

EINECS- nr. (1)	CAS-nr (2).	Naam van de agentia	Grenswaard e ppm (3) (5)	Grenswaard e mg/m <sup>3</sup> (3) (6)	Korte- tijdswaarde ppm (4) (5)	Korte- tijdswaarde mg/m <sup>3</sup> (4) (6)	Bijkomende indeling (7)
200-193-3	00054-11-5	Nicotine	*	0,5	*	*	D
200-579-1	00064-18-6	Mierenzuur	5	9,5	10	19	
200-659-6	00067-56-1	Methanol	200	266	250	333	D
200-830-5	00075-00-3	Ethylchloride	100	268	*	*	D
200-835-2	00075-05-8	Acetonitril	40	68	60	102	D
201-142-8	00078-78-4	Isopentaan	1000	3000	*	*	
202-716-0	00098-95-3	Nitrobenzeen	0,2	1	*	*	D
203-585-2	00108-46-3	Resorcinol	10	46	20	91	D
203-625-9	00108-88-3	Tolueen	50	192	100	384	D
203-628-5	00108-90-7	Chloorbenzeen	5	23	15	70	
203-692-4	00109-66-0	Pentaaan	600	1796	750	2242	
203-716-3	00109-89-7	Di-ethylamine	5	15	10	30	D
203-777-6	00110-54-3	n-Hexaan	20	72	*	*	
203-806-2	00110-82-7	Cyclohexaan	200	700	*	*	
203-815-1	00110-91-8	Morfoline	10	36	20	72	D
203-906-6	00111-77-3	2-(2-Methoxyethoxy)ethanol	10	50,1	*	*	D
203-961-6	00112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	10	67,5	15	101,2	
204-696-9	00124-38-9	Koolstofdioxide	5000	9131	30000	54784	
205-483-3	00141-43-5	Ethanolamine	1	2,5	3	7,6	D
205-634-3	00144-62-7	Oxaalzuur	*	1	*	2	
206-992-3	00420-04-2	Cyaanamide	0,58	1	*	*	D
207-343-7	00463-82-1	Neopentaaan	1000	3000	*	*	
215-236-1	01314-56-3	Fosforpentoxide	*	1	*	*	
215-242-4	01314-80-3	Fosforpentasulfide	*	1	*	3	
231-131-3	07440-22-4	Zilver (oplosbare verbindingen, als Ag))	*	0,01	*	*	
231-149-1	07440-39-3	Barium (oplosbare verbindingen) (als Ba)	*	0,5	*	*	
231-157-5	07440-47-3	Chroom (metaal) en anorganische verbindingen (met uitzondering van Cr VI verbindingen )	*	0,5	*	*	
231-714-2	07697-37-2	Salpeterzuur	*	*	1	2,6	

231-778-1	07726-95-6	Broom	0,1	0,67	0,2	1,3	
231-959-5	07782-50-5	Chloor	*	*	0,5	1,5	
232-260-8	07803-51-2	Fosfine	0,1	0,14	0,2	0,28	
--	08003-34-7	Pyrethrum (gezuiverd van sensibiliserende lactonen)	*	1	*	*	
233-060-3	10026-13-8	Fosforpentachloride	0,1	0,86	*	*	