

Ontwerprijst 1: grenswaarden voor nieuwe stoffen

EINECS- nr.	CAS-nr.	Naam van de agentia	Oorsprong	Grenswaarde (ppm)	Grenswaarde (mg/m <sup>3</sup> )	Korte-tijdswaarde (ppm)	Korte-tijdswaarde (mg/m <sup>3</sup> )	Bijkomende indeling
N° EINECS	N° CAS	Nom des agents	Origine	Valeur limite (ppm)	Valeur limite (mg/m <sup>3</sup> )	Valeur courte durée (ppm)	Valeur courte durée (mg/m <sup>3</sup> )	Classification additionnelle
203-234-3	104-76-7	Ethylhexaan-1-ol	RL (EU) 2017/164	1	5,4	*	*	
203-234-3	104-76-7	2-Éthylhexan-1-ol	DIR (UE) 2017/164	1	5,4	*	*	
203-788-6	110-65-6	But-2-yn-1,4-diol	RL (EU) 2017/164	*	0,5	*	*	
203-788-6	110-65-6	But-2-yne-1,4-diol	DIR (UE) 2017/164	*	0,5	*	*	
207-069-8	431-03-8	Diacetyl	ACGIH 2012	0,01	0,04	0,02	0,07	
207-069-8	431-03-8	Diacétyle	ACGIH 2012	0,01	0,04	0,02	0,07	
226-394-6	5392-40-5	Citral (damp en aerosol)	ACGIH 2010 ACGIH 2014	5	32	*	*	D
226-394-6	5392-40-5	Citral (vapeur et aérosol)	ACGIH 2010 ACGIH 2014	5	32	*	*	D
204-634-0	123-54-6	2,4-pentaandion	ACGIH 2011	25	102	*	*	D
204-634-0	123-54-6	2,4-pentanedione	ACGIH 2011	25	102	*	*	D
203-446-6	106-95-6	Allyl bromide, 1-broom-2-propeen	ACGIH 2012	0,1	0,5	0,2	1,0	D, C
203-446-6	106-95-6	Bromure d'allyle, 1-bromoprop-2-ène	ACGIH 2012	0,1	0,5	0,2	1,0	D, C
207-340-0	463-58-1	Carbonylsulfide	ACGIH 2012	5	12	*	*	
207-340-0	463-58-1	Oxysulfure de carbone	ACGIH 2012	5	12	*	*	
202-044-8	91-15-6	o-Ftalodinitril	ACGIH 2012	*	1	*	*	
202-044-8	91-15-6	o-Phthalodinitrile	ACGIH 2012	*	1	*	*	
223-055-4	3710-84-7	N,N-Diethylhydroxylamine	ACGIH 2013	2	7,3	*	*	
223-055-4	3710-84-7	N,N-Diéthylhydroxylamine	ACGIH 2013	2	7,3	*	*	
203-717-9	109-90-0	Ethylisocyanaat	ACGIH 2014	0,02	0,06	0,06	0,17	D
203-717-9	109-90-0	Isocyanate d'éthyle	ACGIH 2014	0,02	0,06	0,06	0,17	D
201-186-8	79-21-0	Perazijnzuur (damp en aerosol)	ACGIH 2014	*	*	0,4	1,24	

Ontwerplijst 1: grenswaarden voor nieuwe stoffen

EINECS- nr.	CAS-nr.	Naam van de agentia	Oorsprong	Grenswaarde (ppm)	Grenswaarde (mg/m <sup>3</sup> )	Korte-tijdswaarde (ppm)	Korte-tijdswaarde (mg/m <sup>3</sup> )	Bijkomende indeling
N° EINECS	N° CAS	Nom des agents	Origine	Valeur limite (ppm)	Valeur limite (mg/m <sup>3</sup> )	Valeur coute durée (ppm)	Valeur coute durée (mg/m <sup>3</sup> )	Classification additionnelle
201-186-8	79-21-0	acide peracétique (vapeur et aérosol)	ACGIH 2014	*	*	0,4	1,24	
208-051-2	506-68-3	cyanogeenbromide	ACGIH 2015	*	*	0,3	1,3	M
208-051-2	506-68-3	Bromure de cyanogène	ACGIH 2015	*	*	0,3	1,3	M
203-137-6	103-71-9	Fenylisocyanaat	ACGIH 2015	0,005	0,024	0,015	0,073	D
203-137-6	103-71-9	Isocyanate de phényle	ACGIH 2015	0,005	0,024	0,015	0,073	D
		Wollastoniet (asbestvrij en <1% kristallijn siliciumdioxide)	ACGIH 2016	*	1	*	*	
		Wollastonite (sans fibre d'amiante et <1% silice cristalline)	ACGIH 2016	*	1	*	*	
	7440-48-4 (Co) 12070-12-1 (WC)	Hardmetaal dat kobalt en wolframcarbide bevat (thoracale fractie)	ACGIH 2016	*	0,005 (als Co)	*	*	
	7440-48-4 (Co) 12070-12-1 (WC)	Carbure métallique contenant cobalt et carbure de tungstène (fraction thoracale)	ACGIH 2016	*	0,005 (en Co)	*	*	
204-535-2	122-34-9	Simazine	ACGIH 2016	*	0,5	*	*	
204-535-2	122-34-9	Simazine	ACGIH 2016	*	0,5	*	*	

\* Geen waarde toegekend

\* Pas de valeur assignée