

32006L0015

L 38/36

IL-ĠURNAL UFFIĊJALI TA' L-UNJONI EWROPEA

9.2.2006

**DIRETTIVA TAL-KUMMISSJONI 2006/15/KE****tas-7 ta' Frar 2006**

**li tistabbilixxi t-tieni lista ta' valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol fl-implementazzjoni tad-Direttiva tal-Kunsill 98/24/KE u li temenda d-Direttivi 91/322/KEE u 2000/39/KE**

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJET EWROPEJ,

Komunitarju, iżda jistgħu jiddeterminaw in-natura tiegħu skond il-leġiżlazzjoni u l-prattika nazzjonali.

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jistabbilixxi l-Komunità Ewropea,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 98/24/KE (¹) tas-7 ta' April 1998 dwar il-harsien tas-sahha u s-sigurtà tal-haddiema mir-riskji relatati ma' aġenti kimiċi fuq ix-xogħol, u b'mod partikolari l-Artikolu 3(2) tagħha,

Wara li kkunsidrat l-opinjoni tal-Kumitat Konsultattiv għas-Sigurta, Igħen u l-Harsien tas-Sahha fuq ix-Xogħol,

Billi:

- (1) Skond id-Direttiva 98/24/KE, il-Kummissjoni għandha tip-proponi t-twaqqif fil-livell Komunitarju ta' objettivi Ewropej fil-forma ta' valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol (IOELVs) għall-harsien tal-haddiema minn riskji kimiċi.
- (2) Fit-twettiq ta' din il-hidma, il-Kummissjoni hija mgħejjuna mill-Kumitat Xjentifiku dwar il-Limiti ta' l-Espożizzjoni għal Aġenti Kimiċi waqt ix-Xogħol (SCOEL) imwaqqfa mid-Deċiżjoni tal-Kummissjoni 95/320/KE (²).
- (3) Valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol huma valuri bbaż-żejt fuq is-sahha u li ma jorbtux ġejjin mill-iktar data xjentifika reċenti disponibbli u jieħdu f-konsiderazzjoni d-disponibbità ta' tekniki tat-tkejjil. Dawn jistabbilixxu limiti minimi ta' livelli ta' espożizzjoni li taħthom l-ebda sustanza ma tkun mistennija li thall effetti ta' detriment. Huma bżonnjuži għad-determinazzjoni u l-evalwazzjoni tar-riskji minn minn ihaddem skond l-Artikolu 4 tad-Direttiva 98/24/KE.
- (4) Għal kwalunkwe aġent kimiku li valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol huma stabbiliti għalih fil-livell Komunitarju, l-Istati Membri huma mitluba jistabbilixxu valur ta' limitu nazzjonali ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol li jieħdu in konsiderazzjoni l-valur ta' limitu

(5) Valuri ta' limitu ta' espożizzjoni għandhom ikunu kkunsidrati bhala parti importanti mill-istratgeġja ġenerali li tiż-ġura l-harsien tas-sahha tal-haddiema fuq il-post tax-xogħol, mir-riskji li jiġu minn kimiċi perikoluži.

(6) Ir-riżultati ta' l-evalwazzjonijiet tar-riskji u strategiji żviluppati għat-twaqqis tar-riskju fil-qafas tar-Regolament tal-Kunsill 793/93 (³) dwar l-evalwazzjoni u l-kontroll tar-riskji ta' sustanzi eżistensi jipprovdu għat-twaqqif jew ir-reviżjoni ta' OELs għal numru ta' sustanzi

(7) L-ewwel u t-tieni lista ta' valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol gew stabbiliti mid-Direttivi tal-Kummissjoni 91/322/KEE (⁴) u 96/94/KE (⁵) taħt id-Direttiva tal-Kunsill 80/1107/KEE tas-27 ta' Novembru 1980 dwar il-harsien tal-haddiema minn riskji relatati ma' l-espożizzjoni għal sustanzi kimiċi, fiziċi u bijologiči fuq ix-xogħol (⁶).

(8) Id-Direttiva 80/1107/KEE ġiet revokata b'effett mill-5 ta' Mejju 2001 mid-Direttiva 98/24/KE.

(9) Id-Direttiva 98/24/KE stabbiliet li d-Direttivi 91/322/KEE u 96/94/KEE kellhom jibqħu fis-seħħ.

(10) Id-Direttiva 96/94/KE ġiet revokata b'effett mill-31 ta' Dicembru 2001 mid-Direttiva tal-Kummissjoni 2000/39/KE tat-8 ta' Ġunju 2000 li stabbiliet l-ewwel lista ta' valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol fl-implementazzjoni tad-Direttiva tal-Kunsill 98/24/KE (⁷).

(¹) ĠU L 84, tal-5.4.1993, p. 1. Regolament kif emendat l-ahħar bir-Regolament (KE) Nru 1882/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill (ĠU L 284, 31.10.2003, p.1).

(²) ĠU L 177, tal-5.7.1991, p. 22.

(³) ĠU L 338 tat-28.12.1996, p. 86.

(⁶) ĠU L 327 tat-3.12.1980, p. 8.

(⁷) ĠU L 142, tas-16.6.2000, p. 47.

(¹) ĠU L 131 tal-5.5.1998, p. 11.

(²) ĠU L 188 tad-9.8.1995, p. 14

- (11) Fid-dawl ta' l-evalwazzjoni ta' l-ahħar *data* xjentifika disponibbli, huwa xieraq li jiġi riveduti l-valuri ta' limitu indikattivi ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol stabbiliti mid-Direttiva 91/322/KEE.
- (12) Skond l-Artikolu 3 tad-Direttiva 98/24/KE, l-SCOEL evalwat total ta' 33 sustanza, li huma elenkti fl-Anness tad-Direttiva preżenti. Minn dawn it-33 sustanza, 17 kienu digà elenkti fl-Anness tad-Direttiva 91/322/KEE. Għal 4 minn dawn is-sustanzi, l-SCOEL jirrakkomanda t-twaqqif ta' valuri ta' limitu indikattivi ġoddha u, għal 13-il sustanza, iż-żamma tal-valuri ta' limitu ta' qabel. Għalhekk dawk is-17-il sustanza elenkti issa fl-Anness tad-Direttiva preżenti għandhom jithassru mill-Anness tad-Direttiva 91/322/KEE, filwaqt li l-10 sustanzi l-oħra jibqgħu fl-Anness tad-Direttiva 91/322/KEE.
- (17) Għal certi sustanzi, hemm bżonn li tittieħed in konsiderazzjoni l-possibbiltà ta' penetrazzjoni minn ġol-gilda sabiex jiġi żgurat l-aqwa livell ta' harsien possibbli.
- (18) Din id-Direttiva għandha tkun pass prattiku lejn li tintla-haq id-dimensjoni soċjali tas-suq intern.
- (19) Il-miżuri pprovduti f'din id-Direttiva huma konformi ma' l-opinjoni tal-Kumitat istitwit mill-Artikolu 17 tad-Direttiva tal-Kunsill 89/391/KEE tat-12 ta' Ġunju 1989 dwar l-introduzzjoni ta' miżuri biex jinkoragġixxu titjib fis-sigurtà u s-sahħha tal-haddiema fuq ix-xogħol (¹).
- (20) Id-Direttiva 91/322/KEE għandha tiġi emendata skond dan.

## ADOTTAT DIN ID-DIRETTIVA:

## Artikolu 1

Fl-implementazzjoni tad-Direttiva 98/24/KE, qiegħda tiġi stabbilista minn hawnhekk it-tieni lista ta' valuri ta' limitu indikattivi Komunitarji ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol ghall-agenta kimiċi elenkti fl-Anness.

## Artikolu 2

L-Istati Membri għandhom jistabbilixxu valuri ta' limitu indikattivi nazzjonali ta' espożizzjoni waqt ix-xogħol ghall-agenta kimiċi elenkti fl-Anness, b'konsiderazzjoni mogħtija lill-valuri Komunitarji.

## Artikolu 3

Id-Direttiva 91/322/KEE hija emendata kif ġej: Fl-Anness, jithassru r-referenzi għas-sustanzi nikotina, aktu formiku, metanol, acetonitrile, nitrobenzina, resorcinol, diethylammina, dijossidu karboniku, aktu oksaliku, cijanamid, pentossilu tad-difosfru, pentasulphide tad-difosfru, bromin, fosfru pentachloride, pyrethrums, barju (komposti li jdubu bħall-Ba), fidda (komposti li jdubu bħall-Ag) u l-valuri ta' limitu indikattivi.

Id-Direttiva 2000/39/KE hija emendata kif ġej: Fl-Anness, tithassar ir-referenza għas-sustanza Klorobenzin.

(¹) ĠU L 183, 29.6.1989, p. 1.

*Artikolu 4*

1. L-Istati Membri għandhom idahħlu fis-seħħ il-ligijiet, ir-regolamenti u d-dispożizzjonijiet amministrattivi meħtieġa sabiex jiġu konformi ma' din id-Direttiva sa mhux aktar tard minn tmintax-il xahar wara d-dħul fis-seħħ.

Għandhom jikkomunikaw minnufih lill-Kummissjoni t-test ta'dawn id-dispożizzjonijiet u tabella ta' korrelazzjoni bejn dawk id-dispożizzjonijiet u din id-Direttiva.

Meta l-Istati Membri jadottaw dawn id-dispożizzjonijiet, għandhom jinkludu referenza għal din id-Direttiva jew ikunu akkumpanjati b'din ir-referenza meta jkunu ppubblikati ufficjalment. L-Istati Membri għandhom jistabbilixx kif għandha ssir din ir-referenza.

2. L-Istati Membri għandhom jikkomunikaw it-test tad-dispożizzjonijiet principali ta' ligi nazzjonali li huma jadottaw fil-qasam kopert b'din id-Direttiva lill-Kummissjoni.

*Artikolu 5*

Din id-Direttiva għandha tidħol fis-seħħ fl-ghoxrin jum wara l-pubblikazzjoni tagħha fil-Ġurnal Uffiċjali ta' l-Unjoni Ewropea.

*Artikolu 6*

Din id-Direttiva hija indirizzata lill-Istati Membri.

Magħmul fi Brussell, nhar is-7 ta' Frar 2006.

*Għall-Kummissjoni  
Vladimir SPIDLA  
Membru tal-Kummissjoni*

## ANNESS

## VALURI TA' LIMITU INDIKATTIVI TA' ESPOŻIZZJONI WAQT IX-XOGHOL

EINECS (¹)	CAS (²)	Isem ta' l-ġeġen	Valuri ta' limitu				Notazzjoni (³)	
			8 siegħat (⁴)		Fi żmien qasir (⁵)			
			mg/m³ (⁶)	ppm (⁷)	mg/m³ (⁶)	ppm (⁷)		
200-193-3	54-11-5	Nikotina	0,5	—	—	—	gilda	
200-579-1	64-18-6	Acidu formiku	9	5	—	—	—	
200-659-6	67-56-1	Metanol	260	200	—	—	gilda	
200-830-5	75-00-3	Kloroetanu	268	100	—	—	—	
200-835-2	75-05-8	Acetonitrile	70	40	—	—	gilda	
201-142-8	78-78-4	Isopentane	3 000	1 000	—	—	—	
202-716-0	98-95-3	Nitrobenzina	1	0,2	-	-	gilda	
203-585-2	108-46-3	Resorcinol	45	10	—	—	gilda	
203-625-9	108-88-3	Tolwin	192	50	384	100	gilda	
203-628-5	108-90-7	Monochlorobenzene	23	5	70	15	—	
203-692-4	109-66-0	Pentanu	3 000	1 000	—	—	—	
203-716-3	109-89-7	Dietilammina	15	5	30	10	—	
203-777-6	110-54-3	n-Hexane	72	20	—	—	—	
203-806-2	110-82-7	Čikloeksin	700	200	—	—	—	
203-815-1	110-91-8	Morpholine	36	10	72	20	—	
203-906-6	111-77-3	2-(2-Methoxyethoxy)ethanol	50,1	10	—	—	gilda	
203-961-6	112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	67,5	10	101,2	15	—	
204-696-9	124-38-9	Dijossidu karboniku	9 000	5 000	—	—	—	
205-483-3	141-43-5	2-Aminoethanol	2,5	1	7,6	3	gilda	
205-634-3	144-62-7	Aċtu oksaliku	1	—	—	—	—	
206-992-3	420-04-2	Čijanamid	1	0,58	—	—	gilda	
207-343-7	463-82-1	Neopentane	3 000	1 000	—	—	—	
215-236-1	1314-56-3	Pentossidu tad-difosfru	1	—	—	—	—	
215-242-4	1314-80-3	Pentasulphide tad-difosfru	1	—	—	—	—	
231-131-3		Fidda (komposti li jdubu bħal Ag)	0,01	—	—	—	—	
		Barju (komposti li jdubu bħal Ba)	0,5	—	—	—	—	
		Kromju Metall, Kromju Inorganiku (II) Komposti u Kromju Inorganiku (III) Komposti (ma jdubux)	2	—	—	—	—	
		Aċtu nitriku	—	—	2,6	1	—	
231-778-1	7726-95-6	Bromin	0,7	0,1	—	—	—	
231-959-5	7782-50-5	Klorin	—	—	1,5	0,5	—	
232-260-8	7803-51-2	Fosfin	0,14	0,1	0,28	0,2	—	
	8003-34-7	Pyrethrum (ippurifikat minn lattoni li jissensitizzaw)	1	—	—	—	—	
233-060-3	10026-13-8	Fosfru pentachloride	1	—	—	—	—	

(¹) EINECS: Inventarju Ewropew ta' Sustanzi Kimici Ezistenti.

(²) CAS: Numru tar-Reġistru tas-Servizz Kimiku Astratt.

(³) Notazzjoni tal-ġilda assenjata lill-valur ta' limitu ta' l-espożizzjoni waqt ix-xogħol tindika l-possibbiltà ta' assorbiment sinifikanti minn gol-ġilda.

(⁴) Imkejjel jew ikkalkulat skond perjodu ta' referenza ta' tmien sīghat bhala medja mahduma fuq hin differenzjat.

(⁵) Valur ta' limitu li 1 fuq minnu ma għandu ikun hemm espożizzjoni u li huwa relatav ghall-perjodu ta' 15-il minuta sakemm mhux spesifikat xorta orha.

(⁶) mg/m³: milligrammi għal kull metru kubu ta' arja f°20 °C u 101.3 KPa.

(⁷) ppm: parti għal kull miljun għal volum fl-arja (ml/m³).