

**RICHTLIJN 2001/90/EG VAN DE COMMISSIE
van 26 oktober 2001**

tot zevende aanpassing aan de technische vooruitgang van bijlage I bij Richtlijn 76/769/EEG van de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake de beperking van het op de markt brengen en van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen en preparaten (creosoot)

(Voor de EER relevante tekst)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 76/769/EEG van de Raad van 27 juli 1976 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake de beperking van het op de markt brengen en van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen en preparaten⁽¹⁾, laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2001/41/EG van het Europees Parlement en de Raad⁽²⁾, inzonderheid op het bij Richtlijn 89/678/EEG van de Raad⁽³⁾ ingevoerde artikel 2 bis,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) In Richtlijn 94/60/EG van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 1994 tot veertiende wijziging van Richtlijn 76/769/EEG betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake de beperking van het op de markt brengen en van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen en preparaten⁽⁴⁾ worden beperkingen gesteld aan het op de markt brengen en het gebruik van creosoot.
- (2) Een recente studie⁽⁵⁾ heeft uitgewezen dat het risico dat creosoot kanker veroorzaakt, groter is dan eerder werd aangenomen.
- (3) De studie is voor een intercollegiale toetsing⁽⁶⁾ voorgelegd aan het Wetenschappelijk Comité voor toxiciteit, ecotoxiciteit en milieu (WCTEM), dat tot de conclusie is gekomen dat de studie goed is opgezet, dat het standpunt dat de consument gevaar loopt om kanker te krijgen van creosoot dat benz-a-pyreen (BaP) in een concentratie van minder dan 0,005 % in massa bevat en/of van hout met creosoot, wetenschappelijk onderbouwd is en dat de omvang van het risico duidelijk reden tot bezorgdheid geeft.

⁽¹⁾ PB L 262 van 27.9.1976, blz. 24.

⁽²⁾ PB L 194 van 18.7.2001, blz. 36.

⁽³⁾ PB L 398 van 30.12.1989, blz. 24.

⁽⁴⁾ PB L 365 van 31.12.1994, blz. 1.

⁽⁵⁾ Dermal Carcinogenicity Study of two Coal Tar Products by Chronic Epicutaneous Application in Male CD-1 Mice (78 weeks), Final report made by the Fraunhofer Institute of Toxicity and Aerosol Research (Hannover, Germany).

⁽⁶⁾ Opinion on Cancer risk to consumers from Creosote containing less than 50 ppm benzo-[a]-pyrene and/or from wood treated with such Creosote and estimation of respective magnitude, expressed at the eight CSTE plenary meeting, Brussels, 4 March 1999.

Internet : http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out29_en.html

- (4) Een analyse van de voor- en nadelen om verdere beperkingen te stellen aan het op de markt brengen en het gebruik van creosoot⁽⁷⁾ heeft onder meer uitgewezen dat creosoot voor industrieel gebruik in de Gemeenschap meestal al BaP in een concentratie van minder dan 0,005 % in massa bevat. Tevens wordt hierin aangegeven dat de gezondheidsrisico's bij creosoot en/of hout met creosoot in industriële toepassingen waarschijnlijk gering zijn.

- (5) Ingevolge Richtlijn 98/8/EG van het Europees Parlement en de Raad van 16 februari 1998 betreffende het op de markt brengen van biociden⁽⁸⁾ wordt de toelating van biociden op Europees niveau geharmoniseerd en ingevolge Verordening (EG) nr. 1896/2000 van de Commissie van 7 september 2000 inzake de eerste fase van het in artikel 16, lid 2, van Richtlijn 98/8/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende biociden bedoelde programma⁽⁹⁾ moet de evaluatie van houtconserveringsmiddelen voorrang krijgen in het bij Richtlijn 98/8/EG ingestelde beoordelingsprogramma. In afwachting van de harmonisatie van de voorschriften krachtens Richtlijn 98/8/EG moeten de beperkingen op het gebruik van creosoot aan de technische vooruitgang worden aangepast.

- (6) Deze richtlijn doet geen afbreuk aan Richtlijn 89/391/EEG van de Raad van 12 juni 1989 betreffende de tenuitvoerlegging van maatregelen ter bevordering van de verbetering van de veiligheid en de gezondheid van de werknemers op het werk⁽¹⁰⁾, waarin minimumvoorschriften voor de bescherming van werknemers zijn vastgelegd, noch aan de krachtens artikel 16, lid 1, van deze richtlijn vastgestelde bijzondere richtlijnen, met name Richtlijn 90/394/EEG van de Raad van 28 juni 1990 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene agentia op het werk⁽¹¹⁾ en Richtlijn 98/24/EG van de Raad van 7 april 1998 betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van werknemers tegen risico's van chemische agentia op het werk⁽¹²⁾.

- (7) De in deze richtlijn vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Comité voor de aanpassing aan de technische vooruitgang van de richtlijnen betreffende de opheffing van technische handelsbelemmeringen op het gebied van gevaarlijke stoffen en preparaten,

⁽⁷⁾ Analysis on the Advantages and Drawbacks of Restrictions on the Marketing and Use of Creosote, Risk and Policy Analysts Limited, (Norfolk, UK).

⁽⁸⁾ PB L 123 van 24.4.1998, blz. 1.

⁽⁹⁾ PB L 228 van 8.9.2000, blz. 6.

⁽¹⁰⁾ PB L 183 van 29.6.1989, blz. 1.

⁽¹¹⁾ PB L 196 van 26.7.1990, blz. 1.

⁽¹²⁾ PB L 131 van 5.5.1998, blz. 11.

HEEFT DE VOLGENDE RICHTLIJN VASTGESTELD:

Artikel 1

Bijlage I bij Richtlijn 76/769/EEG wordt, als aangegeven in de bijlage, aan de technische vooruitgang aangepast.

Artikel 2

1. De bepalingen die nodig zijn om aan deze richtlijn te voldoen, worden uiterlijk op 31 december 2002 door de lidstaten goedgekeurd en bekendgemaakt. Zij stellen de Commissie hiervan onverwijld in kennis. Zij passen deze bepalingen niet later dan 30 juni 2003 toe.

2. Wanneer de lidstaten deze bepalingen goedkeuren, wordt in de bepalingen zelf of bij de officiële bekendmaking daarvan

naar deze richtlijn verwezen. De lidstaten stellen de regels voor deze verwijzing vast.

Artikel 3

Deze richtlijn treedt in werking op de dag van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen*.

Artikel 4

Deze richtlijn is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 26 oktober 2001.

Voor de Commissie

Erkki LIIKANEN

Lid van de Commissie

BIJLAGE

In bijlage I bij Richtlijn 76/769/EEG wordt punt 32 vervangen door het volgende punt:

<p>„32. Stoffen en preparaten die een of meer van de volgende stoffen bevatten:</p> <p>a) creosoot Einecs-nr. 232-287-5 CAS-nr. 8001-58-9</p> <p>b) creosootolie Einecs-nr. 263-047-8 CAS-nr. 61789-28-4</p> <p>c) destillaten (koolteer), naftaleenoliën Einecs-nr. 283-484-8 CAS-nr. 84650-04-4</p> <p>d) creosootolie, acenafteenfractie Einecs-nr. 292-605-3 CAS-nr. 90640-84-9</p> <p>e) destillaten (koolteer), bovenste Einecs-nr. 266-026-1 CAS-nr. 65996-91-0</p> <p>f) antraceenolie Einecs-nr. 292-602-7 CAS-nr. 90640-80-5</p> <p>g) teerzuren, kool, ruw Einecs-nr. 266-019-3 CAS-nr. 65996-85-2</p> <p>h) creosoot, hout Einecs-nr. 232-419-1 CAS-nr. 8021-39-4</p> <p>i) lagetemperatuurkoolteerolie, alkalische Einecs-nr. 310-191-5 CAS nr. 122384-78-5</p>	<p>1. Mogen niet worden gebruikt voor de behandeling van hout. Evenmin mag met deze stoffen behandeld hout in de handel worden gebracht.</p> <p>2. In afwijking hiervan:</p> <p>i) mogen de genoemde stoffen en preparaten worden gebruikt voor de behandeling van hout in industriële installaties of door professionele gebruikers op wie de wetgeving van de Gemeenschap inzake de bescherming van werknemers van toepassing is, maar alleen voor herbehandeling in situ, indien zij</p> <p>a) benz-a-pyreen in een concentratie van minder dan 0,005 % in massa, en</p> <p>b) met water extraheerbare fenolen in een concentratie van minder dan 3 % in massa bevatten.</p> <p>Deze stoffen en preparaten die voor de behandeling van hout in industriële installaties of door professionele gebruikers worden gebruikt,</p> <p>— mogen uitsluitend in verpakkingen van 20 liter of meer in de handel worden gebracht;</p> <p>— mogen niet aan consumenten worden verkocht.</p> <p>Onverminderd de toepassing van andere communautaire voorschriften inzake de indeling, de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke stoffen en preparaten, dient op de verpakking van dergelijke stoffen en preparaten op leesbare en onuitwisbare wijze de volgende vermelding te worden aangebracht: „Uitsluitend bestemd voor gebruik in industriële installaties of voor behandeling door professionele gebruikers”;</p> <p>ii) mag hout dat overeenkomstig punt i) in industriële installaties of door professionele gebruikers is behandeld en dat voor de eerste keer in de handel wordt gebracht of <i>in situ</i> wordt herbehandeld, uitsluitend door professionele gebruikers en in industriële toepassingen worden gebruikt, bijvoorbeeld voor spoorwegen, bij de transmissie van elektriciteit en telecommunicatie, voor omheiningen, voor agrarische doeleinden (bv. palen ter ondersteuning van bomen) en in haveninstallaties en waterwegen;</p> <p>iii) is het verbod van punt 1 niet van toepassing op het in de handel brengen van hout dat vóór de inwerkingtreding van deze richtlijn met de in punt 32, onder a) tot en met i), vermelde stoffen is behandeld, indien dit hout als tweedehands product voor hergebruik in de handel wordt gebracht.</p> <p>3. Het in punt 2, onder ii) en iii), bedoelde hout mag echter niet worden gebruikt:</p> <p>— binnen gebouwen, ongeacht de bestemming ervan;</p> <p>— in speelgoed;</p> <p>— op speelplaatsen;</p> <p>— in parken, tuinen, en andere voorzieningen voor recreatie en vrijetijdsbesteding buitenshuis, indien het gevaar bestaat dat dit hout regelmatig met de huid in aanraking komt;</p> <p>— voor de vervaardiging van tuinmeubilair, zoals picknicktafels;</p> <p>— voor de vervaardiging, het gebruik en de hernieuwde behandeling van:</p> <p>— kweekbakken;</p> <p>— verpakkingen die in aanraking kunnen komen met voor menselijke en/of dierlijke voeding bestemde onbewerkte producten, tussenproducten of eindproducten;</p> <p>— ander materiaal dat de hierboven genoemde producten kan verontreinigen”</p>
--	--