

DYREKTYWA KOMISJI 2004/98/WE

z dnia 30 września 2004 r.

zmieniająca dyrektywę Rady 76/769/EWG w odniesieniu do ograniczeń we wprowadzeniu do obrotu i stosowaniu eteru pentabromodifenyłu w systemach ewakuacyjnych statków powietrznych w celu dostosowania jej załącznika I do postępu technicznego

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

sytuacji nadzwyczajnych, podczas których emisje mogą wystąpić na krótko i tylko w rzadkich sytuacjach, w których materiał się pali.

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 76/769/WE z dnia 27 lipca 1976 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń we wprowadzeniu do obrotu i stosowania niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych⁽¹⁾, w szczególności jej art. 2a,

(5) Biorąc pod uwagę ograniczone zastosowanie pentaBDE w systemach ewakuacyjnych statków powietrznych oraz jego znikomy wkład do ogólnego ryzyka, jakie artykuły te stwarzają dla zdrowia i środowiska naturalnego, uzasadnione jest wydanie pozwolenia na wprowadzenie do obrotu i stosowanie w wyżej określonym celu pentaBDE.

a także mając na uwadze, co następuje:

(6) Zważywszy na złożoność procesu substytucji oraz przepisów zezwalających na dopuszczenie do obrotu odnośnie do systemów ewakuacyjnych oraz biorąc pod uwagę poważne konsekwencje społeczno-gospodarcze, przewiduje się udzielenie ograniczonej w czasie derogacji na artykuły niezbędne do ewakuacji. Pozwolenie na stosowanie pentaBDE w systemach ewakuacyjnych statków powietrznych przyczyni się do zachowania bezpieczeństwa statków powietrznych poprzez zapobieganie stosowaniu starszych systemów ewakuacyjnych.

(1) Eter pentabromodifenyłu (pentaBDE) stosuje się jako uniepalniacz bromowany w celu ochrony tworzyw sztucznych, tkanin i innych artykułów przed pożarem.

(7) W związku z powyższym dyrektywa 76/769/EWG powinna zostać odpowiednio zmieniona.

(2) Na podstawie oceny ryzyka przeprowadzonej zgodnie z rozporządzeniem Rady (EWG) nr 793/93 z dnia 23 marca 1993 r. w sprawie oceny i kontroli ryzyka stwarzanego przez istniejące substancje⁽²⁾ stwierdzono, iż niezbędne jest ograniczenie wprowadzenia do obrotu i stosowania pentaBDE, substancja ta została zatem dodana do załącznika I do dyrektywy 76/769/EWG.

(8) Niniejsza dyrektywa powinna być stosowana bez uszczerbku dla prawodawstwa Wspólnoty, ustanawiającego minimalne wymagania dla ochrony pracowników, w szczególności dyrektywy Rady 89/391/EWG z dnia 12 czerwca 1989 r. w sprawie wprowadzenia środków w celu poprawy bezpieczeństwa i zdrowia pracowników w miejscu pracy⁽³⁾ i dyrektywy 2004/37/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie ochrony pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie czynników rakotwórczych lub mutagennych podczas pracy (szósta dyrektywa szczegółowa w rozumieniu art. 16 ust. 1 dyrektywy 89/391/EWG)⁽⁴⁾.

(3) W ostatnim czasie pojawiły się nowe informacje, z których wynika, że pentaBDE stosuje się w specjalnych materiałach do trapów i tratw ewakuacyjnych w statkach powietrznych i nie można go zastąpić inną substancją z uwagi na wymóg przeprowadzenia licznych testów bezpieczeństwa oraz wymogi regulacyjne.

(4) Trapy takie nie wydzielają substancji do środowiska naturalnego i nie narażają na ich działanie ludzi, z wyjątkiem

(9) Środki ustalone w niniejszej dyrektywie są zgodne z opinią Komitetu ds. Przystosowywania do Postępu Technicznego Dyrektyw w Sprawie Zniesienia Barier Technicznych w Handlu Substancjami i Preparatami Niebezpiecznymi,

⁽¹⁾ Dz.U. L 262 z 27.9.1976, str. 201. Dyrektywa ostatnio zmieniona dyrektywą Komisji 2004/96/WE (Dz.U. L 301 z 28.9.2004, str. 51).

⁽²⁾ Dz.U. L 84 z 5.4.1993, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 1882/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 284 z 31.10.2003, str. 1).

⁽³⁾ Dz.U. L 183 z 29.6.1989, str. 1. Dyrektywa zmieniona rozporządzeniem (WE) nr 1882/2003.

⁽⁴⁾ Dz.U. L 158 z 30.4.2004, str. 50.

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DYREKTYWĘ:

Artykuł 1

Załącznik I do dyrektywy 76/769/EWG zmienia się zgodnie z Załącznikiem do niniejszej dyrektywy.

Artykuł 2

1. Państwa Członkowskie przyjmą i opublikują najpóźniej do 1 stycznia 2005 r. przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne dla wdrożenia niniejszej dyrektywy. Państwa Członkowskie niezwłocznie przekażą Komisji tekst tych przepisów oraz tabelę korelacji między tymi przepisami a niniejszą dyrektywą.

Państwa Członkowskie będą stosować wspomniane przepisy najpóźniej od 1 stycznia 2005 r.

Przepisy przyjęte przez Państwa Członkowskie zawierają odniesienie do niniejszej dyrektywy lub odniesienie to powinno towarzyszyć ich urzędowej publikacji. Państwa Członkowskie ustalają, jak odniesienie takie należy poczynić.

2. Państwa Członkowskie przekażą Komisji teksty podstawowych przepisów prawa krajowego, przyjętych na podstawie niniejszej dyrektywy.

Artykuł 3

Niniejsza dyrektywa wchodzi w życie w dniu jej opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Artykuł 4

Niniejsza dyrektywa skierowana jest do Państw Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 30 września 2004 r.

W imieniu Komisji

Olli REHN

Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

W załączniku I do dyrektywy 76/769/EWG wprowadza się następujące zmiany:

W kolumnie drugiej pkt 44 zatytułowanej: „Pochodne pentabromowe eteru difenyłowego C₁₂H₅Br₅O” dodaje się ust. 3 w brzmieniu:

„3. W drodze odstępstwa, do 31 marca 2006 r., ust. 1 i 2 nie mają zastosowania w odniesieniu do systemów ewakuacyjnych statków powietrznych.”.
