

31994R1179

26.5.1994

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 131/3

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 1179/94
z dnia 25 maja 1994 r.
dotyczące pierwszego wykazu substancji priorytetowych przewidzianego w rozporządzeniu Rady
(EWG) nr 793/93

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,
uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,
uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 z dnia 23 marca 1993 r. w sprawie oceny i kontroli ryzyk stwarzanych przez istniejące substancje ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 8 i 10,
a także mając na uwadze, co następuje:

rozporządzenie (EWG) nr 793/93 przewiduje system oceny i kontroli ryzyk stwarzanych przez istniejące substancje; w celu przeprowadzenia oceny ryzyk stwarzanych przez takie substancje właściwe jest określenie substancji priorytetowych, wymagających uwagi;

w konsekwencji, art. 8 rozporządzenia (EWG) nr 793/93 wymaga aby Komisja sporządziła wykaz substancji priorytetowych; art. 8 wskazuje następnie czynniki, które są uwzględnione przy sporządzaniu wymienionego wykazu;

artykuł 10 rozporządzenia (EWG) nr 793/93 przewiduje, że w odniesieniu do każdej z substancji znajdującej się w wykazie substancji priorytetowych, Państwu Członkowskiemu przekazuje się odpowiedzialność za dokonanie jej oceny, oraz że przydzielenie tych substancji zapewnia sprawiedliwy podział obciążeń między Państwami Członkowskimi;

przepisy niniejszego rozporządzenia są zgodne z opinią Komitetu ustanowionego na podstawie art. 15 rozporządzenia (EWG) nr 793/93,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Wykaz priorytetowy

1. Ustanawia się wykaz substancji priorytetowych, zamieszczony w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
2. W odniesieniu do każdej substancji priorytetowej znajdującej się w wykazie priorytetowym wyznacza się i wskazuje w załączniku do niniejszego rozporządzenia Państwo Członkowskie odpowiedzialne za jej ocenę.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich Państwach Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 25 maja 1994 r.

W imieniu Komisji

Yannis PALEOKRASSAS

Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 84 z 5.4.1993, str. 1.

ZAŁĄCZNIK

Nr EINECS	Nr CAS	Nazwa substancji	Państwo Członkowskie
200-449-4	60-00-4	kwas edetowy	D
200-539-3	62-53-3	anilina	
200-573-9	64-02-8	etylenodiaminotetrooctan tetrasodu	D
200-753-7	71-43-2	benzen	D
200-835-2	75-05-8	acetonitryl	E
201-167-4	79-01-6	trichloroetylen	UK
201-173-7	79-06-1	akryloamid	UK
201-177-9	79-10-7	kwas akrylowy	D
201-185-2	79-20-9	octan metylu	D
201-204-4	79-41-4	kwas metakrylowy	D
201-297-1	80-62-6	metakrylan metylu	D
201-557-4	84-74-2	ftalan dibutyli	NL
202-049-5	91-20-3	naftalen	UK
202-448-4	95-76-1	3,4-dichloroanilina	D
202-453-1	95-80-7	4-metylo- <i>m</i> -fenylenodiamina	D
202-704-5	98-82-8	kumen	E
202-849-4	100-41-4	etylobenzen	D
202-851-5	100-42-5	styren	UK
202-974-4	101-77-9	4,4'-metylenodianilina	D
203-080-7	103-11-7	akrylan 2-etyloheksylu	D
203-400-5	106-46-7	1,4-dichlorobenzen	F
203-450-8	106-99-0	buta-1,3-dien	UK
203-453-4	107-02-8	aldehyd akrylowy	NL
203-466-5	107-13-1	akrylonitryl	IRL
203-508-2	107-64-2	chlorek dimetylo-dioktadecyloamoni	D
203-545-4	108-05-4	octan winylu	D
203-632-7	108-95-2	fenol	D
203-772-9	110-49-6	octan 2-metoksyetylu	NL
203-788-6	110-65-6	but-2-yn-1,4-diol	D
203-806-2	110-82-7	cykloheksan	F
203-906-6	111-77-3	2-(2-metoksyetoksy)etanol	NL
203-961-6	112-34-5	2-(2-butoksyetoksy)etanol	NL
204-214-7	117-84-0	ftalan dioktylu	NL
204-825-9	127-18-4	tetrachloroetylen	UK
205-516-1	141-97-9	acetooctan etylu	D
214-604-9	1163-19-5	eter bis(pentabromofenyli)	F/UK
216-381-3	1570-64-5	4-chloro- <i>o</i> -krezol	DK
231-634-8	7664-39-3	fluorowodór	NL
251-087-9	32536-52-0	eter difenolowy, pochodna oktabromowa	F/UK
266-027-7	65996-92-1	destylaty (smoła węglowa)	NL
267-051-0	67774-74-7	benzen, C ₁₀₋₁₃ pochodne alkilu	I
287-476-5	85535-84-8	alkany, C ₁₀₋₁₃ chloro	UK