

REGULAMENTUL (CE) NR. 466/2008 AL COMISIEI

din 28 mai 2008

de stabilire a cerințelor obligatorii privind testarea și informarea pentru importatorii și producătorii anumitor substanțe prioritare în conformitate cu Regulamentul (CEE) nr. 793/93 al Consiliului privind evaluarea și controlul riscurilor prezentate de substanțele existente

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Regulamentul (CEE) nr. 793/93 al Consiliului din 23 martie 1993 privind evaluarea și controlul riscurilor prezentate de substanțele existente ⁽¹⁾, în special articolul 10 alineatul (2),

întrucât:

- (1) Raportorii desemnați de statele membre în conformitate cu articolul 10 alineatul (1) din Regulamentul (CEE) nr. 793/93 au evaluat informațiile depuse de producători și importatori cu privire la anumite substanțe prioritare. În urma consultării acestor producători și importatori, raportorii au stabilit că, în scopul evaluării riscului, este necesar să solicite acestor producători și importatori prezentarea unor informații suplimentare și efectuarea unor teste suplimentare.
- (2) Informațiile necesare pentru evaluarea substanțelor respective nu sunt disponibile de la producătorii sau importatorii anteriori. Producătorii și importatorii au verificat, în conformitate cu articolul 10 alineatul (5) din Regulamentul (CEE) nr. 793/93, că testele asupra animalelor nu pot fi înlocuite sau limitate prin folosirea altor metode.

(3) Prin urmare, este necesar să se solicite producătorilor și importatorilor de substanțe prioritare să depună informații suplimentare și să efectueze teste suplimentare asupra acestor substanțe. Pentru efectuarea acestor teste, se vor folosi protocoalele prezentate Comisiei de raportori.

(4) Dispozițiile prezentului regulament sunt conforme cu avizul comitetului instituit în temeiul articolului 15 din Regulamentul (CEE) nr. 793/93,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Producătorii și importatorii de substanțe incluse în lista din anexă, care au depus informații în conformitate cu cerințele menționate la articolele 3, 4, 7 și 9 din Regulamentul (CEE) nr. 793/93, furnizează informațiile și efectuează testele indicate în anexă și înaintează rezultatele raporturilor relevanți.

Testele se efectuează în conformitate cu protocoalele specificate de raportori.

Rezultatele se înaintează în termenul prevăzut în anexă.

Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în ziua următoare datei publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

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

Adoptat la Bruxelles, 28 mai 2008.

Pentru Comisie
Stavros DIMAS
Membru al Comisiei

⁽¹⁾ JO L 84, 5.4.1993, p. 1. Regulament modificat prin Regulamentul (CE) nr. 1882/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 284, 31.10.2003, p. 1).

ANEXĂ

Nr.	Nr. EINECS	Nr. CAS	Denumirea substanței	Raportor	Cerințe privind testarea/informarea	Termen de la data intrării în vigoare a prezentului regulament
1	247-759-6	26523-78-4	Fosfit de tris(nonilfenil) (TNPP)	FR	Test de toxicitate acută la <i>Daphnia magna</i> Informații asupra structurii TNPP Informații asupra solubilității în apă Determinarea Log Kow Testare hidrolitică Test pe sedimente cu <i>Lumbriculus variegatus</i> Monitorizarea amplasamentelor unde PEC/PNEC > 1 Test <i>Daphnia</i> pe termen lung în funcție de rezultatul testului de toxicitate acută la <i>Daphnia</i>	4 luni
2	237-410-6 239-148-8	13775-53-6 15096-52-3	Hexafluoroaluminat de trisodiu	DE	Informații asupra utilizării în aval Informații asupra emisiilor în mediul acvatic în toate fazele ciclului de viață Informații asupra emisiilor în atmosferă în toate fazele ciclului de viață Informații asupra durtății corpului de apă receptor de la 2 producători Informații asupra fracției de criolit din emisiile de microparticule de la topitoriile de aluminiu Studiu asupra dizolvării	4 luni
3	266-028-2	65996-93-2	Smoală, gudron de huiă, temperatură înaltă	NL	Informații asupra degajării celor 16 hidrocarburi aromatice polinucleare (PAH-uri) de pe lista EPA în diferitele sectoare de mediu, ca urmare a folosirii smoalei de gudron de huiă de temperatură înaltă în producția și utilizarea lianților pentru fabricarea brichetelor de cărbune, a porumbeilor de lut și a anticorozivilor puternici	4 luni
4	246-690-9	25617-70-8	2,4,4-trimetilpenten	DE	Informații asupra emisiilor de pe amplasamentele de producție și de prelucrare care ajung la stațiile de tratare a apelor uzate, în apele de suprafață și în sedimente Test de inhibiție respiratorie asupra nămolurilor activate (OCDE 209) Test de reproducere pe termen lung la <i>Daphnia magna</i> (OCDE 211)	4 luni
5	231-111-4 232-104-9 222-068-2 231-743-0 236-068-5	7440-02-0 7786-81-4 3333-67-3 7718-54-9 13138-45-9	Nichel Sulfat de nichel Carbonat de nichel Diclorură de nichel Dinitrat de nichel	DK	Test de toxicitate pe sedimente	12 luni
6	287-477-0	85535-85-9	Alcani, C ₁₀₋₁₇ , clor	UK	Studiu asupra bioacumulării la pești [indicații de testare OCDE (OCDE TG) 305]	6 luni
7	202-696-3	98-73-7	Nitrobenzen	DE	Test local asupra ganglionilor limfatici [indicații de testare OCDE (OCDE TG) 429/B42]	6 luni
8	202-679-0	98-54-4	4-terț-butilfenol	NO	Informații asupra expunerii locale ca urmare a degajărilor de la două amplasamente de prelucrare (5 și 6) în stațiile de tratare a apelor uzate și în mediul acvatic (apă dulce și apă marină)	4 luni
9	200-915-7	75-91-2	Hidroperoxid de terț-butil (TBHP)	NL	Toxicitate la inhalare în doze repetate (28 de zile) (OCDE 412 – B8) Test COMET asupra țesutului respirator	12 luni 15 luni