

32002L0062

12.7.2002

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 183/58

DYREKTYWA KOMISJI 2002/62/WE**z dnia 9 lipca 2002 r.****dostosowująca do postępu technicznego po raz dziewiąty załącznik I do dyrektywy Rady 76/769/EWG w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń przy wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych (składniki cynoorganiczne)****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 76/769/EWG z dnia 27 lipca 1976 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń przy wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych ⁽¹⁾, ostatnio zmieniona dyrektywą Komisji 2001/91/WE ⁽²⁾, w szczególności jej art. 2a, wprowadzony dyrektywą Rady 89/678/EWG ⁽³⁾,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Dyrektywa Komisji 1999/51/WE ⁽⁴⁾ dostosowująca do postępu technicznego po raz piąty załącznik I do dyrektywy 76/769/EWG zakazuje wykorzystywania składników cynoorganicznych w zastosowaniach przeciwporostowych na kadłubach łodzi krótszych niż dwadzieścia pięć metrów oraz statków o każdej długości używanych przeważnie na wodach wewnętrznych. Niniejsza dyrektywa wzywa do przeglądu postanowień dotyczących składników cynoorganicznych wykorzystywanych w produktach przeciwporostowych, uwzględniając w pełni rozwój w ramach Międzynarodowej Organizacji Morskiej (IMO), w szczególności wezwanie jej Komitetu Ochrony Środowiska Morskiego do ogólnosiwiatowego zakazu stosowania, począwszy od dnia 1 stycznia 2003 r. składników cynoorganicznych, które działają jak biocydy w systemach przeciwporostowych na statkach.
- (2) Badania naukowe wykazały, że niektóre systemy przeciwporostowe wykorzystywane na statkach stanowią znaczące ryzyko dla środowiska wodnego. Międzynarodowa Konwencja IMO w sprawie kontroli szkodliwych systemów przeciwporostowych uzgodniła na Konferencji Dyplomatycznej IMO w październiku 2001 r., począwszy od dnia 1 stycznia 2003 r., zakaz stosowania lub ponownego stosowania składników organotinu, który działa jak biocydy w systemach przeciwporostowych.
- (3) Zakaz stosowania lub ponownego stosowania składników cynoorganicznych wpływa bezpośrednio na funkcjonowanie wewnętrznego rynku składników cynoorganicznych i w związku z tym niezbędne jest zbliżenie ustawodawstw Państw Członkowskich w tym obszarze i w konsekwencji zmiana załącznika I do dyrektywy 76/769/EWG oraz w szczególności dyrektywy 1999/51/WE.

- (4) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady określi środki dotyczące statków poddawanych działaniu składników cynoorganicznych.
- (5) Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 94/25/WE ⁽⁵⁾ reguluje zagadnienia związane ze statkami rekreacyjnymi, które są poddane takim samym restrykcjom jak inne łodzie.
- (6) Dyrektywa ta nie wpływa na legislację Wspólnoty ustanawiającą minimalne wymagania dla ochrony pracowników, zawarte w dyrektywie Rady 89/391/EWG ⁽⁶⁾ oraz w poszczególnych dyrektywach na niej opartych, w szczególności w dyrektywie Rady 90/394/EWG ⁽⁷⁾, ostatnio zmienionej dyrektywą 1999/38/WE ⁽⁸⁾, oraz w dyrektywie Rady 98/24/WE ⁽⁹⁾ w sprawie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa pracowników przed ryzykiem związanym ze środkami chemicznymi w miejscu pracy.
- (7) Niniejsza dyrektywa nie wpływa na legislację Wspólnoty w zakresie wykorzystania składników cynoorganicznych w wyrobach z tworzyw sztucznych, które przeznaczone są do kontaktu z artykułami spożywczymi, określonych w dyrektywie Komisji 90/128/EWG z dnia 23 lutego 1990 r. odnoszącej się do plastikowych artykułów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu ze środkami spożywczymi ⁽¹⁰⁾, ostatnio zmienionej dyrektywą 2002/17/WE ⁽¹¹⁾.
- (8) Środki przewidziane w niniejszej dyrektywie są zgodne z opinią Komitetu ds. Dostosowania do Postępu Technicznego Dyrektyw w sprawie Zniesienia Barrier Technicznych w Handlu Substancjami i Preparatami Niebezpiecznymi,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DYREKTYWĘ:

Artykuł 1

Załącznik I do dyrektywy 76/769/EWG zostaje niniejszym dostosowany do postępu technicznego, jak określono w Załączniku do niniejszej dyrektywy.

⁽¹⁾ Dz.U. L 262 27.9.1976, str. 201.⁽²⁾ Dz.U. L 286 30.10.2001, str. 27.⁽³⁾ Dz.U. L 398 30.12.1989, str. 24.⁽⁴⁾ Dz.U. L 142 5.6.1999, str. 22.⁽⁵⁾ Dz.U. L 164 z 30.6.1994, str. 15⁽⁶⁾ Dz.U. L 183 z 29.6.1989, str. 1.⁽⁷⁾ Dz.U. L 196 z 26.7.1990, str. 1.⁽⁸⁾ Dz.U. L 138 z 1.6.1999, str. 66.⁽⁹⁾ Dz.U. L 131 z 5.5.1998, str. 11.⁽¹⁰⁾ Dz.U. L 349 z 13.12.1990, str. 26.⁽¹¹⁾ Dz.U. L 58 z 28.2.2002, str. 19.

Artykuł 2

Państwa Członkowskie wprowadzą w życie i ogłoszą przepisy niezbędne do wdrożenia niniejszej dyrektywy najpóźniej do dnia 31 października 2002 r. i niezwłocznie powiadomią o tym Komisję. Państwa Członkowskie zastosują wspomniane przepisy od dnia 1 stycznia 2003 r.

Wspomniane środki powinny zawierać odniesienie do niniejszej dyrektywy lub odniesienie to powinno towarzyszyć ich urzędowej publikacji. Metody dokonywania takiego odniesienia są określane przez Państwa Członkowskie.

Artykuł 3

Niniejsza dyrektywa wchodzi w życie 20 dnia po jego publikacji w *Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich*.

Artykuł 4

Niniejsza dyrektywa skierowana jest do Państw Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 9 lipca 2002 r.

W imieniu Komisji

Erkki LIIKANEN

Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

W załączniku I do dyrektywy 76/769/EWG pkt 21 otrzymuje brzmienie:

„Składniki cynoorganiczne	<ol style="list-style-type: none">1. Nie mogą być wprowadzane na rynek jako substancje i składniki preparatów przeznaczonych do stosowania jako biocydy w farbach o składnikach niezwiązanych chemicznie.2. Nie mogą być wprowadzane na rynek lub wykorzystywane jako substancje i składniki preparatów, które będą działać jako biocydy przeciwdziałające porastaniu przez mikroorganizmy, rośliny lub zwierzęta:<ol style="list-style-type: none">a) wysokich statków, niezależnie od ich długości, przeznaczonych do wykorzystania na drogach żeglugi morskiej, przybrzeżnej, estuarium lub śródlądowej, lub jeziorach;b) kłatkach, pływakach, sieciach oraz innych urządzeniach i wyposażeniu wykorzystywanym do hodowli ryb lub skorupiaków;c) na całkowicie lub częściowo zanurzonych urządzeniach lub wyposażeniu.3. Nie mogą być wykorzystywane jako substancje oraz składniki preparatów używanych do oczyszczania wód przemysłowych.”
---------------------------	---