

A BIZOTTSÁG 2009/161/EU IRÁNYELVE

(2009. december 17.)

a 98/24/EK tanácsi irányelv végrehajtásakor az indikatív foglalkozási expozíciós határértékek harmadik listájának létrehozásáról és a 2000/39/EK irányelv módosításáról

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a munkájuk során vegyi anyagokkal kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló, 1998. április 7-i 98/24/EK tanácsi irányelvre⁽¹⁾ és különösen annak 3. cikke (2) bekezdésére,

tekintettel a munkahelyi biztonsági, higiéniai és egészségvédelmi tanácsadó bizottság véleményére,

mivel:

- (1) A 98/24/EK irányelv értelmében a Bizottságnak a munkavállalók vegyi kockázatokkal szembeni védelmének érdekében indikatív foglalkozási expozíciós határértékek formájában európai célkitűzésekre kell javaslatot tennie, amelyeket közösségi szinten kell meghatározni.
- (2) A Bizottságot e feladatának elvégzésében a 95/320/EK bizottsági határozattal⁽²⁾ létrehozott, vegyi anyagokkal kapcsolatos foglalkozási expozíciós határértékeket meghatározó tudományos bizottság (SCOEL) segíti.
- (3) Az indikatív foglalkozási expozíciós határértékek az egészségre vonatkoznak, nem kötelező jellegűek, a rendelkezésre álló legújabb tudományos adatokon alapulnak, és figyelembe veszik a hozzáférhető mérési módszereket. Küszöbértékeket határoznak meg, melyek alatt egy adott anyag általában várhatóan nem fejt ki kedvezőtlen hatást, ha a munkában töltött idő alatt rövid ideig tartó vagy napi expozícióról van szó. E küszöbértékek olyan európai célkitűzéseket jelentenek, melyek segítenek a munkáltatóknak a kockázatok meghatározásában és felmérésében a 98/24/EK irányelv 4. cikkének megfelelően.
- (4) Minden olyan vegyi anyagra vonatkozóan, melyre közösségi szinten indikatív foglalkozási expozíciós határértéket állapítottak meg, a tagállamoknak a közösségi határérték figyelembevételével meg kell állapítaniuk a nemzeti foglalkozási expozíciós határértéket, annak jellegét azonban a nemzeti jogszabályoknak és gyakorlatnak megfelelően határozhatják meg.

- (5) Az indikatív foglalkozási expozíciós határértékeket a munkavállalók veszélyes vegyi anyagokból eredő kockázatokkal szembeni egészségvédelmének biztosítását célzó általános megközelítés fontos részének kell tekinteni.
- (6) A létező anyagok kockázatainak értékeléséről és ellenőrzéséről szóló, 1993. március 23-i 793/93/EKG tanácsi rendelet⁽³⁾ keretében kidolgozott kockázatfelmérő és kockázatsökkentő stratégiák eredményei rámutatnak arra, hogy számos anyag esetében meg kell határozni, illetve felül kell vizsgálni a foglalkozási expozíciós határértéket.
- (7) A 2006/15/EK irányelvvel⁽⁴⁾ módosított 91/322/EKG bizottsági irányelv⁽⁵⁾, mely 10 anyagra vonatkozóan tartalmaz foglalkozási expozíciós határértéket, hatályban marad.
- (8) Az indikatív foglalkozási expozíciós határértékek első és második listáját a 2000/39/EK⁽⁶⁾ és a 2006/15/EK bizottsági irányelvvel hozták létre a 98/24/EK irányelv keretében. Ezen irányelv az indikatív foglalkozási expozíciós határértékek harmadik listáját hozza létre a 98/24/EK irányelv keretében.
- (9) A 98/24/EK irányelv 3. cikkének megfelelően a SCOEL 19 anyagot vizsgált meg, melyeket ezen irányelv melléklete sorol fel. A szóban forgó anyagok egyikét, a fenolt korábban a 2000/39/EK irányelv mellékletében szereplő felsorolás tartalmazta. Az említett anyag esetében a SCOEL felülvizsgálta az indikatív foglalkozási expozíciós határértéket a legújabb tudományos adatok figyelembevételével, és azt javasolta, hogy hozzanak létre egy rövid idejű expozíciós határértéket, a meglévő, idővel súlyozott átlaggal számított indikatív foglalkozási expozíciós határérték kiegészítése céljából. Ezért ezt az anyagot, mely jelenleg ezen irányelv mellékletében szerepel, el kell hagyni a 2000/39/EK irányelv mellékletéből.
- (10) A higany olyan anyag, melynek súlyos, kumulatív, egészséget érintő hatásai lehetnek. Így a 98/24/EK irányelv 10. cikkének megfelelően a biológiai ellenőrzést is magában foglaló egészségügyi felülvizsgálatnak ki kell egészítenie az indikatív foglalkozási expozíciós határértékeket.
- (11) Ezenkívül egyes anyagok esetében rövid idejű expozíciós határértékeket kell megállapítani a rövid távú expozíció hatásainak figyelembevétele érdekében.

⁽¹⁾ HL L 131., 1998.5.5., 11. o.⁽²⁾ HL L 188., 1995.8.9., 14. o.⁽³⁾ HL L 84., 1993.4.5., 1. o.⁽⁴⁾ HL L 38., 2006.2.9., 36. o.⁽⁵⁾ HL L 177., 1991.7.5., 22. o.⁽⁶⁾ HL L 142., 2000.6.16., 47. o.

- (12) Egyes anyagok esetében a lehető legjobb védelem biztosítása érdekében figyelembe kell venni a bőrön keresztül történő behatolás lehetőségét is.
- (13) Ennek az irányelvnek gyakorlati előrelépést kell jelentenie a belső piac szociális dimenziójának megszilárdítása felé.
- (14) Az ebben az irányelvben előírt intézkedések összhangban vannak a munkavállalók munkahelyi biztonságának és egészségvédelmének javítását ösztönző intézkedések bevezetéséről szóló, 1989. június 12-i 89/391/EGK tanácsi irányelv⁽¹⁾ 17. cikke alapján létrehozott bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT AZ IRÁNYELVET:

1. cikk

A 98/24/EK irányelv végrehajtásakor létrehozzák a mellékletben felsorolt vegyi anyagokra vonatkozó közösségi indikatív foglalkozási expozíciós határértékek harmadik listáját.

2. cikk

A tagállamok a közösségi értékek figyelembevételével megállapítják a mellékletben felsorolt vegyi anyagok nemzeti foglalkozási expozíciós határértékét.

3. cikk

A 2000/39/EK irányelv mellékletében a fenolra vonatkozó információkat el kell hagyni.

4. cikk

(1) A tagállamok hatályba léptetik azokat a törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseket, amelyek szükségesek

ahhoz, hogy ennek az irányelvnek legkésőbb 2011. december 18-ig megfeleljenek.

E rendelkezések szövegét, valamint az e rendelkezések és az irányelv közötti megfelelést bemutató táblázatot haladéktalanul megküldik a Bizottságnak.

A tagállamok által elfogadott rendelkezéseknek hivatkozniuk kell erre az irányelvre, vagy hivatalos kihirdetésük alkalmával ilyen hivatkozással együtt kell megjelenniük. A hivatkozás módját a tagállamok határozzák meg.

(2) A tagállamok ismertetik a Bizottsággal nemzeti joguk azon rendelkezéseit, melyeket az irányelv által szabályozott területen fogadnak el.

5. cikk

Ez az irányelv az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

6. cikk

Ennek az irányelvnek a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2009. december 17-én.

*a Bizottság részéről
az elnök*

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ HL L 183., 1989.6.29., 1. o.

MELLÉKLET

CAS ⁽¹⁾	AZ ANYAG NEVE	HATÁRÉRTÉKEK				Megjegyzés ⁽²⁾
		8 óra ⁽³⁾		Rövid táv ⁽⁴⁾		
		mg/m ³ ⁽⁵⁾	ppm ⁽⁶⁾	mg/m ³	ppm	
68-12-2	N,N-dimetil-formamid	15	5	30	10	Bőr
75-15-0	Szén-diszulfid	15	5	—	—	Bőr
80-05-7	Biszfenol A (belelegezhető por)	10	—	—	—	—
80-62-6	Metil-metakrilát	—	50	—	100	—
96-33-3	Metil-akrilát	18	5	36	10	—
108-05-4	Vinil-acetát	17,6	5	35,2	10	—
108-95-2	Fenol	8	2	16	4	Bőr
109-86-4	2-metoxietanol	—	1	—	—	Bőr
110-49-6	2-metoxietil-acetát	—	1	—	—	Bőr
110-80-5	2-etoxietanol	8	2	—	—	Bőr
111-15-9	2-etoxietil-acetát	11	2	—	—	Bőr
123-91-1	1,4-dioxán	73	20	—	—	—
140-88-5	Etil-akrilát	21	5	42	10	—
624-83-9	Metil-izocianát	—	—	—	0,02	—
872-50-4	N-metil-2-pirrolidon	40	10	80	20	Bőr
1634-04-4	Tercier-butil-metil-éter	183,5	50	367	100	—
	Higany és kétvegyértékű szerves higanyvegyületek, beleértve a higany-oxidot és a higany-kloridot (higanyra számítva) ⁽⁷⁾	0,02	—	—	—	—
7664-93-9	Kénsav (kód) ⁽⁸⁾ ⁽⁹⁾	0,05	—	—	—	—
7783-06-4	Hidrogén-szulfid	7	5	14	10	—

⁽¹⁾ CAS: Chemical Abstract Service Registry Number.

⁽²⁾ A foglalkozási expozíciós határértékhez rendelt „bőr” megjegyzés a bőrön keresztüli jelentős behatolás lehetőségét jelöli.

⁽³⁾ Nyolcórás referenciaidőre vonatkoztatott idővel súlyozott mért vagy számított átlag (TWA).

⁽⁴⁾ Rövid idejű expozíciós határérték (STEL). Olyan határérték, amely felett nem fordulhat elő expozíció, és amely 15 perces időtartamra vonatkozik, ha másképpen nem határozzák meg.

⁽⁵⁾ mg/m³: milligramm per köbméter levegő 20 °C-on és 101,3 kPa légköri nyomáson.

⁽⁶⁾ ppm: milliommód rész levegő térfogatra (ml/m³).

⁽⁷⁾ A higanynak és kétvegyértékű szerves higanyvegyületeinek való expozíció ellenőrzése során figyelembe kell venni a vonatkozó biológiai ellenőrzési módszereket, melyek kiegészítik az indikatív foglalkozási expozíciós határértékeket.

⁽⁸⁾ Az expozíció megfelelő ellenőrzési módszerének kiválasztásakor figyelembe kell venni azokat a lehetséges korlátozásokat és interferenciákat, melyek más kénvegyületek jelenlétében felléphetnek.

⁽⁹⁾ A kódot thorakális frakcióként definiálják.