

222**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI**

z dnia 10 lutego 1999 r.

w sprawie dopuszczenia w 1999 r. wyrobów zawierających azbest do produkcji lub do wprowadzenia na polski obszar celny.

Na podstawie art. 1 ust. 3 ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 101, poz. 628 i z 1998 r. Nr 156, poz. 1018) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustala się wykaz wyrobów zawierających azbest, dopuszczonych w 1999 r. do produkcji lub do wprowadzenia na polski obszar celny, spośród wyrobów określonych w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 101, poz. 628 i z 1998 r. Nr 156, poz. 1018).

2. Wykaz wyrobów, o których mowa w ust. 1, stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Gospodarki: *J. Steinhoff*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 10 lutego 1999 r. (poz. 222)

WYKAZ WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST, DOPUSZCZONYCH W 1999 R. DO PRODUKCJI LUB DO WPROWADZENIA NA POLSKI OBSZAR CELNY

Lp.	Kod PCN	Nazwa wyrobu	Systematyczny wykaz wyrobów (SWW)
1	6812 Włókna azbestowe obrobione; mieszaniny na bazie azbestu lub azbestu i węglanu magnezowego; wyroby z takich mieszanin lub z azbestu (np. nici, tkaniny, odzież, nakrycia głowy, obuwie, uszczelki), wzmocnione lub nie, inne niż towary z pozycji nr 6811 lub 6813: ex 6812 70 00 0 — Materiał z prasowanych włókien azbestowych, w arkuszach lub rolkach	Płyty azbestowo-kauczukowe z przeznaczeniem na produkcję uszczelek stosowanych: 1) w instalacjach pracujących w kontakcie z takimi mediami, jak: — kwas siarkowy, oleum, kwas azotowy, kwas solny, — tlenki azotu o temperaturze 850°C, — gazy poreakcyjne o temperaturze od 300°C, — chlor mokry, przy parametrach pracy: temperatura 300—1300°C w połączeniu z wysokimi ciśnieniami od 30 barów 2) w instalacjach parowych w energetyce i ciepłownictwie (jednocześnie wysokie temperatury od 200°C i ciśnienie od 50 barów)	1338-1
2	ex 6812 90 90 0 — — Pozostałe	Uszczelki z płyt azbestowo-kauczukowych — z przeznaczeniem jak wyżej, — stosowane do uszczelniania układów wodnych, olejowych, wydechowych i elementów korpusowych silnika, uszczelki podgłowicowe; w typach silników „S”, S-12 U, S 1000, S-850, S-700	1338-2
3	2524 00 Azbest: ex 2524 00 30 0 — Włókna, płatki lub proszek	Azbest włóknisty dla potrzeb: — przygotowania według specjalnej technologii diafragm (przepon) elektrolizatorów solanki	1418-6