

**REGOLAMENTO (CE) N. 642/2005 DELLA COMMISSIONE**  
**del 27 aprile 2005**

**che impone obblighi di informazione e di sperimentazione agli importatori o ai fabbricanti di talune sostanze prioritarie conformemente al regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio relativo alla valutazione e al controllo dei rischi presentati dalle sostanze esistenti**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea,

visto il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio, del 23 marzo 1993, relativo alla valutazione e al controllo dei rischi presentati dalle sostanze esistenti<sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 10, paragrafo 2,

considerando quanto segue:

- (1) I relatori designati dagli Stati membri ai sensi dell'articolo 10, paragrafo 1, del regolamento (CEE) n. 793/93 hanno valutato le informazioni trasmesse dai fabbricanti o dagli importatori relativamente a talune sostanze prioritarie. Dopo aver consultato i fabbricanti o gli importatori interessati, i relatori hanno stabilito che, ai fini della valutazione dei rischi, è necessario chiedere a detti fabbricanti ed importatori di comunicare ulteriori informazioni e di effettuare prove complementari.
- (2) Le informazioni necessarie per valutare le sostanze in questione non sono disponibili presso precedenti fabbricanti o importatori. I fabbricanti e gli importatori hanno verificato che le prove su animali non possono essere sostituite o limitate ricorrendo ad altri metodi.
- (3) Pertanto, è opportuno chiedere ai fabbricanti e agli importatori di sostanze prioritarie di comunicare ulteriori

informazioni e di effettuare prove complementari relativamente a tali sostanze. Per la realizzazione delle prove è necessario servirsi dei protocolli presentati dai relatori alla Commissione.

- (4) Le disposizioni del presente regolamento sono conformi al parere del comitato istituito a norma dell'articolo 15 del regolamento (CEE) n. 793/93,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

**Articolo 1**

I fabbricanti e gli importatori delle sostanze elencate in allegato, i quali hanno trasmesso le informazioni ai sensi degli articoli 3, 4, 7 e 9 del regolamento (CEE) n. 793/93, forniscono le informazioni ed effettuano le prove indicate nell'allegato e ne comunicano i risultati ai relatori designati.

Le prove sono effettuate conformemente ai protocolli specificati dai relatori.

I risultati sono comunicati entro i termini indicati nell'allegato.

**Articolo 2**

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 27 aprile 2005.

*Per la Commissione*

Stavros DIMAS

Membro della Commissione

---

<sup>(1)</sup> GU L 84 del 5.4.1993, pag. 1. Regolamento modificato dal regolamento (CE) n. 1882/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 284 del 31.10.2003, pag. 1).

## ALLEGATO

N.	N. Einecs	N. CAS	Denominazione della sostanza	Relatore	Prove ed informazioni richieste	Termine ultimo dalla data di entrata in vigore del presente regolamento
1	201-245-8	80-05-7	4,4'-isopropilidendifenolo <sup>(1)</sup>	UK	Studio sugli effetti endocrini a lungo termine nei pesci con analisi degli effetti sullo sviluppo dello sperma	18 mesi
					Studio sulla tossicità a lungo termine su una specie idonea di lumaca di acqua dolce	18 mesi
					Studio a due generazioni sul 4,4'-isopropilidendifenolo nel ratto conformemente all'OECD 416 (con alcune modificazioni specifiche)	39 mesi
2	203-545-4	108-05-4	Vinilacetato <sup>(2)</sup>	D	Dati complementari sulla tipologia degli impianti di polimerizzazione e informazioni sulle tecniche di purificazione dell'aria di scarico per impianti rappresentativi	6 mesi
3	202-627-7	98-01-1	2-Furaldeide <sup>(3)</sup>	NL	Test sulla tossicità a lungo termine nei pesci	6 mesi
					Test sulla tossicità a lungo termine nella dafnia	6 mesi
4	201-622-7	85-68-7	Ftalato di benzile e butile <sup>(1)</sup>	N	Dati sugli scarichi nel Wupper provenienti da fonti di ogni genere	12 mesi
					Test sulla fumigazione delle piante	12 mesi
					Studio a lungo termine sugli effetti sul sistema endocrino e riproduttivo dei pesci	12 mesi
					Studio di monitoraggio delle concentrazioni atmosferiche locali in prossimità dei siti di produzione di pavimenti e impianti di produzione di sigillanti	12 mesi
5	201-329-4	81-15-2	5-ter-butil-2,4,6-trinitro-m-xilene <sup>(1)</sup>	NL	Test di simulazione della biodegradabilità per la determinazione del tempo di dimezzamento nell'ambiente marino	18 mesi
6	200-663-8	67-66-3	Cloroformio <sup>(3)</sup>	F	Informazioni sull'esposizione ambientale in fase di produzione e uso	6 mesi
					Due test sulla tossicità a lungo termine negli organismi dei sedimenti	6 mesi
					Test sulla tossicità su microrganismi: — test sui fanghi attivi per siti produttivi — test di imbibizione della nitrificazione — test di inibizione dei batteri metanogenici	6 mesi
7	202-974-4	101-77-9	4,4'-metilendianilina <sup>(2)</sup>	D	Test sulla tossicità a lungo termine negli organismi dei sedimenti (Chironomus spec.)	6 mesi
					Test sulla tossicità a lungo termine negli organismi dei sedimenti (Hyalella azteca)	6 mesi

N.	N. Einecs	N. CAS	Denominazione della sostanza	Relatore	Prove ed informazioni richieste	Termine ultimo dalla data di entrata in vigore del presente regolamento
8	231-152-8 215-146-2	7440-43-9 1306-19-0	Cadmio ossido <sup>(1)</sup>	B	Test sull'ecotossicità in acqua con un grado di durezza molto basso	12 mesi
					Convalida dell'applicabilità del concetto SEM/AVS (biodisponibilità nei sedimenti)	12 mesi
9	231-668-3	7681-52-9	Ipoclorito di sodio <sup>(3)</sup>	IT	Valutazione degli effluenti totali	9 mesi
10	247-148-4	25637-99-4	Esabromociclododecano <sup>(3)</sup>	S	Test di simulazione della biodegradabilità per la determinazione di tempi di dimezzamento validi e l'individuazione di metaboliti	8 mesi
11	201-236-9	79-94-7	Tetra bromo bisfenolo-A <sup>(4)</sup>	UK	Precisazione delle modalità di utilizzo	9 mesi
					Test sulla tossicità a lungo termine nel <i>Chironomus riparius</i> nei sedimenti	9 mesi
					Test sulla tossicità a lungo termine nel <i>Chironomus riparius</i> nell'acqua	9 mesi
					Studio sulla tossicità nei molluschi	9 mesi
					Studio sulla degradazione in bisfenolo-A nei sedimenti	9 mesi
12	287-476-5	85535-84-8	Alcani, C <sub>0,1,3</sub> , cloro (SCCP) <sup>(2)</sup>	UK	Informazioni sull'esposizione ambientale alle emissioni	3 mesi
					Test di simulazione della biodegradabilità per la determinazione del tempo di dimezzamento nell'ambiente marino	18 mesi

<sup>(1)</sup> Sostanza elencata nell'allegato del regolamento (CE) n. 143/97 della Commissione (GU L 25 del 28.1.1997, pag. 13; elenco di sostanze prioritarie n. 3).

<sup>(2)</sup> Sostanza elencata nell'allegato del regolamento (CE) n. 1179/94 della Commissione (GU L 131 del 26.5.1994, pag. 3; elenco di sostanze prioritarie n. 1).

<sup>(3)</sup> Sostanza elencata nell'allegato del regolamento (CE) n. 2268/95 della Commissione (GU L 231 del 28.9.1995, pag. 18; elenco di sostanze prioritarie n. 2).

<sup>(4)</sup> Sostanza elencata nell'allegato del regolamento (CE) n. 2364/2000 della Commissione (GU L 273 del 26.10.2000, pag. 5; elenco di sostanze prioritarie n. 4).