

MINISTERIE VAN TEWERKSTELLING EN ARBEID

3 MEI 1999. - Koninklijk besluit tot wijziging van bijlage II van titel II, hoofdstuk IIBis van het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming wat de vaststelling van de grenswaarden voor blootstelling aan chemische agentia betreft

Bijlage

EINECS-nummer	CAS-nummer	Naam van het agens	Grenswaarde ppm	Grenswaarde mg/m ³	Kortetijds-waarde ppm	Kortetijds-waarde mg/m ³	Bijkomende indeling
201-173-7	00079-06-1	Acrylamide		0,03			D,C
203-466-5	00107-13-1	Acrylnitril	2	4,4			D,C
231-148-6	07440-38-2	Arseen en anorganische verbindingen (als As)		0,1			C
200-753-7	0007143-2	Benzeen, in cokesfabrieken, verwerking van koolteer, onderhoud en herstelling van benzinemotoren, laden, lossen en opslaan van benzine en benzeen	3	9,7			D,C
200-753-7	0007143-2	Benzeen, uitgezonderd in cokesfabrieken, verwerking van koolteer, onderhoud en herstelling van benzinemotoren, laden, lossen en opslaan van benzine en benzeen	1	3,2			D,C
231-150-7	07440-41-7	Beryllium en -verbindingen (als Be)		0,002			C
203-450-8	00106-99-0	1,3-Butadieen	2	4,5			C
231-152-8	07440-43-9	Cadmium en verbindingen, als Cd (inadembare deeltjes)		0,002			C
231-152-8	07440-43-9	Cadmium en verbindingen, als Cd (inhaleerbare deeltjes)		0,01			C
237-366-8	13765-19-0	Calciumchromaat als Cr		0,001			C

219-363-3	02425-06-1	Captafol		0,1			D,C
208-832-8	00542-88-1	bis-Chloormethylether	0,001	0,0048			C
--	--	Chroom VI- wateronoplosbare verbindingen (als Cr) (elders niet ingedeeld)		0,01			C
--	--	Chroom VI- wateroplosbare verbindingen (als Cr) (elders niet ingedeeld)		0,05			C
206-382-7	00334-88-3	Diazomethaan	0,2	0,34			C
212-121-8	00764-41-0	1,4-Dichloor-2-buteen	0,005	0,025			D,C
203-458-1	00107-06-2	1,2-Dichloorethaan	10	41			C
200-316-0	00057-14-7	1,1-Dimethylhydrazine	0,01	0,025			D,C
201-058-1	00077-78-1	Dimethylsulfaat	0,1	0,53			D,C
203-439-8	00106-89-8	Epichloorhydrine	2	7,7			D,C
205-793-9	00151-56-4	Ethyleenimine	0,5	0,89			D,C
200-849-9	00075-21-8	Ethyleenoxide	1	1,8			C
204-273-9	00118-74-1	Hexachloorbenzeen		0,025			D,C
206-114-9	00302-01-2	Hydrazine	0,01	0,013			D,C
232-361-7	65996-93-2	Koolteer (uit koolteerafkomstige deeltjes extraheerbaar met cyclohexaan)		0,2			C
202-918-9	00101-14-4	4,4'-Methyleen bis(2- chlooraniline)	0,01	0,11			D,C
202-974-4	00101-77-9	4,4'-Methyleendianiline	0,1	0,82			D,C
201-209-1	00079-46-9	2-Nitropropaan	10	37			C
200-340-1	00057-57-8	b-Propiolacton	0,5	1,5			C
200-878-7	00075-55-8	Propyleenimine	2	4,8			D,C
200-878-7	00075-56-9	Propyleenoxide	20	49			C
232-142-6	07789-06-2	Strontiumchromaat (als Cr)		0,0005			C
202-429-0	00095-53-4	o-Toluidine	2	8,9			D,C

		Vezels (-asbest) (actinoliet, anthofylliet, crocidoliet, tremoliet, amosiet		0,15 v/cc			C
		Vezels (-asbest) (chrysotiel)		0,5 v/cc			C
200-831-0	00075-01-4	Vinylchloride	7	18,15			C
236-878-9	13530-65-9	Zinkchromaat (als Cr)		0,01			C

Gezien om te worden gevoegd bij ons besluit van 3 mei 1999.

ALBERT
Van Koningswege :

De Minister van Tewerkstelling en Arbeid,
Mevr. M. SMET

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 07/12/1999

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.vito.be).