

32001L0090

L 283/41

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ

27.10.2001

ДИРЕКТИВА 2001/90/ЕО НА КОМИСИЯТА**от 26 октомври 2001 година****относно седмо адаптиране към техническия прогрес на приложение I към Директива 76/769/ЕИО на Съвета за сближаване на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно ограниченията за пускането на пазара и употребата на някои опасни вещества и препарати (креозот)****(текст от значение за ЕИП)**

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Директива 76/769/ЕИО на Съвета от 27 юли 1976 г. за сближаване на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно ограниченията за пускането на пазара и употребата на някои опасни вещества и препарати ⁽¹⁾, последно изменена с Директива 2001/41/ЕО на Европейския Парламент и на Съвета ⁽²⁾, и по-специално член 2а от нея, въведен с Директива 89/678/ЕИО на Съвета ⁽³⁾,

като има предвид, че:

- (1) Директива 94/60/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 20 декември 1994 г. относно четиринадесето изменение на Директива 76/769/ЕИО за сближаване на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно ограниченията за пускането на пазара и употребата на някои опасни вещества и препарати ⁽⁴⁾, поставя известни ограничения пред пускането на пазара и употребата на креозот.
- (2) Едно неотдавнашно проучване ⁽⁵⁾ стигна до заключението, че креозот притежава по-голям потенциал за причиняване на рак, отколкото е било смятано преди.
- (3) Проучването беше представено на Научния комитет по токсичност, екотоксичност и околната среда (НКТЕОС) за детайлно разглеждане ⁽⁶⁾ и НКТЕОС заключи, че проучването е добре замислено и че има научни доказателства в подкрепа на това становище, и че се създава риск от рак за потребителите на креозот със съдържание на бензо-а-пирен (BaP), по-ниско от 0,005 % по маса и/или от дървен материал, съдържащ такъв креозот, и, че високата степен на риска дава ясно основание за безпокойство.

⁽¹⁾ ОВ L 262, 27.9.1976 г., стр. 24.

⁽²⁾ ОВ L 194, 18.7.2001 г., стр. 36.

⁽³⁾ ОВ L 398, 30.12.1989 г., стр. 24.

⁽⁴⁾ ОВ L 365, 31.12.1994 г., стр. 1.

⁽⁵⁾ Проучване на два продукта от каменновъглена смола за способността им да причиняват рак на кожата чрез продължителното им епидермално прилагане в мъжки мишки CD-1 (78 седмици), окончателен доклад, изготвен от Фраунхофер Институт по токсичност и изследване на аерозолите (Ханوفر, Германия).

⁽⁶⁾ Становище относно риска от рак за потребителите, създаван от креозот, съдържащ по-малко от 50 ppm бензо-[a]-пирен и/или от дървен материал, третиран с такъв креозот, и оценка на съответната степен на риска, изразено на Осмата пленарна среща на НКТЕОС. Брюксел, 4 март 1999 г.
Интернет: <http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out29-en.html>

- (4) Един анализ на предимствата и недостатъците на допълнителни ограничения на предлагането на пазара и употребата на креозот ⁽⁷⁾ стигна до извода, измежду другите неща, че по-голямата част от употребявания в промишлеността креозот в границите на Общността вече е със съдържание по-малко от 0,005 % BaP по маса, и посочва, че рисковете за здравето от такъв креозот и/или дървен материал, съдържащ такъв креозот, имат тенденцията да са ниски в промишлено приложение.

- (5) Директива 98/8/ЕО на Европейския Парламент и на Съвета от 16 февруари 1998 г. относно пускането на пазара на биоцидни продукти ⁽⁸⁾ ще хармонизира разрешаването на биоциди на европейско ниво, а Регламент (ЕО) № 1896/2000 на Комисията от 7 септември 2000 г. относно първата фаза на програмата, посочена в член 16, параграф 2 на Директива 98/8/ЕО на Европейския Парламент и на Съвета относно биоцидни продукти ⁽⁹⁾, изисква консервантите на дърво да бъдат оценени като приоритет в програмата за преглед, предвидена в Директива 98/8/ЕО. Докато се чака хармонизирането на правилата по Директива 98/8/ЕО, е необходимо ограниченията за креозот да се адаптират към техническия прогрес.

- (6) Настоящата директива не засяга Директива 89/391/ЕИО на Съвета от 12 юни 1989 г. за въвеждане на мерки за насърчаване подобряването на безопасността и здравето на работниците на работното място ⁽¹⁰⁾, предвиждаща минимални изисквания за защита на работниците, както и към базираните на нея специални директиви по смисъла на член 16, параграф 1 от тази директива и по-конкретно Директива 90/394/ЕИО на Съвета от 28 юни 1990 г. за защита на работниците от рискове, свързани с експозицията на канцерогени по време на работа ⁽¹¹⁾ и Директива 98/24/ЕО на Съвета от 7 април 1998 г. за опазване на здравето и безопасността на работниците от рисковете, свързани с химични агенти на работното място ⁽¹²⁾.

- (7) Мерките, предвидени в настоящата директива, са в съответствие със становището на Комитета за адаптиране към техническия прогрес на директивите за премахване на техническите пречки пред търговията с опасни вещества и препарати,

⁽⁷⁾ Анализ на предимствата и недостатъците на ограниченията на предлагането на пазара и употребата на креозот. Риск енд Полиси Аналист Лимитид, (Норфолк, Англия).

⁽⁸⁾ ОВ L 123, 24.4.1998 г., стр. 1.

⁽⁹⁾ ОВ L 228, 8.9.2000 г., стр. 6.

⁽¹⁰⁾ ОВ L 183, 29.6.1989 г., стр. 1.

⁽¹¹⁾ ОВ L 196, 26.7.1990 г., стр. 1.

⁽¹²⁾ ОВ L 131, 5.5.1998 г., стр. 11.

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 3

Член 1

Приложение I към Директива 76/769/ЕИО се адаптира към техническия прогрес, както е предвидено в приложението към настоящата директива.

Настоящата директива влиза в сила в деня на публикуването ѝ в *Официален вестник на Европейските общности*.

Член 2

1. Държавите-членки приемат и публикуват разпоредбите, необходими, за да се съобразят с настоящата директива, най-късно до 31 октомври 2002 г. Те незабавно информират Комисията за това. Те прилагат тези разпоредби най-късно до 30 юни 2003 г.

2. Когато държавите-членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържат позоваване до настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите-членки.

Член 4

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 26 октомври 2001 година.

За Комисията

Erkki LIIKANEN

Член на Комисията

ПРИЛОЖЕНИЕ

В приложение I към Директива 76/769/ЕИО точка 32 се заменя със следното:

<p>„32. Вещества или препарати, съдържащи едно или повече от следните вещества:</p> <p>а) креозот EINECS No 232-287-5 CAS No 8001-58-9</p> <p>б) креозотно масло EINECS No 263-047-8 CAS No 61789-28-4</p> <p>в) дестилати (каменовъглен катран), нафталинови масла EINECS No 283-484-8 CAS No 84650-04-4</p> <p>г) креозотно масло, аценафтенова фракция EINECS No 292-605-3 CAS No 90640-84-9</p> <p>д) дестилати (каменовъглен катран), горни EINECS No 266-026-1 CAS No 65996-91-0</p> <p>е) антраценово масло EINECS No 292-602-7 CAS No 90640-80-5</p> <p>ж) катранени киселини, от необработени каменни въглища EINECS No 266-019-3 CAS No 65996-85-2</p> <p>з) креозот, дървесен EINECS No 232-419-1 CAS No 8021-39-4</p> <p>и) нискотемпературно катранено масло, алкално EINECS No 310-191-5 CAS No 122384-78-5</p>	<p>1. Не могат да се използват за третиране на дърво. Освен това, третирано по този начин дърво, не може да се пуска на пазара.</p> <p>2. Все пак, като дерогация:</p> <p>i) Отнася се за вещества и препарати: те могат да се използват за третиране на дърво в промишлени инсталации или от професионалисти, обхващани от законодателството на Общността по защитата на работниците за повторно третиране на място, само ако те съдържат:</p> <p>а) бензо-а-пирен с концентрация под 0,005 % по маса;</p> <p>б) и водоекстрахируеми феноли с концентрация под 0,003 % по маса.</p> <p>Такива вещества и препарати за употреба за третиране на дърво в промишлени инсталации или от професионалисти:</p> <p>— могат да се пускат на пазара само в разфасовки с капацитет, равен 20 литра или повече,</p> <p>— не могат да се продават на потребители.</p> <p>Без да се засяга приложението на другите разпоредби на Общността, отнасящи се до класификацията, опаковането и етикетирването на опасни вещества и препарати, опаковките на подобни вещества и препарати трябва да се маркират четливо и неизличително:</p> <p>„Само за употреба в промишлени инсталации или професионално третиране“;</p> <p>ii) Отнася се за дърво, третирано в промишлени инсталации и от професионалисти съгласно точка i), което се пуска на пазара за първи път и се третира повторно на място: това се разрешава само за професионални и промишлени приложения, напр. Железопътни трасета, електропроводи и телекомуникации, за огради, за селскостопански цели (напр. колове за подпиране на дръвчета) и в пристанища и водни пътища;</p> <p>iii) Отнася се за дърво, третирано с вещества, дадени в точка 32, от букви а)—и) преди влизането в сила на настоящата директива: забраната в точка 1 за пускането на пазара не се прилага, когато се предлага на пазар за втора употреба.</p> <p>3. Все пак, третираното дърво, посочено в точка 2, ii) и точка 2, iii) не може да се използва:</p> <p>— Вътре в сгради, независимо от предназначението им,</p> <p>— в играчки,</p> <p>— в игрища,</p> <p>— в паркове и съоръжения за отдих и забава на открито, когато има риск от чест допир със кожата,</p> <p>— в производството на градински мебели като маси за екскурзия,</p> <p>— за производството и използването и повторното третиране на:</p> <p>— контейнер, предназначени за отглеждане на растения,</p> <p>— опаковка, която може да влезе в допир със суровини, междинни или крайни продукти, предназначени за консумация от хора или животни,</p> <p>— други материали, които могат да замърсят посочените по-горе продукти.“</p>
---	---