-8	99464-83-2	Muta.Cat.3; R68 R43	Xn R: 43-68 S: (2-)23-36/37		
607-668-00-8	trans-2-izopropil-5-carboxi-1,3-dioxan		445-770-2	42031-28-7	Xi; R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2-)22-26-39-61		
607-669-00-3	(9-acetoxi-3,8,10-trietil-7,8,10-trimetil-1,5-dioxa-9-aza-spiro[5.5]undec-3-il)octadecanoat de metil		445-990-9	376588-17-9	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-670-00-9	oxalat de dibutil-3-(4-(5-amonio-2-butil)benzofuran-3-il)carbonil)fenoxi)propil amoniu; (5-amino-2-butilbenzofuran-3-il) [4-(3-dibutilaminopropoxi)fenil]metanonă, dioxalat		448-700-9	500791-70-8	Xn; R48/22 Xi; R41 R43 N; R50-53	Xn; N R: 41-43-48/22-50/53 S: (2-)22-26-36/37/39-60-61	C ≥ 10 %: Xn; N; R41-43-48/22-50/53 5 % ≤ C < 10 %: Xi; N; R36-43-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %: Xi; N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: Xi; N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: R52/53	
607-671-00-4	1,4-ciclohexandicarboxilat de dietil		417-310-0	72903-27-6	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
607-672-00-X	amestec de: (2-benzoi)benzoat de 2-hidroxi-3-(metacriloi)loxi)propil; (2-benzoi)benzoat de 1-hidroxi-2-(metacriloi)loxi)etil; (2-benzoi)benzoat de x-hidroxi-y-(metacriloi)loxi)propil (sau -etil)		419-000-0	—	R43 N; R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)24-37-61		
607-673-00-5	tosilat de 1-etil-5,6,7,8-tetrahidrochinolinu		419-570-0	—	Xn; R22 R52-53	Xn R: 22-52/53 S: (2-)61		
607-674-00-0	branched C ₁₀ -alkyl benzoates		421-090-1	131298-44-7	Xn; R20	Xn R: 20 S: (2-)23		
607-675-00-6	amestec de: acid <i>cis</i> -9-octadecandioic; acid <i>cis</i> -9- <i>cis</i> -12-octadecandioic; acid hexadecandioic; acid octadecandioic		422-260-8	—	Xi; R41 N; R50-53	Xi; N R: 41-50/53 S: (2-)26-39-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-676-00-1	amestec de: acid 2-metilnandioic; acid 2,4-dimetil-4-metoxicarbonilundecandioic; acid 2,4,6-trimetil-4,6-dimetoxicarboniltridecandioic; acid 8,9-dimetil-8,9-dimetoxicarbonilhexadecandioic		423-670-1	—	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2-)24-26-37/39		
607-677-00-7	2,5-dioxopirolidin-1-il N-[[metil[[2-(1-metiletil)-4-tiazolil]metil]amino]carbonil]-L-valinat		424-660-8	—	Xn; R48/22 Xi; R41 R43	Xn R: 41-43-48/22 S: (2-)22-26-36/37/39		
607-678-00-2	amestec de: (2R,3R)-3-izopropilbicio[2.2.1]hept-5-en-2-carboxilat de etil; (2S,3S)-3-izopropilbicio[2.2.1]hept-5-en-2-carboxilat de etil		427-090-8	—	R43 N; R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)23-25-36/37-61		
607-679-00-8	amestec de: di(acetat) de 3-{5-[3-(4-{1,6-dihidro-2-hidroxi-4-metil-1-[3-(metilamoni)propil]-6-oxo-3-piridilazo]benzamido)fenilazo]-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxo-1-piridil}propil(metil)amoniu; di(acetat) de 3-{5-[4-(3-{1,6-dihidro-2-hidroxi-4-metil-1-[3-(metilamoni)propil]-6-oxo-3-piridilazo]benzamido)fenilazo]-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxo-1-piridil}propil(dimetil)amoniu; di(acetat) de 3-{5-[3-(4-{1-[3-(dimetilamoni)propil]-1,6-dihidro-2-hidroxi-4-metil-6-oxo-3-piridilazo]benzamido)fenilazo]-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxo-1-piridil}propil(dimetil)amoniu		431-440-5	—	Xi; R41 N; R51-53	Xi; N R: 41-51/53 S: (2-)22-26-39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-680-00-3	terț-butil(6-{2-[4-(4-fluorfenil)-6-izopropil-2-[metil(metilsulfoni)amino]pirimidin-5-il]vinil}(4S,6S)-2,2-dimetil[1,3]-dioxan-4-il)acetat		432-810-9	—	R53	R: 53 S: 61		
607-681-00-9	amestec de: acid 9-nonil-10-octil-19-carbonilohexadecilnonadecanoic; acid 9-nonil-10-octil-19-carbonilooctadecilnonadecanoic; dihexadecil 9-nonil-10-octilnonadecandioat; 1-octadecil,19-hexadecil 9-nonil-10-octilnonadecandioat; diocadecil 9-nonil-10-octilnonadecandioat		432-910-2	—	R53	R: 53 S: 61		
607-682-00-4	amestec complex de rășină de colofoniu de China după reacția acesteia cu acidul acrilic		434-230-1	144413-22-9	R53	R: 53 S: 61		
607-683-00-X	amestec de: metil 3-(1E)-2-metilprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat; metil 3-(1Z)-2-metilprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (20:80)		435-450-0	—	R43 N: R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)24-37-61		
607-684-00-5	alchene, C ₁₂₋₁₄ , produși de hidroformilare, reziduuri de distilare, C-(hidrogen sulfobutandioați), săruri de sodiu		435-660-2	243662-67-1	Xi; R38 R43	Xi R: 38-43 S: (2-)24-37		
607-685-00-0	2-cociloxi-etansulfonat de amoniu		441-050-7	—	Xi; R38-41	Xi R: 38-41 S: (2-)26-37/39		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-686-00-6	6,6'-bi(diazo-5,5',6,6'-tetrahidro-5,5'-dioxo)[metil-bi(5-(6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-1-naftilsulfoniloxi)-6-metil-2-fenil)di(naftalen-1-sulfonat)		441-550-5	—	E: R2 F: R11 Carc. Cat. 3; R40	E: Xn R: 2-11-40 S: (2-)7-22-36/37		
607-687-00-1	amestec de: 2-{3,6-bi-[(2-etilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (2-10 %); 2-{3,6-bi-[(2,3-dimetilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (2-10 %); 2-{3,6-bi-[(2,4-dimetilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (2-10 %); 2-{3,6-bi-[(2,5-dimetilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (2-10 %); 2-{3-[(2,3-dimetilfenil)-metilamino]-6-[(2-etilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (7-20 %); 2-{3-[(2,4-dimetilfenil)-metilamino]-6-[(2-etilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (7-20 %); 2-{3-[(2,5-dimetilfenil)-metilamino]-6-[(2-etilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (7-20 %); 2-{3-[(2,3-dimetilfenil)-metilamino]-6-[(2,4-dimetilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il}-benzensulfonat (7-20 %);		442-800-6	—	Xi; R38 N; R51-53	Xi; N R: 38-51/53 S: (2-)37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
	2-{3-[(2,3-dimetilfenil)-metilamino]-6-[(2,5-dimetilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il)-benzensulfonat (7-20 %); 2-{3-[(2,4-dimetilfenil)-metilamino]-6-[(2,5-dimetilfenil)-metilamino]-xantiliu-9-il)-benzensulfonat (7-20 %)							
607-688-00-7	clorură de (R)-1-ciclohexa-1,4-dienil-1-metoxicarbonil-metilamoniu		444-320-2	—	Xn; R22	Xn R: 22 S: (2-)		
607-689-00-2	amestec de: 1,4-dimetilciclohexancarboxilat de metil („para-izomer” care include izomeri <i>cis</i> -și <i>trans</i> -); 1,3-dimetilciclohexancarboxilat de metil („meta-izomer” care include izomeri <i>cis</i> -și <i>it.trans.it-</i>)		444-920-4	—	R52-53	R: 52/53 S: 61		
607-690-00-8	dimetil[2 <i>S</i> ,2 <i>S'</i>]-6,6',6'-tetrametoxi-2,2'-[N,N'-bi(trifluoracetil)- <i>S,S'</i> -bi(<i>L</i> -homocisteinil)diimino]dihexanoat		432-860-1	255387-46-3	R43	Xi R: 43 S: (2-)24-37		
607-691-00-3	săruri de magneziu, acizi grași, C ₁₆₋₁₈ și C ₁₈ nesaturați, cu catenă ramificată și liniari		448-690-6	—	R53	R: 53 S: 61		
607-692-00-9	săruri de zinc, acizi grași, C ₁₆₋₁₈ și C ₁₈ nesaturați, cu catenă ramificată și liniari		446-470-4	—	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
607-693-00-4	2-(1-(dietilaminohidroxifenil)-metanoil)benzoat de hexil		443-860-6	302776-68-7	R53	R: 53 S: 61		
607-694-00-X	5,5-difenil-2-isoxazolin-3-carboxilat de etil		443-870-0	163520-33-0	Xn; R22 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-43-50/53 S: (2-)22-36/37-60-61		
608-042-00-7	(S)-2,2-difenil-2-(3-pirolidinil)acetoneitril bromhidrat		421-810-4	194602-27-2	Xn; R22 Xi; R41 R43 N; R51-53	Xn; N R: 22-41-43-51/53 S: (2-)24-26-37/39-61		
608-059-00-X	5-amino-1-(2,6-diclor-4-(trifluorometil)fenil)-1H-pirazol-3-carbonitril		421-240-6	120068-79-3	N; R51-53	N R: 51/53 S: 22-61		
608-060-00-5	5-metil-2-[(2-nitrofenil)amino]-3-tiofencarbonitril		421-300-1	138564-59-7	N; R50-53	N R: 50/53 S: 22-60-61		
608-062-00-6	2-fluor-4-hidroxi-benzonitril		422-810-7	82380-18-5	Xn; R22 Xi; R41 N; R51-53	Xn; N R: 22-41-51/53 S: (2-)22-26-39-61		
608-063-00-1	(S)- α -hidroxi-3-fenox-benzona-cetonitril		441-070-6	61826-76-4	T; R25 Xi; R41 R43 N; R50-53	T; N R: 25-41-43-50/53 S: (1/2-)9-26-36/37/39-45-60-61		
608-064-00-7	cianometiltrimetilamoniuetil-sulfat		433-720-2	—	R52-53	R: 52/53 S: 61		
609-069-00-7	cetonă de mosc; 3,5-dinitro-2,6-dimetil-4-terf-butilacetofenonă; 4'-terf-butil-2',6'-dimetil-3',5'-dinitroacetofenonă		201-328-9	81-14-1	Carc. Cat. 3; R40 N; R50-53	Xn; N R: 40-50/53 S: (2-)36/37-46-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-154-00-9	5-benzamido-4-hidroxi-3-(4-metil-2-sulfonatofenilazo)-naftalen-2,7-disulfonat de trisodiu		403-670-6	92408-46-3	R52-53	R: 52/53 S: 61		
611-155-00-4	4,4'-oxibi(benzensulfonilazidă)		431-850-4	7456-68-0	E: R3 F: R11 Xn: R48/22 N: R50-53	E: Xn: N R: 3-11-48/22-50/53 S: (2-)14-22-33-35-36-60-61		
611-156-00-X	4-[4-[7-(4-carboxilatoamilino)-1-hidroxi-3-sulfonato-2-naftilazo]-2,5-dimetoxifenilazo]benzoat de triamoniu		432-270-4	221354-37-6	Repr. Cat. 3; R62 Xn: R48/22 N: R51-53	Xn: N R: 48/22-62-51/53 S: (2-)36/37-61		
611-157-00-5	acid benzensulfonic, 3,3'-(metilenbi((dihidroxifenil)azo))bi-, sare de potasiu sodiu; 3-[(E)-(6-(3,4-dihidroxi-2-[(Z)-(3-sulfonatofenil)diazenil]-benzil)-2,3-dihidroxifenil)diazenil]-2,3-dihidroxifenil]diazenil]benzensulfonat de potasiu sodiu		432-590-4	243869-48-9	Xi; R36 R52-53	Xi R: 36-52/53 S: (2-)26-61		
611-158-00-0	amestec de reacție de: 2,3,4,2',3',4'-hexahidroxi-5,5'-diacetil-difenilmetan și 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-1-naftalensulfonilclorură și 3-diazo-3,4-dihidro-6-metoxi-4-oxo-1-naftalensulfonilclorură		421-520-8	—	F; R11 R53	F R: 11-53 S: (2-)3-12-16-33-61		
611-159-00-6	4-amino-6-((4-(4-(2,4-diaminofenil)azo)fenilsulfamoi)fenil)azo)-5-hidroxi-3-((4-nitrofenil)azo)naftalen-2,7-disulfonat de disodiu		421-880-6	—	Xi; R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2-)26-39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-160-00-1	amestec de: 1,1,1-tri(fenil-4'-(3''-diazoo-3'',4''-dihidro-4''-oxo-naftalen-1''-sulfonato)etan; 1,1,1-tri(fenil-4'-(6''-diazoo-5'',6''-dihidro-5''-oxo-naftalen-1''-sulfonato)etan; produs de reacție a 1,1,1-tri(p-hidroxifenil)etan cu 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-1-naftilsulfonil-clorură și 3-diazo-3,4-dihidro-4-oxo-1-naftilsulfonil-clorură (2:1); produs de reacție a 1,1,1-tri(p-hidroxifenil)etan cu 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-1-naftilsulfonil-clorură și 3-diazo-3,4-dihidro-4-oxo-1-naftilsulfonil-clorură (1:2)		422-760-6	—	F; R11 R53	F R: 11-53 S: (2-)3-12-33-61		
611-161-00-7	[1,2'-(2-(8-amino-3,5-disulfonatonafalen)azo)-(4'-nitrobenzen)diolato-O,O,N] [(Z)-2,2-((fenilcarbamoil)prop-1'-enil)azo]-5-sulfamoi(benzen)diolato-O,O,N] cromat(III) de trisodiu		423-100-1	—	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		
611-162-00-2	2,4-bi(((2-(dimetilamoni)etilo-xi)carbonil)fen-2-ilazo)benzen-1,3-diol bi (metansulfonat)		429-600-4	—	Xn; R22 Xi; R41 N; R51-53	Xn; N R: 22-41-51/53 S: (2-)22-26-39-61		
611-163-00-8	sulfat de 2,4-bi(((2-(dimetilamoni)etilo-xi)carbonil)fen-2-ilazo)benzen-1,3-diol		429-610-9	—	Xn; R22 Xi; R41 N; R51-53	Xn; N R: 22-41-51/53 S: (2-)22-26-39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-164-00-3	amestec de: 2,2'-dimetil-2,2'-azobutannitril; 2-metilpentannitril-2-azo-2'-(2'-metilpropannitril); 2,2'-dimetil-2,2'-azoheptannitril; 2-metilheptannitril-2-azo-2'-(2'-metilpropannitril); 2-metilheptannitril-2-azo-2'-(2'-metilbutannitril)		429-710-2	—	R10 R32 R44 Xn: R22 N: R51-53	Xn: N R: 10-22-32-44-51/53 S: (2-)12-15-16-47-51-61		
611-165-00-9	amestec de: 4-amino-6-(5-(2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroxi-3-(4-(sulfatoetilsulfoni)fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu; 4-amino-6-(5-(4,6-difluorpirimidin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroxi-3-(4-(2-sulfatoetilsulfoni)fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu		431-830-5	—	R52-53	R: 52/53 S: 61		
611-166-00-4	amestec de: 4-amino-5-hidroxi-3-(E)-4-[2-(sulfonatooxi)etilsulfoni]fenilazo)-6-(E)-2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooxi)etil-sulfoni]fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de pentasodiu; 4-amino-5-hidroxi-3-(E)-4-[2-(sulfonatooxi)etilsulfoni]fenilazo)-6-(E)-2-sulfonato-4-(vinilsulfoni)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu; 4-amino-5-hidroxi-6-(E)-2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooxi)etil-sulfoni]fenilazo)-3-(E)-4-(vinilsulfoni)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu		432-100-9	—	Xi: R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2-)26-39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-167-00-X	bi[[tri(2-hidroxi)etil]amoniu][6-anilino-4'-(4,8-disulfonato-2-naftilazo)-5'-metil-3-sulfonato-naftalen-2-azobenzen-1,2'-diolato]cuprat(II) de sodiu		435-240-9	—	R52-53	R: 52/53 S: 61		
611-168-00-5	amestec de: acid 3-[[4-clor-6-[[7-[(1,5-disulfo-2-naftalenil)azo]-8-hidroxi-3,6-disulfo-1-naftalenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-5-[[4-clor-6-[[8-hidroxi-3,6-disulfo-7-[(2-sulfofenil)azo]-1-naftalenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-benzoic; acid 3,5-bi[[4-clor-6-[[7-[(1,5-disulfo-2-naftalenil)azo]-8-hidroxi-3,6-disulfo-1-naftalenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]benzoic		435-440-6	—	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2)22-26-39		
611-169-00-0	5-(2-carboxifenilazo)-6-hidroxi-naftalen-2-sulfonat de sodiu		435-800-2	—	R52-53	R: 52/53 S: 61		
611-170-00-6	amestec de: 2-((1-(2-hidroxi-κ-O-5-(2-sulfonatoetansulfoni)fenilazo-κ-N ²)-1-fenilmetil)azo-κ-N ¹)-4-sulfonatobenzoat(5-)-κ-O)cuprat(II) de trisodiu; 2-((1-(5-etensulfoni)2-hidroxi-κ-O-fenilazo-κ-N ²)-1-fenilmetil)azo-κ-N ¹)-4-sulfonatobenzoat-κ-O-(5-))cuprat(II) de disodiu		435-880-9	—	R52-53	R: 52/53 S: 22-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-171-00-1	amestec de: 3-(5-(2,6-difluorpirimidin-4-ilamino)-2-sulfonofenilazo)-5-(4-fluor-6-morfolin-4-il-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroxi-2,7-naftalendisulfonat de trisodiu; 3-(5-(4,6-difluorpirimidin-2-ilamino)-2-sulfonofenilazo)-5-(4-fluor-6-morfolin-4-il-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroxi-2,7-naftalendisulfonat de trisodiu	436-890-6	—	Xi; R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2-)22-26-39-61			
611-172-00-7	amestec de: 6-amino-3-((2,5-dietoxi-4-(3-fosfomenil)azo)fenil)azo-4-hidroxi-2-naftalendisulfonat de triamoniu; 3-((4-((7-amino-1-hidroxi-3-sulfo-naftalen-2-il)azo)-2,5-dietoxifenil)azo)benzoat de diamoniu	438-310-7	—	E; R2 Repr. Cat. 3; R62 Xn; R22-48/22 R52-53	E; Xn R: 2-22-48/22-62-52/53 S: (2-)22-35-36/37-61			
611-173-00-2	amestec de: acid 3-[3-carbamoi]-5-(4-clor-6-[4-(2-sulfonatooxietilsulfoni)amino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-sulfonofenilazo]-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxo-1-piridil]propanoic, sare de trisodiu; acid 3-[3-carbamoi]-5-(4-clor-6-[4-(vinilsulfoni)amino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-sulfonofenilazo]-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxo-1-piridil]propanoic, sare de disodiu	440-510-4	—	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2-)22-26-36/37/39			

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-17400-8	amestec de: acid 3-[5-(4-eten-sulfonilbutirilamino)-2-sulfonilazo]-5-[4-clor-6-(4-(3-amino-5-hidroxi-2,7-disulfonafalen-4-ilazo)-3-sulfonilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroxi-naftalen-2,7-disulfonic, sare de sodiu; acid 3-[5-(4-(2-cloretansulfonil)butirilamino)-2-sulfonilazo]-5-[4-clor-6-(4-(3-amino-5-hidroxi-2,7-disulfonafalen-4-ilazo)-3-sulfonilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino]-4-hidroxi-naftalen-2,7-disulfonic, sare de sodiu		442-290-5	457624-86-1	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2)22-26-39		
611-17500-3	amestec de: 5-(4-clor-6-[N-etil-(3-(2-sulfonatooxi)etilsulfonil)anilino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroxi-3-[4-(vinilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de trisodiu; 5-(4-clor-6-[N-etil-3-(vinilsulfonil)anilino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroxi-3-[4-(2-(sulfonatooxi)fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat de trisodiu; 5-(4-clor-6-[N-etil-3-(vinilsulfonil)anilino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-4-hidroxi-3-[4-(vinilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de disodiu; 5-(4-clor-6-[N-etil-3-(2-(sulfonatooxi)etilsulfonil)anilino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-3-[4-(2-(sulfonatooxi)etilsulfonil)fenilazo]-4-hidroxi-naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu		444-050-5	—	Xi; R41 R52-53	Xi R: 41-52/53 S: (2)22-26-39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-176-00-9	2,6-bi(2,3,4-trihidroxibenzil)-p-crezol ester cu 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-1-naftalen-sulfonat		444-250-2	—	E; R2 F; R11 N; R51-53	E; N R: 2-11-51/53 S: (2-)22-61		
611-177-00-4	amestec de: bi[6-anilino-3,5'-disulfonatonafalen-2-azobenzen-1,2'-diolato]cobalt(III) de pentasodiu; [6-anilino-3,5'-disulfonatonafalen-2-azobenzen-1,2'-diolato][6-anilino-5'-sulfamoil-3-sulfonatonafalen-2-azobenzen-1,2'-diolato]cobalt(III) de tetrasodiu; bi[6-anilino-5'-sulfamoil-3-sulfonatonafalen-2-azobenzen-1,2'-diolato]cobalt(III) de trisodiu		444-290-0	508202-43-5	Xi; R41 R43 R52-53	Xi R: 41-43-52/53 S: (2-)22-24-26-37/39-61		
611-178-00-X	amestec de: 4-amino-5-hidroxi-3-[(E)-4-[2-(sulfonatooxi)etilsulfonil]fenilazo]-6-[(E)-2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooxi)etil-sulfonil]fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de pentasodiu; 4-amino-5-hidroxi-3-[(E)-4-[2-(sulfonatooxi)etilsulfonil]fenilazo]-6-[(E)-2-sulfonato-4-(vinilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu; 4-amino-5-hidroxi-6-[(E)-2-sulfonato-4-[2-(sulfonatooxi)etilsulfonil]fenilazo]-3-[(E)-4-(vinilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de tetrasodiu;		445-280-9	—	Xi; R41 R43 R52-53	Xi R: 41-43-52/53 S: (2-)24-26-37/39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
611-179-00-5	4-amino-5-hidroxi-3-[(E)-4-(vinilsulfonil)fenilazo]-6-[(E)-2-sulfonato-4-(vinilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de trisodiu; 4-amino-5-hidroxi-3-[(2-hidroxi-etilsulfonil)fenilazo]-6-[(E)-2-sulfonato-4-(vinilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de trisodiu; 4-amino-5-hidroxi-3-[(E)-4-(vinilsulfonil)fenilazo]-6-[(2-sulfonato-4-(2-hidroxi-etilsulfonil)fenilazo]naftalen-2,7-disulfonat de trisodiu		450-010-8	—	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2)-22-24-26-37/39		
611-180-00-0	fier, complexe cu 4-aminobenzensulfonamidă diazotată, acid 3-aminobenzensulfonic diazotat, 3-amino-4-hidroxi-benzensulfonamidă diazotată, 3-amino-4-hidroxi-N-fenilbenzen-sulfonamidă diazotată, acid 5-amino-2-(fenilamino)benzen-sulfonic diazotat și rezorcinol, săruri de sodiu		417-850-7	—	N; R51-53	N R: 51/53 S: 22-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-238-00-8	clorură de (3-clor-2-hidroxi-propil) trimetilamoniu...%	B	222-048-3	3327-22-8	Carc. Cat. 3, R40 R52-53	Xn R: 40-52/53 S: 36/37-61		
612-239-00-3	bifenil-3,3',4,4'-tetrailettraamină; diaminobenzidină		202-110-6	91-95-2	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68	T R: 45-68 S: 53-45		
612-240-00-9	pirimetanil (ISO); N-(4,6-dimetilpirimidin-2-il)anilină		—	53112-28-0	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
612-241-00-4	piperazină clorhidrat; [1] piperazină diclorhidrat; [2] piperazină fosfat [3]		228-042-7 [1] 205-551-2 [2] 217-775-8 [3]	6094-40-2 [1] 142-64-3 [2] 1951-97-9 [3]	Repr. Cat. 3; R62-63 Xi; R36/38 R42/43 R52-53	Xn R: 36/38-42/43-62-63-52/53 S: (1/2-)22-36/37-45-63-61		
612-242-00-X	ciprodinil (ISO); 4-ciclopropil-6-metil-N-fenilpirimidin-2-amină		—	12152-61-2	R43 N; R50-53	Xi; N R: 43-50/53 S: (2-)24-37-46-60-61	C ≥ 2,5 %; Xi, N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %; Xi, N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
612-243-00-5	2-hidroxi-2-fenilacetat de (1S-cis)-4-(3,4-diclorfenil)-1,2,3,4-tetrahidro-N-metil-1-naftalenamină		420-560-3	79617-97-3	Xi; R41 N; R50-53	Xi; N R: 41-50/53 S: (2-)26-39-60-61	C ≥ 10 %; Xi, N; R41-50/53 5 % ≤ C < 10 %; Xi, N; R36-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %; N; R50/53 0,25 % ≤ C < 2, 5 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
612-244-00-0	3-(piperazin-1-il)-benzo[d]izotiazol clorhidrat		421-310-6	87691-88-1	Repr. Cat. 3; R62 Xn; R22 Xi; R36 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-36-43-62-50/53 S: (2-)22-26-36/37/39-60-61		
612-245-00-6	2-etilfenilhidrazină clorhidrat		421-460-2	19398-06-2	Carc. Cat. 3; R40 T; R48/25 Xn; R22 Xi; R41 R43 N; R50-53	T; N R: 22-40-41-43-48/25-50/53 S: (1/2-)22-26-36/37/39-45-60-61	C ≥ 25 %; T, N; R22-40-41-43-48/25-50/53 10 % ≤ C < 25 %; T, N; R40-41-43-48/25-50/53 5 % ≤ C < 10 %; Xn, N; R36-40-43-48/22-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %; Xn, N; R40-43-48/22-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %; Xn, N; R40-43-48/22-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-246-00-1	clorură de (2-cloretil)(3-hidroxi-propil)amoniu	E	429-740-6	40722-80-3	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 2; R46 Xn; R48/22 R43 R52-53	T R: 45-46-43-48/22-52/53 S: 53-45-61		
612-247-00-7	N-[3-(1,1-dimetil)etil]-1H-pirazol-5-il]-N'-hidroxi-4-nitrobenzencarboximidamidă		423-530-8	152828-23-4	T; R48/25 Xn; R22 R52-53	T R: 22-48/25-52/53 S: (1/2-)22-36-45-61		
612-248-00-2	produs de reacție: difenilamină, fenotiazină și alchene, cu catenă ramificată (C ₈₋₁₀ , bogate în C ₉)		439-540-0	—	Xi; R38 R43 R53	Xi R: 38-43-53 S: (2-)24-37-61		
612-249-00-8	4-[(3-clorfenil)(1H-imidazol-1-il)metil]-1,2-benzendiamină diclorhidrat		425-030-5	159939-85-2	Repr. Cat. 3; R62 Xn; R22 C; R34 R43 N; R51-53	C; N R: 22-34-43-62-51/53 S: (1/2-)22-26-36/37/39-45-61		
612-250-00-3	clorură de clor-N,N-dimetilformiminu	E	425-970-6	3724-43-4	R14 Repr. Cat. 2; R61 Xn; R22 C; R35	T; C R: 61-14-22-35 S: 53-45		
612-251-00-9	clorură de cis-1-(3-cloralil)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamanian		426-020-3	51229-78-8	F; R11 Repr. Cat. 3; R63 Xn; R22 Xi; R38 R43 N; R51-53	F; Xn; N R: 11-22-38-43-63-51/53 S: (2-)7-22-33-36/37-61		
612-252-00-4	imidacloprid (ISO); 1-(6-clorpiridin-3-ilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamină		428-040-8	138261-41-3	Xn; R22 N; R50-53	Xn; N R: 22-50/53 S: (2-)22-57-60-61		
612-253-00-X	7-metoxi-6-(3-morfolin-4-il-propoxi)-3H-chinazolin-4-onă; [conținând < 0,5 % formamidă (Nr. CE 200-842-0)]		429-400-7	199327-61-2	R52-53	R: R52/53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-253-01-7	7-metoxi-6-(3-morfolin-4-il-propoxi)-3H-chinazolin-4-onă; [conținând ≥ 0,5 % formamidă (Nr. CE 200-842-0)]		429-400-7	199327-61-2	Repr. Cat. 2; R61 R52-53	T R: 61-52/53 S: 53-45-61		
612-254-00-5	produși de reacție diizopropilnolamină cu formaldehidă (1:4)		432-440-8	220444-73-5	Carc. Cat. 3; R40 Xn; R22 C; R34 R43 N; R51-53	C; N R: 22-34-40-43-51/53 S: (1/2-)13-25-26-36/37/ 39-45-61		
612-255-00-0	1-(3-metoxipropil)-4-piperidinamină		431-950-8	179474-79-4	Xn; R21/22 C; R34 R52-53	C R: 21/22-34-52/53 S: (1/2-)26-36/37/39-45-61		
612-256-00-6	benzil(S)-2-[(2'-cianobifenil-4-ilmetil)pentanoilamino]-3-metil-butirat		427-470-3	137864-22-3	Xn; R22 R43	Xn R: 22-43 S: (2-)36/37		
612-257-00-1	dihidrogenfosfat de tripropilamoniu		433-700-3	35687-90-2	Xn; R22	Xn R: 22 S: (2-)22		
612-259-00-2	N-etil-3-trimetoxisilil-2-metil-propanamină		437-720-3	227085-51-0	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)26-39		
612-261-00-3	3,5-diclor-2-fluor-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluorpropoxi)anilină		441-190-9	121451-05-6	Xn; R22 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-43-50/53 S: (2-)24-37-60-61	C ≥ 25 %; Xn, N; R22-43-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; Xi, N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %; Xi, N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
612-265-00-5	acetat de bi(2-hidroxietil)-(2-hidroxipropil)amoniu		444-360-0	191617-13-7	R52-53	R: 52/53 S: 61		
612-266-00-0	3-clor-4-(3-fluorbenziloxi)anilină		445-590-4	202197-26-0	Muta. Cat. 3; R68 Xn; R22-48/22 N; R50-53	Xn; N R: 22-48/22-68-50/53 S: (2-)22-36/37-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-267-00-6	bi(C _{6,18} -alchil din seu hidrogenat)hidroxilamină		418-370-0	—	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)36/37-61		
612-269-00-7	amestec de: 1-[di(4-octilfenil)aminometil]-5-metil-1H-benzotriazol; 1-[di(4-octilfenil)aminometil]-4-metil-1H-benzotriazol; amestec de: N-[(5-metil-1H-benzotriazol-1-il)metil]-4-octil-N-(4-octilfenil)amilină; N-[(4-metil-1H-benzotriazol-1-il)metil]-4-octil-N-(4-octilfenil)amilină		420-720-2	—	R53	R: 53 S: 22-61		
612-270-00-2	acid (S)-azetid-2-carboxilic 4-cianobenzilamidă clohidrat		433-010-2	—	Xn; R22 R43 R52-53	Xn R: 22-43-52/53 S: (2-)22-36/37-61		
612-271-00-8	amestec de: 2-((4-(5,6-diclorbenzotriazol-2-ilazo)fenil)etilamino)benzoat de etil; 2-((4-(6,7-diclorbenzotriazol-2-ilazo)fenil)etilamino)benzoat de etil		434-970-5	160987-57-5	R53	R: 53 S: 61		
612-272-00-3	η-6-2-(2-(1,2-dicarbiloatoetilamino)etilamino)butan-1,4-dioato (4-))fier(3+) monohidrat de amoniu		435-210-5	—	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
612-273-00-9	fluorură de alchil(ulei de rapiță), bi(2-hidroxi)etilamoniu		435-650-8	—	Xn; R22 C; R35 N; R50-53	C; N R: 22-35-50/53 S: (1/2-)26-36/37/39-45-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-274-00-4	acetat de (R,S)-1-[2-amino-1(4-metoxifenil)etil]ciclohexanol		445-750-3	—	Xn; R22 Xi; R41 R43 R52-53	Xn R: 22-41-43-52/53 S: (2-)22-24-26-37/39-61		
612-275-00-X	acizi grași, C ₁₈ -nesaturați, dimeri, produși de reacție cu 1-piperazinetanamină și ulei de tal		447-880-6	206565-89-1	Xi; R38-41 R43 N: R50-53	Xi; N R: 38-41-43-50/53 S: (2-)23-26-36/37/39-60-61	C ≥ 20 %: Xi, N; R38-41-43-50/53 10 % ≤ C < 20 %: Xi, N; R41-43-50/53 5 % ≤ C < 10 %: Xi, N; R36-43-50/53 2,5 % ≤ C < 5 %: Xi, N; R43-50/53 1 % ≤ C < 2,5 %: Xi, N; R43-51/53 0,25 % ≤ C < 1 %: N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %: R52/53	
612-276-00-5	acid 1-amino-4-[(4-amino-2-sulfonil)amino]-9,10-dihidro-9,10-dioxo-2-antracensulfonic, sare de sodiu, produși de reacție cu hidrogenosulfat de 2-[[3-[(4,6-diclor-1,3,5-triazin-2-il)etilamino]fenil]sulfonil]etil, săruri de sodiu		451-430-4	500717-36-2	Xi; R41 R43 R52-53	Xi R: 41-43-52/53 S: (2-)22-24-26-36/37/39-61		
612-277-00-0	amestec de: 4-amino-3-(4-eten-sulfonil)-2-sulfonatofenilazo)-5-hidroxi-6-(5-(4-clor-6-[4-(2-sulfonatooxi-etansulfonil)fenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-naftalen-2,7-disulfonat de potasiu/sodiu; 4-amino-5-hidroxi-6-(5-(4-clor-6-[4-(2-sulfonatooxi-etansulfonil)fenilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-sulfonatofenilazo)-3-(2-sulfonato-4-(2-sulfonatooxi-etansulfonil)fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat de potasiu/sodiu		451-440-9	586372-44-3	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39		
612-278-00-6	bromură de etidui; bromură de 3,8-diamino-1-etil-6-fenilfenantridinui		214-984-6	1239-45-8	Muta. Cat. 3; R68 T+; R26 Xn; R22	T+ R: 22-26-68 S: (1/2-)28-36/37-45-63		
612-279-00-1	(R,S)-2-amino-3,3-dimetilbutan amidă		447-860-7	144177-62-8	Repr. Cat. 3; R62 Xn; R48/22 Xi; R36/38 R43	Xn R: 36/38-43-48/22-62 S: (2-)22-26-36/37		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
612-280-00-7	3-amino-9-etil carbazol; 9-etilcarbazol-3-ilamină	H	205-057-7	132-32-1	Carc. Cat. 2; R45	T R: 45 S: 53-45		
613-116-01-4	tolilfluamid (ISO); diclor-N-[(dimetilamino)sulfonil]fluor-N-(p-tolil)metansulfenamidă; [conținând < 0,1 % (g/g) particule cu un diametru aerodinamic sub 50 μm]		211-986-9	731-27-1	Xi; R36/37/38 R43 N; R50	Xi; N R: 36/37/38-43-50 S: (2-)25-36/37-46-61	C ≥ 20 %; Xi; N; R36/37/38-43-50 2,5 % ≤ C < 20 %; Xi; N; R43-50 1 % ≤ C < 2,5 %; Xi; R43	
613-280-00-X	tetrahidro-1,3-dimetil-1H-pirimidin-2-onă; dimetil propilenuree		230-625-6	7226-23-5	Repr. Cat. 3; R62 Xn; R22 Xi; R41	Xn R: 22-41-62 S: 26-36/37/39		
613-281-00-5	chinolină	E	202-051-6	91-22-5	Carc. Cat. 2; R45 Muta. Cat. 3; R68 Xn; R21/22 Xi; R36/38 N; R51-53	T; N R: 45-21/22-36/38-68-51/53 S: 53-45-61		
613-282-00-0	triconazol (ISO); (RS)-(E)-5-(4-clorbenziliden)-2,2-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-metil)ciclopentanol		—	131983-72-7	N; R51-53	N R: 51/53 S: 61		
613-283-00-6	cetoconazol; 1-[4-[4-[(2SR,4RS)-2-(2,4-diclorfenil)-2-(imidazol-1-ilmetil)-1,3-dioxolan-4-il]metoxil]fenil]piperazin-1-il]etanonă	E	265-667-4	65277-42-1	Repr. Cat. 2; R60 T; R25 Xn; R48/22 N; R50-53	T; N R: 60-25-48/22-50/53 S: 53-45-60-61		
613-284-00-1	metconazol (ISO); (1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-clorbenzil)-2,2-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)ciclopentanol		—	125116-23-6	Repr. Cat. 3; R63 Xn; R22 N; R51-53	Xn; N R: 22-63-51/53 S: (2-)36/37-46-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
613-285-00-7	1-hidroxibenzotriazol, anhidru; [1] 1-hidroxibenzotriazol, monohidrat [2]		219-989-7 [1] 219-989-7 [2]	2592-95-2 [1] 12333-53-9 [2]	E; R2	E R: 2 S: 16-35		
613-286-00-2	1-metil-3-morfolinocarbonil-4-[3-(1-metil-3-morfolinocarbonil-5-oxo-2-pirazolin-4-iliden)-1-propenil]pirazol-5-olat de potasiu; [conținând < 0,5 % N,N-dimetilformamidă (Nr. CE 200-679-5)]		418-260-2	183196-57-8	R43	Xi R: 43 S: (2-)24-37		
613-286-01-X	1-metil-3-morfolinocarbonil-4-[3-(1-metil-3-morfolinocarbonil-5-oxo-2-pirazolin-4-iliden)-1-propenil]pirazol-5-olat de potasiu; [conținând ≥ 0,5 % N,N-dimetilformamidă (Nr. CE 200-679-5)]		418-260-2	183196-57-8	Repr. Cat. 2; R61 R43	T R: 61-43 S: 53-45		
613-287-00-8	1-(3-iod-4-aminobenzil)-1H-1,2,4-triazol		419-540-7	160194-26-3	Xn; R22 R43 N: R51-53	Xn; N R: 22-43-51/53 S: (2-)24-37-61		
613-288-00-3	clorură de 1,3-bis(dimetilcarbamoi)-imidazoliu		420-930-4	135756-61-5	Xn; R22 Xi; R41 R52-53	Xn R: 22-41-52/53 S: (2-)22-26-37/39-61		
613-289-00-9	3-(4-clor-2-fluor-5-metilfenil)-1-metil-5-(trifluormetil)-1H-pirazol		432-020-4	142623-48-1	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
613-290-00-4	4-hidroxi-7-(2-aminoetil)-1,3-benzotiazol-2(3H)-onă clorhidrat		432-470-1	189012-93-9	Xi; R41 R43 N: R50-53	Xi; N R: 41-43-50/53 S: (2-)24-26-37/39-60-61		
613-291-00-X	2,4-dihidro-4-(4-(4-hidroxi-fenil)-1-piperazinil)fenil)-2-(1-metilpropil)-3H-1,2,4-triazol-3-onă		434-820-9	106461-41-0	Xn; R48/22 N: R50-53	Xn; N R: 48/22-50/53 S: (2-)22-36-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
613-292-00-5	N,N',N''-tri(2-metil-2,3-epoxipropil)-perhidro-2,4,6-oxo-1,3,5-triazină		435-010-8	26157-73-3	Muta. Cat. 3; R68 R52-53	Xn R: 68-52/53 S: (2-)36/37-61		
613-293-00-0	acid 2-(4-terț-butilfenil)-6-ciano-5-[b(etoxicarbonilmetil)carbamoloxi]-1H-pirolol[1,2-b][1,2,4] triazol-7-carboxilic 2,6-di-terț-butil-4-metilciclohexilester		448-050-6	444065-11-6	R53	R: 53 S: 61		
613-294-00-6	acid 2-hexildecanoic [4-(6-terț-butil-7-clor-1H-pirazolol[1,5-b][1,2,4]triazol-2-il)fenilcarbamol]metilester		448-260-8	379268-96-9	R53	R: 53 S: 61		
613-295-00-1	11-amino-3-clor-6,11-dihidro-5,5-dioxo-6-metil-dibenzo[c,f][1,2]tiazepină clorhidrat		448-720-8	363138-44-7	Xn; R22 Xi; R41 R52-53	Xn R: 22-41-52/53 S: (2-)22-26-39-61		
613-296-00-7	2-(4-(5-[1-(2,5-disulfonatonofenil)-4,5-dihidro-3-metilcarbamol]-5-oxopirazol-4-iliden]-3-metil-1,3-pentadienil)-3-metilcarbamol-5-oxidopirazol-1-il)benzen-1,4-disulfonat de pentapotasiu		418-270-7	—	R43 R52-53	Xi R: 43-52/53 S: (2-)24-37-47-61		
613-297-00-2	5-(2-bromfenil)-2-terț-butil-2H-tetrazol		420-820-6	—	R10 Xn; R22 N; R51-53	Xn; N R: 10-22-51/53 S: (2-)16-61		
613-298-00-8	dilactat de bi-(6-hidroxi-4-metil-5-(3-metilimidazolil-1-il)-3-(4-fenilazo)-1H-piridin-2-onă)etilen		421-560-6	—	Xn; R48/22 Xi; R41 N; R51-53	Xn; N R: 41-48/22-51/53 S: (2-)22-26-36/39-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
613-299-00-3	componentă principală 1 (izomer 1): 2-(6-fluor-4-[3-(2,5-disulfo-fenilazo)-4-hidroxi-2-sulfonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-3-(6-fluor-4-[3-(1,5-disulfonaf-2-ilazo)-4-hidroxi-2-sulfonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-propan, sare de sodiu; componentă principală 1 (izomer 2): 2-(6-fluor-4-[3-(2,5-disulfo-fenilazo)-4-hidroxi-2-sulfonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-3-(6-fluor-4-[3-(2,5-disulfo-fenilazo)-4-hidroxi-2-sulfonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-propan, sare de sodiu; componentă principală 2: 2,3-bi-(6-fluor-4-[3-(2,5-disulfo-fenilazo)-4-hidroxi-2-sulfonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-propan, sare de sodiu; componentă principală 3: 2,3-bi-(6-fluor-4-[3-(1,5-disulfonaf-2-ilazo)-4-hidroxi-2-sulfonaf-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino)-propan, sare de sodiu	422-610-1	—	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39			
613-300-00-7	1-imidazol-1-il-octadecan-2-ol		434-120-3	—	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		
613-301-00-2	dimetil-1-([2-metoxi-5-(2-metil-butoxicarbonil)fenilcarbamoil]-[2-octadecil-1,1-dioxo-1,2,4-benzotiazin-3-il]metil)imidazol-4,5-dicarboxilat		443-910-7	—	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
613-302-00-8	2-(5-carbamoil-1-etil-2-hidroxi-4-metil-6-oxo-1,6-dihidropiridin-3-ilazo)-4-(4-fluor-6-(4-(2-sulfoniloxi-etilsulfonil)-fenilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)benzen sulfonat de sodiu		432-980-4	243858-60-8	Xi; R41	Xi R: 41 S: (2-)22-26-39		
613-303-00-3	2-(1-metil-2-(4-fenoxifenoxi)etoxi)piridină		429-800-1	95737-68-1	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
613-304-00-9	bromură de 5,6-dihidroxi-2,3-dihidro-1H-indolul		421-170-6	138937-28-7	Xn; R22 Xi; R41	Xn R: 22-41 S: (2-)22-26-39		
613-305-00-4	2-(2-hidroxi-4-octiloxifenil)-2H-benzotriazol		448-630-9	3147-77-1	R53	R: 53 S: 61		
613-306-00-X	carbonat de (2,5-dioxopirolidin-1-il)-9H-fluoren-9-ilmetil		433-520-5	82911-69-1	Xn; R22 R43 N; R51-53	Xn; N R: 22-43-51/53 S: (2-)24-37-61		
613-307-00-5	clotianidin (ISO); 3-[(2-clor-1,3-tiazol-5-il)metil]-2-metil-1-nitroguanidină		—	210880-92-5	Xn; R22 N; R50-53	Xn; N R: 22-50/53 S: (2-)46-60-61	C ≥ 25 %; Xn, N; R22-50/53 2,5 % ≤ C < 25 %; N; R50/53 0,25 % ≤ C < 2,5 %; N; R51/53 0,025 % ≤ C < 0,25 %; R52/53	
613-308-00-0	2-amino-5-metiliazol		423-800-5	7305-71-7	Xn; R22-48/22 N; R50-53	Xn; N R: 22-48/22-50/53 S: (2-)22-36-60-61		
613-309-00-6	1-metil-3-fenil-1-piperazină		431-180-2	5271-27-2	Xn; R21/22 Xi; R38-41 R52-53	Xn R: 21/22-38-41-52/53 S: (2-)26-36/37/39-61		
613-310-00-1	(-)(3S,4R)-4-(4-fluorfenil)-3-(3,4-metilendioxi-fenoximetil)-N-benzilpiperidină clorhidrat		432-360-3	105813-13-6	Xn; R22 R43 N; R50-53	Xn; N R: 22-43-50/53 S: (2-)22-24-37-60-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
613-311-00-7	metil-5-nitrofenil-guanidină		435-500-1	152460-07-6	Xn; R22 Xi; R36 R43 R52-53	Xn R: 22-36-43-52/53 S: (2-)22-24-26-37-61		
613-312-00-2	2-(4-metil-2-fenil-1-piperazinil)-benzenmetanol monoclorhidrat		420-200-5	—	Xn; R22 Xi; R41 R43 R52-53	Xn R: 22-41-43-52/53 S: (2-)22-26-36/37/39-61		
613-313-00-8	2-(4-(4-(3-piridinil)-1H-imidazol-1-il)butil)-1H-izoindol-1,3(2H)-dionă		442-780-9	173838-67-0	R52-53	R: 52/53 S: 61		
613-314-00-3	4-deciloxazolidin-2-onă; 4-decil-1,3-oxazolidin-2-onă		443-770-7	7693-82-5	N; R50-53	N R: 50/53 S: 22-24-60-61		
613-315-00-9	4-[5-[3-carboxilato-4,5-dihidro-5-oxo-1-(4-sulfonatofenil)-pirazol-4-iliden]-3-(piperidino-carbonil)pen-ta-1,3-dieniliden]-5-hidroxi-1-(4-sulfonatofenil)-pirazol-3-carboxilat de tetrapotasiu		430-390-1	—	Xn; R20 R52-53	Xn R: 20-52/53 S: (2-)25-61		
613-316-00-4	trimetilpropan tri(3-aziridinil-propanoat); (TAZ)	H	257-765-0	52234-82-9	Muta. Cat. 3; R68 Xi; R41 R43	Xn R: 41-43-68 S: 26-36/37/39-42		
615-044-00-1	4-clorfenilizocianat		203-176-9	104-12-1	T+; R26 Xn; R22 Xi; R37/38-41 R42 N; R50-53	T+; N R: 22-26-37/38-41-42-50/53 S: (1/2-)26-28-36/37/39-45-63-60-61		
615-045-00-7	4,4'-metilen bi(3-clor-2,6-di-erilfenilizocianat)		420-530-1	—	R42/43 R53	Xn R: 42/43-53 S: (2-)23-24-37-45-61		
616-126-00-X	1-metil-4-nitro-3-propil-1H-pirazol-5-carboxamidă		423-960-6	139756-01-7	Xn; R22-48/22 R52-53	Xn R: 22-48/22-52/53 S: (2-)22-36/37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
616-164-00-7	dimoxistrobin (ISO); (E)-2-(metoximino)-N-metil-2-[α -(2,5-xililoxi)-o-tolil]acetamidă	—	—	149961-52-4	Carc. Cat. 3; R40 Repr. Cat. 3; R63 Xn; R20 N; R50-53	Xn; N R: 20-40-63-50/53 S: (2-)36/37-46-60-61	C \geq 25 %; Xn, N; R20-40-63-50/53 5 % \leq C < 25 %; Xn, N; R40-63-50/53 2,5 % \leq C < 5 %; Xn, N; R40-50/53 1 % \leq C < 2,5 %; Xn, N; R40-51/53 0,25 % \leq C < 1 %; N; R51/53 0,025 % \leq C < 0,25 %; R52-53	
616-165-00-2	beflubutamid (ISO); (RS)-N-benzil-2-($\alpha,\alpha,\alpha,4$ -tetrafluor-m-tolixi)butiramidă	—	—	113614-08-7	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61	C \geq 0,25 %; N; R50/53 0,025 % \leq C < 0,25 %; N; R51/53 0,0025 % \leq C < 0,025 %; R52/53	
616-166-00-8	ciazofamid (ISO); 4-clor-2-ciano-N,N-dimetil-5-p-tolilimidazol-1-sulfonamidă	—	—	120116-88-3	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61	C \geq 2,5 %; N; R50/53 0,25 % \leq C < 2,5 %; N; R51-53 0,025 % \leq C < 0,25 %; R52/53	
616-167-00-3	N,N-dibutil-(2,5-dihidro-5-tioxo-1H-tetrazol-1-il)acetamidă	418-290-6	418-290-6	168612-06-4	Xi; R36 R43	Xi R: 36-43 S: (2-)24-26-37		
616-168-00-9	1-dimetilcarbamoil-4-(2-sulfonatoetil)piridiniu	418-440-0	418-440-0	136997-71-2	R43	Xi R: 43 S: (2-)22-24-37		
616-169-00-4	4-[4-(2,2-dimetil-propanamido)]fenilazo-3-(2-clor-5-(2-(3-pentadecifenoxi)butilamido)anilino)-1-(2,4,6-triclorfenil)-2-pirazolin-5-onă	420-220-4	420-220-4	92771-56-7	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		
616-170-00-X	(2R)-2-amino-2-fenilacetamidă	420-370-0	420-370-0	6485-67-2	Xi; R36 R43	Xi R: 36-43 S: (2-)22-26-36/37		
616-171-00-5	2-(para-clorfenil)glicinamidă	420-830-0	420-830-0	102333-75-5	Xi; R41 R43	Xi R: 41-43 S: (2-)24-26-37/39		
616-172-00-0	N-(2,2,6,6-tetrametil-1-oxilpiperidin-4-il)acetamidă; (4-acetamido-2,2,6,6-tetrametil-1-piperidinil)oxidanil	423-840-3	423-840-3	14691-89-5	Xn; R22	Xn R: 22 S: (2-)22		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
616-174-00-1	2-butil-1,3-diazaspiro[4.4]non-1-en-4-onă clorhidrat		424-560-4	151257-01-1	Xn; R22 Xi; R36	Xn R: 22-36 S: (2-)22-26		
616-175-00-7	2-(2-hexildeciloxi)benzamidă		431-230-3	202483-62-3	R53	R: 53 S: 61		
616-176-00-2	3-N,N-bis(metoxietil)aminoacetamidă		432-530-7	24294-01-7	Xn; R22 R52-53	Xn R: 22-52/53 S: (2-)22-24-61		
616-177-00-8	(3-(4-(2-(butil-(4-metilfenil-sulfonil)-amino)-fenil)tio)-5-oxo-1-(2,4,6-triclorfenil)-4,5-dihidro-1H-pirazol-3-ilamino)-4-clorfenil]tetradecanamidă; N-[3-((4-(2-(butil[(4-metilfenil)-sulfonil]amino)fenil)tio]-5-oxo-1-(2,4,6-triclorfenil)-4,5-dihidro-1H-pirazol-3-il)amino)-4-clorfenil]tetradecanamidă		432-970-1	217324-98-6	R53	R: 53 S: 61		
616-178-00-3	N-(5-(bis(2-metoxietil)amino)-2-(2-ciano-4,6-dimetilfenil)-azo)fenil)acetamidă		434-500-9	52583-35-4	R53	R: 53 S: 22-61		
616-179-00-9	2-clor-N-(4-metilfenil)acetamidă		435-170-9	16634-82-5	Xi; R41 R43 N; R50-53	Xi; N R: 41-43-50/53 S: (2-)22-26-36/37/39-60-61		
616-180-00-4	N,N-(dimetilamino)ioacetamidă clorhidrat		435-470-1	27366-72-9	Repr. Cat. 2; R61 N; R50-53	T; N R: 61-50/53 S: 53-45-60-61		
616-181-00-X	4'-metildodecan-1-sulfonamidă		435-490-9	17417-32-2	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
616-182-00-5	N'-(1,3-dimetilbutiliden)-3-hidroxi-2-naftohidrazidă		435-860-1	214417-91-1	R43 N; R51-53	Xi; N R: 43-51/53 S: (2-)24-37-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
616-183-00-0	N-dodecil-4-metoxibenzamidă		442-340-6	1854-15-5	R53	R: 53 S: 61		
616-184-00-6	3-metil-N-(5,8,13,14-tetrahidro-5,8,14-trioxonaf[2,3-c]acridin-6-il)benzamidă		442-560-2	105043-55-8	R53	R: 53 S: 61		
616-186-00-7	N,N'-(2-clor-1,4-fenilen)bi(3-oxobutanamidă)		443-010-4	53641-10-4	R52-53	R: 52/53 S: 61		
616-188-00-8	amida acidului 2-(5,5-dimetil-2,4-dioxooxazolidin-3-il)-4,4-dimetil-3-oxo-N-(2-metoxi-5-octadecanilaminofenil)pentanoic		443-980-9	221215-20-9	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		
616-189-00-3	N-[5-(bi-(2-metoxi-etil)-amino)-2-(6-brom-2-metil-1,3-dioxo-2,3-dihidro-1H-izoindol-5-ilazo)-fenil]acetamidă		444-780-4	452962-97-9	R53	R: 53 S: 61		
616-190-00-9	N-decil-4-nitrobenzamidă		445-880-0	64026-19-3	R53	R: 53 S: 61		
616-191-00-4	2-etil-N-metil-N-(3-metilfenil)butanamidă		446-190-2	406488-30-0	Xn; R22 Xi; R36/38 R43 N; R51-53	Xn; N R: 22-36/38-43-51/53 S: (2-)24-26-37-61		
616-192-00-X	2-[2-(3-butoxiopropil)-1,1-dioxo-1,2,4-benzotiazin-3-il]-5'-terf-butyl-2-(5,5-dimetil-2,4-dioxo-1,3-oxazolidin-3-il)-2'-[(2-etilhexil)tio]acetamidă		448-060-0	727678-39-9	R53	R: 53 S: 61		
616-193-00-5	N-[2-(2-butil-4,6-diciano-1,3-dioxo-2,3-dihidro-1H-izoindol-5-ilazo)-5-dietilamino-fenil]acetamidă		449-940-7	368450-39-9	R53	R: 53 S: 61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
616-194-00-0	2,2-dietoxi-N,N-dimetilacetamidă		449-950-1	34640-92-1	Xi; R36	Xi R: 36 S: (2-)26		
616-196-00-1	1-hidroxi-4-(β-(4-(1-hidroxi-3,6-disulfo-8-acetilamino-2-naftilazo)fenoxi)etoxi)-N-dodecil-2-naftamidă, sare de disodiu		419-990-4	—	N; R50-53	N R: 50/53 S: 60-61		
616-197-00-7	amestec de: N-[β-(dimetiloxidoamino)propil]-1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-heptafluorooctan sulfonamidat de potasiu; N-[β-(dimetiloxidoamino)propil]-1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-heptafluorooctan sulfonamidă		422-500-1	—	Xn; R48/22	Xn R: 48/22 S: (2-)22-36		
616-198-00-2	1,3-bi[1,2-hidroxi-octadecamid-N-metilen]-benzen		423-300-7	—	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		
616-200-00-1	amestec de: N,N'-etan-1,2-diilbi(hexanamidă); 1,2-hidroxi-N-[2-[(1-oxihexil)amino]etil]octadecanamidă; N,N'-etan-1,2-diilbi(1,2-hidroxi-octadecanamidă)		432-430-3	—	R43 R53	Xi R: 43-53 S: (2-)24-37-61		
616-201-00-7	acid 1,2-hidroxi-octadecanoic, produși de reacție cu 1,3-benzendimetanamină și hexametilendiamină		432-840-2	220926-97-6	Xn; R20 R53	Xn R: 20-53 S: (2-)22-61		

Nr. index	Denumire chimică	Note referitoare la substanțe	Nr. CE	Nr. CAS	Clasificare	Etichetare	Limite de concentrație	Note referitoare la preparate
616-202-00-2	amestec de: 2,2'-(3,3'-diclor[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)-bi(azo)bi[N-(2,4-dimetilfenil)]-3-oxo-butanamidă; 2-[[3,3'-diclor-4'-[[1][(2,4-dimetilfenil)amino]carbonil]-2-oxopropil]azo][1,1'-bifenil]-4-[[azo]-N-(2-oxo-butanamidă); 2-[[3,3'-diclor-4'-[[1][(2,4-dimetilfenil)amino]carbonil]-2-oxopropil]azo][1,1'-bifenil]-4-[[azo]-N-(2-carboxilfenil)]-3-oxo-butanamidă		434-330-5	—	Carc. Cat. 3; R40 R43 R53	Xn R: 40-43-53 S: (2-)36/37-61		
616-203-00-8	amestec de: N-[5-[bi-(2-metoxi-etil)-amino]-2-(2-butil-4,6-diciano-1,3-dioxo-2,3-dihidro-1H-izoindol-5-il-azo)-fenil]-acetamidă; N-[2-(2-butil-4,6-diciano-1,3-dioxo-2,3-dihidro-1H-izoindol-5-ilazo)-5-dietilamino-fenil]-acetamidă		442-280-0	—	R53	R: 53 S: 61		
616-204-00-3	N,N''-(metilendi-4,1-fenilen)bi[N'-octiluree]		451-060-3	122886-55-9	R53	R: 53 S: 61		
617-022-00-7	amestec de: dihidroperoxid de 1,2-dimetilpropiliden; 1,2-benzendicarboxilat de dimetil		442-480-8	—	O; R7 Xn; R22 C; R34 R43 N; R51-53	O; C; N R: 7-22-34-43-51/53 S: (1/2-)3/7-14-26-36/ 37/39-45-50-61		
647-017-00-5	lăcăză		420-150-4	80498-15-3	R42	Xn R: 42 S: (2-)23-45		

ANEXA 1C

Se elimină intrările din anexa I care corespund următoarelor numere:

024-004-01-4, 603-037-01-3, 603-155-00-8, and 611-084-00-9.
