

32001L0041

18.7.2001

ÚŘEDNÍ VĚSTNÍK EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ

L 194/36

SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2001/41/ES

ze dne 19. června 2001,

kteřou se po dvacáté první mění směrnice Rady 76/769/EHS o sblížování právních a správních předpisů členských států týkajících se omezení uvádění na trh a používání některých nebezpečných látek a přípravků, s ohledem na látky klasifikované jako karcinogeny, mutageny a látky toxické pro reprodukci

EVROPSKÝ PARLAMENT A RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství, a zejména na článek 95 této smlouvy,

s ohledem na návrh Komise ⁽¹⁾,

s ohledem na stanovisko Hospodářského a sociálního výboru ⁽²⁾,

v souladu s postupem stanoveným v článku 251 Smlouvy ⁽³⁾,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Článek 14 Smlouvy stanoví vytvoření prostoru bez vnitřních hranic, v němž je zajištěn volný pohyb zboží, osob, služeb a kapitálu.
- (2) Evropský parlament a Rada přijaly dne 29. března 1996 rozhodnutí 646/96/ES, kterým se přijímá akční plán boje proti rakovině v rámci akcí v oblasti veřejného zdraví (1996 až 2000) ⁽⁴⁾.
- (3) Za účelem zlepšení ochrany zdraví a bezpečnosti spotřebitelů se nesmí látky klasifikované jako karcinogeny, mutageny nebo látky toxické pro reprodukci a přípravky, které je obsahují, uvádět na trh pro použití širokou veřejností.
- (4) Směrnice Evropského parlamentu a Rady 94/60/ES ze dne 20. prosince 1994, kterou se po čtrnácté mění směrnice 76/769/EHS ⁽⁵⁾, stanoví v dodatku, který se týká bodů 29, 30 a 31 přílohy I směrnice 76/769/EHS ⁽⁶⁾, seznam obsahující látky klasifikované jako karcinogeny, mutageny nebo látky toxické pro reprodukci kategorií 1 nebo 2. Takové látky a přípravky by neměly být uváděny na trh pro použití širokou veřejností.
- (5) Směrnice 94/60/ES uvádí, že Komise předloží Evropskému parlamentu a Radě aktualizovaný návrh seznamu nejpozději do šesti měsíců po zveřejnění přílohy I směrnice Rady

67/548/EHS ze dne 27. června 1967 o klasifikaci, balení a označování nebezpečných látek ⁽⁷⁾, která byla přizpůsobena technickému pokroku a která obsahuje látky klasifikované jako karcinogeny, mutageny nebo látky toxické pro reprodukci kategorií 1 nebo 2.

- (6) Směrnice Komise 97/69/ES ze dne 5. prosince 1997, kterou se po dvacáté třetí přizpůsobuje technickému pokroku směrnice 67/548/EHS, a zejména její příloha I, obsahuje jednu látku nově klasifikovanou jako karcinogen kategorie 2 a směrnice Komise 98/73/ES ⁽⁸⁾ ze dne 18. září 1998, kterou se po dvacáté čtvrté přizpůsobuje technickému pokroku směrnice 67/548/EHS ⁽⁹⁾, a zejména její příloha I, obsahuje jednu látku nově klasifikovanou jako karcinogen kategorie 2 a jednu látku nově klasifikovanou jako látku toxickou pro reprodukci kategorie 2. Tyto látky by měly být zahrnuty do dodatku, který se týká bodů 29 a 31 přílohy I směrnice 76/769/EHS.
- (7) Rizika a výhody látek nově klasifikovaných směrnicemi 97/69/ES a 98/73/ES jako karcinogeny kategorie 2 nebo jako látky toxické pro reprodukci kategorie 2 byly vzaty na vědomí.
- (8) Touto směrnicí nejsou dotčeny právní předpisy Společenství stanovující minimální požadavky na ochranu pracovníků, které jsou uvedeny ve směrnici Rady 89/391/EHS ze dne 12. června 1989 o zavádění opatření pro zlepšení bezpečnosti a ochrany zdraví zaměstnanců při práci ⁽¹⁰⁾ a jednotlivých směrnicích, které z ní vycházejí, zejména směrnicí Rady 90/394/EHS ze dne 28. června 1990 o ochraně zaměstnanců před riziky spojenými s expozicí karcinogenům při práci (šestá samostatná směrnice ve smyslu čl. 16 odst. 1 směrnice 89/391/EHS) ⁽¹¹⁾,

PŘIJALY TUTO SMĚRNICI:

Článek 1

Dodatek k příloze I směrnice 76/769/EHS se mění takto:

⁽¹⁾ Úř. věst. C 116 E, 26.4.2000, s. 54.
⁽²⁾ Úř. věst. C 140, 18.5.2000, s. 1.
⁽³⁾ Stanovisko Evropského parlamentu ze dne 14. listopadu 2000 (dosud nezveřejněné v Úředním věstníku), společný postoj Rady ze dne 12. března 2001 (Úř. věst. C 142, 15.5.2001, s. 1) a rozhodnutí Evropského parlamentu ze dne 16. května 2001.
⁽⁴⁾ Úř. věst. L 95, 16.4.1996, s. 9.
⁽⁵⁾ Úř. věst. L 365, 31.12.1994, s. 1.
⁽⁶⁾ Úř. věst. L 262, 27.9.1976, s. 201. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 1999/77/ES (Úř. věst. L 207, 6.8.1999, s. 18).

⁽⁷⁾ Úř. věst. 196, 16.8.1967, s. 1. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2000/33/ES (Úř. věst. L 136, 8.6.2000, s. 90).
⁽⁸⁾ Úř. věst. L 343, 13.12.1997, s. 19.
⁽⁹⁾ Úř. věst. L 305, 16.11.1998, s. 1.
⁽¹⁰⁾ Úř. věst. L 183, 29.6.1989, s. 1.
⁽¹¹⁾ Úř. věst. L 196, 26.7.1990, s. 1. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Rady 1999/38/ES (Úř. věst. L 138, 1.6.1999, s. 66).

1. V úvodu se vkládá nová poznámka R, která zní:

„Poznámka R: Klasifikaci látky jako karcinogen není potřeba použít na vlákna, jejichž délkou vážený střední geometrický průměr po odečtení dvojnásobku standardní odchylky je větší než 6 μm .“

2. Látky uvedené v příloze této směrnice se doplní na seznam látek uvedený v dodatku k bodům 29 a 31.

Článek 2

1. Členské státy přijmou a zveřejní právní a správní předpisy nezbytné pro dosažení souladu s touto směrnicí nejpozději do 18. července 2002. Neprodleně o nich uvědomí Komisi.

Použijí tyto předpisy ode dne 18. ledna 2003.

2. Tato opatření přijatá členskými státy musí obsahovat odkaz na tuto směrnici nebo musí být takový odkaz učiněn při jejich úředním vyhlášení. Způsob odkazu si stanoví členské státy.

Článek 3

Tato směrnice vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropských společenství*.

Článek 4

Tato směrnice je určena členskými státy.

V Lucemburku dne 19. června 2001.

Za Evropský parlament

předsedkyně

N. FONTAINE

Za Radu

předsedkyně

M. WINBERG

PŘÍLOHA

Bod 29 — Karcinogeny: kategorie 2

Látky	Indexové číslo	Číslo ES	Číslo CAS	Poznámky
4-chloranilin	612-137-00-9	203-401-0	106-47-8	
Keramická žáruvzdorná vlákna; vlákna pro speciální použití, s výjimkou vláken uvedených jinde v příloze I směrnice 67/548/EHS [Umělá skelná (křemičitá) vlákna s náhodnou orientací s obsahem oxidů alkalických kovů a oxidů kovů alkalických zemin (Na ₂ O + K ₂ O + CaO + MgO + BaO) nejméně 18 % hmot.]	650-017-00-8			R

Bod 31 — Látky toxické pro reprodukci: kategorie 2

Látky	Indexové číslo	Číslo ES	Číslo CAS	Poznámky
6-(2-chlorethyl)-6-(2-methoxyethoxy)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundekan; etacelasil	014-014-00-X	253-704-7	37894-46-5	