

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 29/2006**z dnia 10 stycznia 2006 r.****zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2037/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do kodów celnych dla bromochlorometanu**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 2037/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 czerwca 2000 r. w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 6 ust. 5,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Substancja zubożająca warstwę ozonową bromochlorometan (BCM) figuruje jako substancja regulowana w grupie IX załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 2037/2000.
- (2) Po ustanowieniu kodów celnych dla bromochlorometanu oraz mieszanek zawierających BCM kody te powinny zostać dodane do tabeli zamieszczonej w załączniku IV do rozporządzenia (WE) nr 2037/2000. Mając na

uwadze zachowanie przejrzystości, należy zastąpić tekst załącznika.

- (3) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 2037/2000.
- (4) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu ustanowionego w art. 18 ust. 1 rozporządzenia (WE) 2037/2000,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Załącznik IV do rozporządzenia (WE) nr 2037/2000 zastępuje się tekstem Załącznika do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

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

Sporządzono w Brukseli, dnia 10 stycznia 2006 r.

W imieniu Komisji

Stavros DIMAS

Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 244 z 29.9.2000, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem Komisji (WE) nr 2077/2004 (Dz.U. L 359 z 4.12.2004, str. 28).

ZAŁĄCZNIK

Załącznik IV do rozporządzenia (WE) nr 2037/2000 otrzymuje następujące brzmienie:

„ZAŁĄCZNIK IV

Grupy, kody Nomenklatury Scalonej 2004 (CN 04) (1) i opisy substancji określonych w załącznikach I i III

Grupa	Kod CN 04	Opis
Grupa I	2903 41 00	Trichlorofluorometan
	2903 42 00	Dichlorodifluorometan
	2903 43 00	Trichlorotrifluoroetany
	2903 44 10	Dichlorotetrafluoroetany
	2903 44 90	Chloropentafluoroetan
Grupa II	2903 45 10	Chlorotrifluorometan
	2903 45 15	Pentachlorofluoroetan
	2903 45 20	Tetrachlorodifluoroetany
	2903 45 25	Heptachlorofluoropropany
	2903 45 30	Heksa chlorodifluoropropany
	2903 45 35	Pentachlorotrifluoropropany
	2903 45 40	Tetrachlorotetrafluoropropany
	2903 45 45	Trichloropentafluoropropany
	2903 45 50	Dichloroheksafluoropropany
	2903 45 55	Chloroheptafluoropropany
Grupa III	2903 46 10	Bromochlorodifluorometan
	2903 46 20	Bromotrifluorometan
	2903 46 90	Dibromotetrafluoroetany
Grupa IV	2903 14 00	Tetrachlorek węgla
Grupa V	2903 19 10	1,1,1-trichloroetan (metylochloroform)
Grupa VI	2903 30 33	Bromometan (bromek metylu)
Grupa VII	2903 49 30	Hydrobromofluorometany, -etany lub -propany
Grupa VIII	2903 49 10	Hydrochlorofluorometany, -etany lub -propany
Grupa IX	ex 2903 49 80	Bromochlorometan
	ex 3824 71 00	Mieszaniny zawierające jedną lub więcej substancji objęte kodami 2903 41 00 do 2903 45 55.
	ex 3824 79 00	Mieszaniny zawierające jedną lub więcej substancji objęte kodami 2903 46 10 do 2903 46 90.
	ex 3824 90 99	Mieszaniny zawierające jedną lub więcej substancji objęte kodami 2903 14 00, 2903 19 10, 2903 30 33, 2903 49 10, 2903 49 30 lub 2903 49 80 (tylko bromochlorometan).

(1) Znacznik »ex« przed kodem oznacza, że w ramach wymienionej podpozycji mogą być ujęte inne produkty niż te określone w kolumnie »Opis«.