

31991L0659

L 363/36

ÚŘEDNÍ VĚSTNÍK EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ

31.12.1991

SMĚRNICE KOMISE

ze dne 3. prosince 1991,

kteřou se přizpůsobuje technickému pokroku příloha I směrnice Rady 76/769/EHS o sblížení právních a správních předpisů členských států týkajících se omezení uvádění na trh a používání některých nebezpečných látek a přípravků (azbest)

(91/659/EHS)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

prašováním, ve výrobcích v práškové formě prodávané veřejnosti v malém balení, v kuřáckých potřebách, v katalytických ohřívacích, v nátěrových hmotách a lacích;

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského hospodářského společenství,

s ohledem na směrnici Rady 76/769/EHS ze dne 27. července 1976 o sblížení právních a správních předpisů členských států týkajících se omezení uvádění na trh a používání některých nebezpečných látek a přípravků ⁽¹⁾, naposledy pozměněnou směrnicí 91/339/EHS ⁽²⁾, a zejména na článek 2a vložený směrnicí 89/678/EHS ⁽³⁾,

vzhledem k tomu, že k ochraně lidského zdraví je nezbytné zlepšit kontrolu uvádění na trh a používání nebezpečných azbestových vláken, zejména proto, že na základě analýzy rizika jsou pro některá použití náhradní výrobky považovány za méně nebezpečné;

vzhledem k tomu, že použití azbestu, jakož i výrobků, které ho obsahují, může uvolňováním vláken vyvolat azbestosu, mesothelioma a rakovinu plic; že by proto jejich uvedení na trh a používání mělo podléhat nejprísnějším možným omezením;

vzhledem k tomu, že velmi účinným způsobem ochrany lidského zdraví a životního prostředí je zakázat používání některých vláken, jako jsou amfibolové azbesty, které jsou podle některých vědeckých pramenů obzvláště nebezpečné; že v současnosti nemůže být takový zákaz rozšířen na všechny v přírodě se vyskytující materiály, jako jsou rudy a písky obsahující azbestová vlákna coby přírodní nečistoty;

vzhledem k tomu, že směrnice Rady 83/478/EHS ⁽⁴⁾, kterou se popáté mění směrnice 76/769/EHS, stanovila, že azbestová vlákna typu krocidolitu a výrobky, které je mohou obsahovat, nesmějí být s výjimkou tří případů dále uváděny na trh a používány; že stejná směrnice zavedla ustanovení o povinném označování všech výrobků obsahujících azbestová vlákna;

vzhledem k tomu, že zkouška fixace azbestových vláken za účelem zhodnocení nebezpečí způsobeného určitými výrobky obsahujícími azbest není dosud v širším měřítku k dispozici; že by však přesto měly být podporovány výrobky, které snižují celkové riziko pro člověka a prostředí;

vzhledem k tomu, že směrnice Rady 85/610/EHS ⁽⁵⁾, kterou se posedmé mění směrnice 76/769/EHS, stanovila, že azbestová vlákna nesmějí být dále uváděna na trh a používána v hračkách, materiálech a přípravcích určených k použití roz-

vzhledem k tomu, že směrnice Rady 91/382/EHS ⁽⁶⁾ mění směrnicí 83/477/EHS o ochraně zaměstnanců před riziky spojenými s expozicí azbestu při práci (druhá samostatná směrnice ve smyslu článku 8 směrnice 80/1107/EHS);

⁽¹⁾ Úř. věst. L 262, 27.9.1976, s. 201.

⁽²⁾ Úř. věst. L 186, 12.7.1991, s. 64.

⁽³⁾ Úř. věst. L 398, 30.12.1989, s. 24.

⁽⁴⁾ Úř. věst. L 263, 24.9.1983, s. 33.

⁽⁵⁾ Úř. věst. L 375, 31.12.1985, s. 1.

⁽⁶⁾ Úř. věst. L 206, 29.7.1991, s. 16.

vzhledem k tomu, že opatření této směrnice jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro přizpůsobování směrnic o odstraňování technických překážek obchodu s nebezpečnými látkami a přípravky technickému pokroku,

PŘIJALA TUTO SMĚRNICI:

Článek 1

Příloha I směrnice 76/769/EHS se přizpůsobuje technickému pokroku způsobem uvedeným v příloze této směrnice.

Článek 2

1. Členské státy přijmou a zveřejní předpisy nezbytné pro dosažení souladu s touto směrnicí do 1. ledna 1993 a neprodleně o nich uvědomí Komisi. Použijí tyto předpisy ode dne 1. července 1993.

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.

2. Členské státy sdělí Komisi nejpozději 18 měsíců od data přijetí znění základních ustanovení vnitrostátních právních předpisů, které přijmou v oblasti působnosti této směrnice.

Článek 3

Tato směrnice je určena členskými státy.

V Bruselu dne 3. prosince 1991.

Za Komisi
Martin BANGEMANN
místopředseda

PŘÍLOHA

V příloze I směrnice 76/769/EHS se bod 6 nahrazuje tímto:

„6.1 Krocidolit, č. CAS 12001-28-4
Amosit, č. CAS 12172-73-5
Antophylit, č. CAS 77536-67-5
Aktinolit, č. CAS 77536-66-4
Tremolit, č. CAS77536-68-6

6.2 Chrysotil, č. CAS 12001-29-5

6.1 Je zakázáno uvádět na trh a používat tato vlákna a výrobky, do nichž byla tato vlákna záměrně přidána.

6.2 Uvádění na trh a používání výrobků obsahujících tato vlákna je zakázáno pro

- a) hračky;
- b) materiály nebo přípravky určené k použití rozprašováním;
- c) konečné výrobky prodávané veřejnosti v malém balení v práškové formě;
- d) kuřácké potřeby, jako jsou tabákové dýmky a doutníkové a cigaretové špičky;
- e) katalytické filtry a izolační zařízení pro katalytické ohřivače používající zkapalněný plyn;
- f) nátěrové hmoty a laky;
- g) filtry pro kapaliny.
Odchylně se však tento zákaz do 31. prosince 1994 nevztahuje na filtry pro lékařské použití;
- h) silniční povrchové materiály, u nichž je obsah vláken větší než 2 %;
- i) malty, ochranné nátěry, výplňové hmoty, těsnící hmoty, spárovací materiály, tmely, lepidla, ozdobné prášky a přípravky pro konečnou úpravu;
- j) tepelně nebo zvukově izolující materiály s nízkou hustotou (hustota menší než 1 g/cm³);
- k) vzduchové filtry a filtry používané při přepravě, distribuci a používání zemního plynu a svítiplynu;
- l) podkladové vrstvy pro plastové krytiny podlah a stěn;
- m) hotové textilie ve formě určené k dodání konečnému uživateli, pokud nejsou upraveny proti uvolňování vláken.
Odchylně se však tento zákaz do 31. prosince 1998 nevztahuje na membrány pro elektrolytické procesy;
- n) střešní lepenku.

Aniž je dotčeno použití ostatních předpisů Společenství o klasifikaci, balení a označování nebezpečných látek a přípravků, může být uvádění na trh a používání výrobků s těmito vlákny povoleno pouze v případě, že jsou označeny způsobem, který odpovídá ustanovením přílohy II směrnice 76/769/EHS.“
