

**RÈGLEMENT (CE) N° 143/97 DE LA COMMISSION**

du 27 janvier 1997

**concernant la troisième liste de substances prioritaires, conformément au règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil****(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)**

LA COMMISSION DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES,  
vu le traité instituant la Communauté européenne,

vu le règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil, du 23 mars 1993, concernant l'évaluation et le contrôle des risques présentés par les substances existantes<sup>(1)</sup>, et notamment ses articles 8 et 10,

considérant que le règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil prévoit un système d'évaluation et de contrôle des risques présentés par les substances existantes; que, pour entreprendre l'évaluation de ces risques, il convient de définir les substances prioritaires nécessitant une attention immédiate;

considérant que, par conséquent, l'article 8 du règlement (CEE) n° 793/93 prévoit que la Commission dresse la liste des substances prioritaires et fixe les critères à retenir pour établir ladite liste;

considérant que l'article 10 du règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil prévoit que, pour chacune des substances figurant sur les listes prioritaires, un État membre est désigné comme responsable de son évaluation; que l'attribution des substances entre les États membres doit assurer une répartition équitable des tâches;

considérant qu'une première et une deuxième liste de substances prioritaires ont été adoptées par le règlement

(CE) n° 1179/94 de la Commission<sup>(2)</sup>, et par le règlement (CE) n° 2268/95 de la Commission<sup>(3)</sup>;

considérant que les mesures prévues au présent règlement sont conformes à l'avis du comité établi par l'article 15 du règlement (CEE) n° 793/93,

A ARRÊTÉ LE PRÉSENT RÈGLEMENT:

*Article premier*

1. La troisième liste de substances prioritaires prévue par l'article 8 paragraphe 1 du règlement (CEE) n° 793/93 est établie et jointe en annexe au présent règlement.

2. La liste de substances prioritaires indique également les États membres responsables de chacune des substances.

*Article 2*

Le présent règlement entre en vigueur le jour de sa publication au *Journal officiel des Communautés européennes*.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.

Fait à Bruxelles, le 27 janvier 1997.

*Par la Commission*

Ritt BJERREGAARD

*Membre de la Commission*

<sup>(1)</sup> JO n° L 84 du 5. 4. 1993, p. 1.

<sup>(2)</sup> JO n° L 131 du 26. 5. 1994, p. 3.

<sup>(3)</sup> JO n° L 231 du 28. 9. 1995, p. 18.

## ANNEXE

N° Eines		N° Cas	Nom de la substance	État membre
1	234-390-0	11138-47-9	Acide perborique, sel de sodium	A
2	215-146-2	1306-19-0	Oxyde de cadmium	B
3	231-152-8	7440-43-9	Cadmium	B
4	247-714-0	26447-40-5	Diisocyanate de méthylènediphényle	B
5	202-716-0	98-95-3	Nitrobenzène	D
6	204-539-4	122-39-4	Diphénylamine	D
7	225-768-6	5064-31-3	Nitrilotriacétate de trisodium	D
8	233-118-8	10039-54-0	Sulfate de bis(hydroxylammonium)	D
9	239-148-8	15096-52-3	Hexafluoroaluminate de trisodium	D
9 bis	237-410-6	13775-53-6	Hexafluoroaluminate de trisodium	D
10	250-378-8	30899-19-5	Pentanol	D
11	231-111-4	7440-02-0	Nickel	DK
12	232-104-9	7786-81-4	Sulfate de nickel	DK
13	216-653-1	1634-04-4	Oxyde de tert-butyle et de méthyle	FIN
14	221-221-0	3033-77-0	Chlorure de 2,3-époxypropyltriméthylammonium	FIN
15	222-048-3	3327-22-8	Chlorure de (3-chloro-2-hydroxypropyl)triméthylammonium	FIN
16	204-371-1	120-12-7	Anthracène	GR
17	231-959-5	7782-50-5	Chlore	I
18	201-622-7	85-68-7	Phtalate de benzyle et de butyle	N
19	200-915-7	75-91-2	Hydroperoxyde de tert-butyle	NL
20	201-178-4	79-11-8	Acide chloroacétique	NL
21	201-328-9	81-14-1	4'-Tert-butyl-2',6'-diméthyl-3',5'-dinitroacétophénone	NL
22	201-329-4	81-15-2	5-Tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylène	NL
23	266-028-2	65996-93-2	Brai de goudron de houille à haute température	NL
24	203-808-3	110-85-0	Pipérazine	S
25	201-245-8	80-05-7	4,4'-Isopropylidenediphénol	UK
26	215-607-8	1333-82-0	Trioxyde de chrome	UK
27	231-889-5	7775-11-3	Chromate de sodium	UK
28	231-906-6	7778-50-9	Dichromate de potassium	UK
29	232-143-1	7789-09-5	Dichromate d'ammonium	UK
30	234-190-3	10588-01-9	Dichromate de sodium	UK
31	287-477-0	85535-85-9	Alcanes en C14-17, chloro-	UK