

BIJLAGE I

LIJST VAN CHEMISCHE STOFFEN

(bedoeld in artikel 6)

DEEL 1

Lijst van chemische stoffen die aan de procedure van kennisgeving van uitvoer zijn onderworpen

(bedoeld in artikel 7)

Er dient te worden opgemerkt dat voor chemische stoffen die in dit deel van de bijlage zijn vermeld en aan de PIC-procedure zijn onderworpen, de in artikel 7, leden 2, 3 en 4, opgenomen verplichtingen ten aanzien van de kennisgeving van uitvoer niet van toepassing zijn, mits is voldaan aan de voorwaarden die in artikel 7, lid 6, onder b) en c), zijn vastgesteld. Deze chemische stoffen, die in de lijst hieronder worden aangeduid met het teken #, zijn gemakshalve ook in deel 3 van deze bijlage opgenomen.

Ook dient te worden opgemerkt dat chemische stoffen die in dit deel van de bijlage zijn vermeld en vanwege de aard van de communautaire definitieve regelgeving in aanmerking komen voor PIC-kennisgeving, ook in deel 2 van deze bijlage zijn opgenomen. Deze chemische stoffen worden in de lijst hieronder aangeduid met het teken +.

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
1,1,1-Trichloorethaan	71-55-6	200-756-3	2903 19 10	i(2)	v	
1,2-Dibroomethaan (ethyleendibromide) #	106-93-4	203-444-5	2903 31 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
1,2-Dichloorethaan (ethyleendichloride) #	107-06-2	203-458-1	2903 15 00	p(1)-p(2) i(2)	v-v v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
1,3-dichloorpropeen (cis) ((Z)-1,3-dichloorprop-1-een)	10061-01-5	233-195-8	2903 29 00	p(1)-p(2)	v-v	
2-aminobutaan	13952-84-6	237-732-7	2921 19 80	p(1)-p(2)	v-v	
2-Naftylamine (2-aminonaftaleen) en de zouten daarvan +	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 en andere	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 en andere	2921 45 00	i(1) i(2)	v v	
2,4,5-T en de zouten en esters daarvan #	93-76-5 en andere	202-273-3 en andere	2918 91 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
4-Aminobifenyl (p-bifenylamine) en de zouten daarvan +	92-67-1, 2113-61-3 en andere	202-177-1 en andere	2921 49 80	i(1) i(2)	v v	
4-Nitrobifenyl +	92-93-3	202-204-7	2904 20 00	i(1) i(2)	v v	
Acefaat +	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Acifluorfen	50594-66-6	256-634-5	2916 39 00	p(1)-p(2)	v-v	



Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
Alachloor +	15972-60-8	240-110-8	2924 29 95	p(1)		
Aldicarb +	116-06-3	204-123-2	2930 90 85	p(1)-p(2)	sb-v	
Ametryn	834-12-8	212-634-7	2933 69 80	p(1)-p(2)	v-v	
Amitraz +	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p(1)	sb	
Arseenverbindingen				p(2)	sb	
Asbestvezels +:	1332-21-4 en andere					Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Crocidoliet #	12001-28-4		2524 10 00	i	v	
Amosiet #	12172-73-5		2524 90 00	i	v	
Anthofylliet #	77536-67-5		2524 90 00	i	v	
Actinoliet #	77536-66-4		2524 90 00	i	v	
Tremoliet #	77536-68-6		2524 90 00	i	v	
Chrysotiel +	12001-29-5 of 132207-32-0		2524 90 00	i	v	
Atrazine +	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p(1)-p(2)	sb-v	
Azinfos-ethyl	2642-71-9	220-147-6	2933 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Azinfosmethyl	86-50-0	201-676-1	2933 99 90	p(1)		
Bensultap	17606-31-4		2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Benzeen (1)	71-43-2	200-753-7	2902 20 00	i(2)	sb	
Benzidine en de zouten daarvan + Benzidinederivaten +	92-87-5, 36341-27-2 en andere —	202-199-1, 252- 984-8 en andere —	2921 59 90	i(1)-i(2) i(2)	sb-v v	
Binapacryl #	485-31-4	207-612-9	2916 19 50	p(1)-p(2) i(2)	v-v v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Cadmium en cadmiumverbindingen	7440-43-9 en andere	231-152-8 en andere	8107 3206 49 30 en andere	i(1)	sb	
Cadusafos +	95465-99-9	n.v.t.	2930 90 85	p(1)		
Calciferol	50-14-6	200-014-9	2936 29 90	p(1)	v	
Captafol #	2425-06-1	219-363-3	2930 50 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Carbaryl +	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p(1)-p(2)	v-v	

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
Carbofuran+	1563-66-2	216-353-0	2932 99 85	p(1)		
Tetrachloorkoolstof	56-23-5	200-262-8	2903 14 00	i(2)	v	
Carbosulfan +	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p(1)		
Cartap	15263-53-3		2930 20 00	p(1)-p(2)	v-v	
Chinomethionaat	2439-01-2	219-455-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Chloordecon	143-50-0	205-601-3	2914 70 00	p(2)	sb	
Chloordimeform #	6164-98-3	228-200-5	2925 21 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Chloorfenapyr +	122453-73-0		2933 99 90	p(1)	v	
Chloorfenvinfos	470-90-6	207-432-0	2919 90 90	p(1)-p(2)	v-v	
Chloormefos	24934-91-6	246-538-1	2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Chloorbenzilaat #	510-15-6	208-110-2	2918 18 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Chloroform	67-66-3	200-663-8	2903 13 00	i(2)	v	
Chlozolinaat +	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Cholecalciferol	67-97-0	200-673-2	2936 29 90	p(1)	v	
Cumafuryl	117-52-2	204-195-5	2932 29 85	p(1)-p(2)	v-v	
Creosoot en aan creosoot verwante stoffen	8001-58-9 61789-28-4 84650-04-4 90640-84-9 65996-91-0 90640-80-5 65996-85-2 8021-39-4 122384-78-5	232-287-5 263-047-8 283-484-8 292-605-3 266-026-1 292-602-7 266-019-3 232-419-1 310-191-5	2707 91 00 3807 00 90	i(2)	v	
Crimidine	535-89-7	208-622-6	2933 59 95	p(1)	v	
Cyanazine	21725-46-2	244-544-9	2933 69 80	p(1)-p(2)	v-v	
Cyhalothrin	68085-85-8	268-450-2	2926 90 95	p(1)	v	

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
DBB (di- μ -oxo-di-N-butylstanniohydroxyboraan/2,2-dibutyl-1,3,2,4-dioxastannoboretaan-4-ol)	75113-37-0	401-040-5	2931 00 95	i(1)	v	
Diazinon	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p(1)	v	
Dichloorvos	62-73-7	200-547-7	2919 90 90	p(1)		
Dicofol met < 78 % p,p'-dicofol of 1 g/kg DDT en aan DDT verwante verbindingen +	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	v-v	
Dimethenamid +	87674-68-8	n.v.t.	2934 99 90	p(1)	v	
Dinitro-ortho-kresol (DNOC) en de zouten daarvan (zoals het ammonium-, het kalium- en het natriumzout) #	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	208-601-1 221-037-0 — 219-007-7	2908 99 90	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Dinobuton	973-21-7	213-546-1	2920 90 10	p(1)-p(2)	v-v	
Dinoseb en de zouten en esters daarvan #	88-85-7 en andere	201-861-7 en andere	2908 91 00 2915 36 00	p(1)-p(2) i(2)	v-v v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Dinoterb +	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Diuron	330-54-1	006-015-00	2924 21 90	p(1)	v	
Stuifpoederformuleringen die een combinatie bevatten van: 7 % of meer benomyl, 10 % of meer carbofuran en 15 % of meer thiram #	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	241-775-7 216-353-0 205-286-2	3808 99 90 2933 99 90 2932 99 85 2930 30 00	p(1) p(2)	v v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Endosulfan +	115-29-7	204-079-4	2920 90 85	p(1)	v	
Ethion	563-12-2	209-242-3	2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Ethyleenoxide (oxiraan) #	75-21-8	200-849-9	2910 10 00	p(1)	v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Fenitrothion	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p(1)	v	
Fenpropathrin	39515-41-8	254-485-0	2926 90 95	p(1)-p(2)	v-v	
Fenthion +	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p(1)	sb	

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
Fentinacetaat +	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p(1)-p(2)	v-v	
Fentinhydroxide +	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p(1)-p(2)	v-v	
Fenvaleraat	51630-58-1	257-326-3	2926 90 95	p(1)	v	
Ferbam	14484-64-1	238-484-2	2930 20 00	p(1)-p(2)	v-v	
Fluoraceetamide #	640-19-7	211-363-1	2924 12 00	p(1)	v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Flurenol	467-69-6	207-397-1	2918 19 85	p(1)-p(2)	v-v	
Furathiocarb	65907-30-4	265-974-3	2932 99 85	p(1)-p(2)	v-v	
Haloxyfop-R + (Haloxyfop-P methylester)	95977-29-0 (72619-32-0)	n.v.t. (406-250-0)	2933 39 99 (2933 39 99)	p(1)	v	
HCH (hexachloorcyclohexaan) (mengsel van isomeren) #	608-73-1	210-168-9	2903 51 00	p(1)-p(2)	v-sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Hexachloorethaan	67-72-1	200-666-4	2903 19 80	i(1)	sb	
Hexazinon	51235-04-2	257-074-4	2933 69 80	p(1)-p(2)	v-v	
Iminoctadine	13516-27-3	236-855-3	2925 29 00	p(1)-p(2)	v-v	
Isoxathion	18854-01-8	242-624-8	2934 99 90	p(1)	v	
Lindaan (γ-HCH) #	58-89-9	200-401-2	2903 51 00	p(1)-p(2)	v-sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Malathion	121-75-5	204-497-7	2930 90 85	p(1)	v	
a) Maleïnehydrazide en de zouten daarvan, met uitzondering van de choline-, kalium- en natriumzouten;	123-33-1	204-619-9	2933 99 90	p(1)	v	
b) Choline-, kalium- en natriumzouten van maleïnehydrazide met meer dan 1 mg vrij hydrazine/kg, uitgedrukt op basis van het zuurequivalent	61167-10-0, 51542-52-0, 28330-26-9	257-261-0, 248-972-7	2933 99 90			
Kwikverbindingen, inclusief anorganische kwikverbindingen, alkylkwikverbindingen en alkyloxyalkyl- en arylkwikverbindingen #	10112-91-1, 21908-53-2 en andere	233-307-5, 244-654-7 en andere	2852 00 00	p(1)-p(2)	v-sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Methamidofos (oplosbare vloeibare formuleringen van de stof met meer dan 600 g werkzame stof/l) #	10265-92-6	233-606-0	2930 50 00 3808 50 00	p(2)	v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Methidathion	950-37-8	213-449-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Methylparathion + #	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
Metoxuron	19937-59-8	243-433-2	2924 21 90	p(1)-p(2)	v-v	
Monocrotofos #	6923-22-4	230-042-7	2924 12 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Monolinuron	1746-81-2	217-129-5	2928 00 90	p(1)	v	
Monomethyldibroomdifenylnmethaan Handelsnaam: DBBT +	99688-47-8	402-210-1	2903 69 90	i(1)	v	
Monomethyldichloordifenylnmethaan Handelsnaam: Ugilec 121 of Ugilec 21 +	—	400-140-6	2903 69 90	i(1)-i(2)	v-v	
Monomethyltetrachloordifenylnmethaan Handelsnaam: Ugilec 141 +	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i(1)-i(2)	v-v	
Monuron	150-68-5	205-766-1	2924 21 90	p(1)	v	
Nitrofeen +	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p(1)-p(2)	v-v	
Nonylfenolen C ₆ H ₄ (OH)C ₉ H ₁₉ +	25154-52-3 (fenol, nonyl-), 84852-15-3 (fenol, 4-nonyl-, vertakt) 11066-49-2 (isononyl-fenol), 90481-04-2, (fenol, nonyl-, vertakt), 104-40-5(p-nonylfe-nol) en andere	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 en andere	2907 13 00	i(1)	sb	
Nonylfenolethoxylaten (C ₂ H ₄ O) _n C ₁₅ H ₂₄ O +	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 en andere		3402 13 00	i(1) p(1)-p(2)	sb v-v	
Octabroomdifenyylether +	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i(1)	sb	
Omethoaat	1113-02-6	214-197-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Oxydemeton-methyl +	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p(1)	v	
Parathion #	56-38-2	200-271-7	2920 11 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
Pebulaat	1114-71-2	214-215-4	2930 20 00	p(1)-p(2)	v-v	
Pentabroomdifenylether +	32534-81-9	251-084-2	2909 30 31	i(1)	sb	
Pentachloorfenol en de zouten en esters daarvan #	87-86-5 en andere	201-778-6 en andere	2908 11 00 2908 19 00 en andere	p(1)-p(2)	v-sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Perfluoroctaan sulfonaat (PFOS) C8F17SO2X (X = OH, metaalzout(O-M+), halogenide, amide en andere derivaten zoals polymeren + (a))	1763-23-1 2795-39-3 en andere	n.v.t.	2904 90 20 2904 90 20 en andere	i(1)	sb	
Permethrin	52645-53-1	258-067-9	2916 20 00	p(1)	v	
Phosalon +	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p(1)	v	
Fosfamidon (oplosbare vloeibare formuleringen van de stof met meer dan 1 000 g werkzame stof/l) #	13171-21-6 (mengsel, (E)-en (Z)- isomeren) 23783-98-4 ((Z)-isomeer) 297-99-4 ((E)-isomeer)	236-116-5	2924 12 00 3808 50 00	p(1)-p(2)	v-v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Polybroombifenylen (PBB's) #	13654-09-6 36355-01-8 27858-07-7 en andere	237-137-2 252-994-2 248-696-7	2903 69 90 en andere	i(1)	sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Polychloorterfenylen (PCT's) #	61788-33-8	262-968-2	2903 69 90	i(1)	v	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Profam	122-42-9	204-542-0	2924 29 95	p(1)	v	
Pyrazofos +	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p(1)-p(2)	v-v	
Quintozeen +	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Scilliroside	507-60-8	208-077-4	2938 90 90	p(1)	v	
Simazine +	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p(1)	sb	
Strychnine	57-24-9	200-319-7	2939 99 00	p(1)	v	
Tecnazeen +	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p(1)-p(2)	v-v	



Publicatieblad van de Europese Unie d.d. 31-07-2008

http://www.emis.vito.be

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Subcategorie (*)	Gebruiksbeperking (**)	Landen waarvoor geen kennisgeving vereist is
Terbufos	13071-79-9	235-963-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Tetraethyllood #	78-00-2	201-075-4	2931 00 95	i(1)	sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Tetramethyllood #	75-74-1	200-897-0	2931 00 95	i(1)	sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Thalliumsulfaat	7446-18-6	231-201-3	2833 29 90	p(1)	v	
Thiocyclam	31895-22-4	250-859-2	2934 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Thiodikarb +	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p(1)	v	
Triazofos	24017-47-8	245-986-5	2933 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Trichloorfon +	52-68-6	200-149-3	2931 00 95	p(1)-p(2)	v-v	
Tridemorf	24602-86-6	246-347-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	v-v	
Triorganotinverbindingen +	—	—	2931 00 95 en andere	p(2) i(2)	sb sb	
Tris (2,3-dibroompropyl)fosfaat #	126-72-7	204-799-9	2919 10 00	i(1)	sb	Zie PIC-circulaire op www.pic.int/
Trisaziridinylfosfineoxide (1,1',1"-fosforyltriaziridine) +	545-55-1	208-892-5	2933 99 90	i(1)	sb	
Vamidothion	2275-23-2	218-894-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	v-v	
Vinchlozolin	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p(1)	v	
Zineb	12122-67-7	235-180-1	2930 20 00 of 3824 90 97	p(1)	v	

(*) Subcategorie: p(1) = bestrijdingsmiddel in de groep gewasbeschermingsmiddelen, p(2) = andere bestrijdingsmiddelen met inbegrip van biociden, i(1) = industriële chemische stof voor beroepsmatig gebruik, i(2) = industriële chemische stof voor gebruik door het publiek.

(**) Gebruiksbeperking volgens de communautaire wetgeving (voor de betrokken subcategorie(ën)): sb = strenge beperking, v = verbod.

(1) Met uitzondering van motorbrandstoffen die onder Richtlijn 98/70/EG van het Europees Parlement en de Raad van 13 oktober 1998 betreffende de kwaliteit van benzine en van dieselbrandstof (PB L 350 van 28.12.1998, blz. 58) vallen. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1882/2003 (PB L 284 van 31.10.2003, blz. 1).

CAS-nummer = registratienummer van Chemical Abstract Service.

Chemische stof die geheel of gedeeltelijk onder de PIC-procedure valt.

+ Chemische stof die voor PIC-kennisgeving in aanmerking komt.

(*) Te vermelden met ingang van 27 juni 2008.

DEEL 2

Lijst van chemische stoffen die voor PIC-kennisgeving in aanmerking komen

(bedoeld in artikel 10)

Deze lijst bevat chemische stoffen die voor PIC-kennisgeving in aanmerking komen. In het algemeen zijn geen chemische stoffen opgenomen die al aan de PIC-procedure zijn onderworpen; deze worden in deel 3 van deze bijlage vermeld.

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Categorie (*)	Gebruiksbeperking (**)
2-Naftylamine (2-aminonaftaleen) en de zouten daarvan	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 en andere	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 en andere	2921 45 00	i	v
4-Aminobifenyl (p-bifenylamine) en de zouten daarvan	92-67-1, 2113-61-3 en andere	202-177-1 en andere	2921 49 80	i	v
4-Nitrobifenyl	92-92-3	202-204-7	2904 20 00	i	v
Acefaat	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p	v
Alachloor	15972-60-8	240-110-8	2924 29 95	p	v
Aldicarb	116-06-3	204-123-2	2930 90 85	p	sb
Amitraz	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p	sb
Asbestvezels: Chrysotiel	12001-29-5 of 132207-32-0		2524 90 00	i	v
Atrazine	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p	sb
Benzidine en de zouten daarvan	92-87-5, 36341-27-2 en andere	202-199-1, 252-984-8 en andere	2921 59 90	i	sb
Benzidinederivaten	—	—			
Cadusafos	95465-99-9	n.v.t.	2930 90 85	p	v
Carbaryl	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p	v
Carbofuran	1563-66-2	216-353-0	2932 99 85	p	v
Carbosulfan	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p	v
Chloorfenapyr	122453-73-0		2933 99 90	p	sb
Chlozolinaat	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p	v



Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Categorie (*)	Gebruiksbeperking (**)
Dicofol met < 78 % p,p'-dicofol of 1 g/kg DDT en aan DDT verwante verbindingen	115-32-3	204-082-0	2906 29 00	p	v
Dimethenamid	87674-68-8	n.v.t.	2934 99 90	p	v
Dinoterb	1420-07-1	215-813-8	2908 90 90	p	v
Endosulfan	115-29-7	204-079-4	2920 90 85	p	v
Fenthion	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p	sb
Fentinacetaat	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p	v
Fentinhydroxide	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p	v
Haloxyfop-R (Haloxyfop-P methylester)	95977-29-0 (72619-32-0)	n.v.t. (406-250-0)	2933 39 99 (2933 39 99)	p	v
Methylparathion #	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p	v
Monomethyldibroomdifenylmethaan Handelsnaam: DBBT	99688-47-8	401-210-1	2903 69 90	i	v
Monomethyldichloordifenylmethaan Handelsnaam: Ugilec 121 of Ugilec 21	—	400-140-6	2903 69 90	i	v
Monomethyltrachloordifenylmethaan Handelsnaam: Ugilec 141	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i	v
Nitrofeen	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p	v
Nonylfenolen C ₆ H ₄ (OH)C ₉ H ₁₉	25154-52-3 (fenol, nonyl-), 84852-15-3 (fenol, 4-nonyl- vertakt), 11066-49-2 (isononylfenol), 90481-04-2, (fenol, nonyl- vertakt), 104-40-5 (p-nonylfenol) en andere	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 en andere	2907 13 00	i	sb
Nonylfolethoxylaten (C ₂ H ₄ O) _n C ₁₅ H ₂₄ O	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 en andere		3402 13 00	i p	sb v
Octabroomdifenylether	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i	sb



http://www.emis.vito.be Publicatieblad van de Europese Unie d.d. 31-07-2008

Chemische stof	CAS-nummer	Einecs-nummer	GN-code	Categorie (*)	Gebruiksbeperking (**)
Oxydemeton-methyl	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p	v
Pentabroomdifenylether	32534-81-9	251-084-2	2909 30 31	i	sb
Perfluorocetaan sulfonaat (PFOS)C8F17SO2X (X = OH, metaalzout(O-M ⁺), halogenide, amide en andere derivaten zoals polymeren	1763-23-1 2795-39-3 en andere	n.v.t.	2904 90 20 2904 90 20 en andere	i	sb
Phosalon	2310-17-0	218-996-2	2934 99 99	p	v
Pyrazofos	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p	v
Quintozeen	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p	v
Simazine	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p	sb
Tecnazeen	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p	v
Thiodikarb	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p	v
Trichloorfon	52-68-6	200-149-3	2931 00 95	p	v
Triorganotinverbindingen, met name tributyltinverbindingen, waaronder bis (tributyltin)oxide	56-35-9 en andere	200-268-0 en andere	2931 00 95 en andere	p	sb

(*) Categorie: p = bestrijdingsmiddel, i = industriële chemische stof.

(**) Gebruiksbeperking (voor de betrokken categorie(en)): sbs = strenge beperking, v = verbod.

CAS-nummer = registratienummer van de Chemical Abstract Service.

Chemische stof die geheel of gedeeltelijk onder de internationale PIC-procedure valt.

Lijst van chemische stoffen die krachtens het Verdrag van Rotterdam onder de PIC-procedure vallen

(bedoeld in de artikelen 12 en 13)

(De vermelde categorieën zijn dezelfde als die in het verdrag.)

Chemische stof	Relevant(e) CAS-nummer(s)	HS-code Zuivere stof	HS-code Mengsels, bereidingen die een dergelijke stof bevatten	Categorie
2,4,5-T en de zouten en esters daarvan	93-76-5 #	2918.91	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Aldrin (*)	309-00-2	2903.52	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Binapacryl	485-31-4	2916.19	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Captafol	2425-06-1	2930.50	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Chloordaan (*)	57-74-9	2903.52	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Chloordimeform	6164-98-3	2925.21	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Chloorbenzilaat	510-15-6	2918.18	3808.50	Bestrijdingsmiddel
DDT (*)	50-29-3	2903.62	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Dieldrin (*)	60-57-1	2910.40	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Dinitro-ortho-kresol (DNOC) en de zouten daarvan (zoals het ammonium-, het kalium- en het natriumzout)	534-52-1, 2980-64-5, 5787-96-2, 2312-76-7	2908.99	3808.91 3808.92 3808.93	Bestrijdingsmiddel
Dinoseb en de zouten en esters daarvan	88-85-7 #	2908.91	3808.50	Bestrijdingsmiddel
1,2-Dibroomethaan (EDB)	106-93-4	2903.31	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Ethyleendichloride (1,2-dichloorethaan)	107-06-2	2903.15	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Ethyleenoxide	75-21-8	2910.10	3808.50 3824.81	Bestrijdingsmiddel
Fluoracetamide	640-19-7	2924.12	3808.50	Bestrijdingsmiddel
HCH (mengsel van isomeren)	608-73-1	2903.51	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Heptachloor (*)	76-44-8	2903.52	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Hexachloorbenzeen (*)	118-74-1	2903.62	3808.50	Bestrijdingsmiddel

Chemische stof	Relevant(e) CAS-nummer(s)	HS-code Zuivere stof	HS-code Mengsels, bereidingen die een dergelijke stof bevatten	Categorie
Lindaan	58-89-9	2903.51	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Kwikverbindingen, met inbegrip van anorganische kwikverbindingen, alkylkwikverbindingen en alkyloxyalkyl- en arylkwikverbindingen	10112-91-1, 21908-53-2 en andere Zie ook www.pic.int/	2852.00	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Monocrotofos	6923-22-4	2924.12	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Parathion	56-38-2	2920.11	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Pentachloorfenol en de zouten en esters daarvan	87-86-5 #	2908.11 2908.19	3808.50 3808.91 3808.92 3808.93 3808.94 3808.99	Bestrijdingsmiddel
Toxafeen (*)	8001-35-2	—	3808.50	Bestrijdingsmiddel
Stuifpoeder-formuleringen die een combinatie bevatten van: 7 % of meer benomyl, 10 % of meer carbofuran en 15 % of meer thiram	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	—	3808.92	Zeer gevaarlijke bestrijdings- middelformulering
Methamidofos (oplosbare vloeibare formuleringen van de stof met meer dan 600 g werkzame stof/l)	10265-92-6	2930.50	3808.50	Zeer gevaarlijke bestrijdings- middelformulering
Methylparathion (emulgeerbare concentraten (EC) met 19,5 % of meer werkzame stof en poeder met 1,5 % of meer werkzame stof)	298-00-0	2920.11	3808.50	Zeer gevaarlijke bestrijdings- middelformulering
Fosfamidon (oplosbare vloeibare formuleringen van de stof met meer dan 1 000 g werkzame stof/l)		2924.12	3808.50	Zeer gevaarlijke bestrijdings- middelformulering
(mengsel, (E)- en (Z)-isomeren)	13171-21-6			
((Z)-isomeer)	23783-98-4			
((E)-isomeer)	297-99-4			

Chemische stof	Relevant(e) CAS-nummer(s)	HS-code Zuivere stof	HS-code Mengsels, bereidingen die een dergelijke stof bevatten	Categorie
Asbestvezels		2524.10 2524.90	6811.40 6812.80 6812.91 6812.92 6812.93 6812.99 6813.20	Industriële chemische stof
Crocidoliet	12001-28-4	2524.10		
Actinoliet	77536-66-4	2524.90		
Anthofylliet	77536-67-5	2524.90		
Amosiet	12172-73-5	2524.90		
Tremoliet	77536-68-6	2524.90		
Polybroombifenylen (PBB's)				
— (hexa)	36355-01-8	—	3824.82	Industriële chemische stof
— (octa)	27858-07-7			
— (deca)	13654-09-6			
Polychloorbifenylen (PCB's) (*)	1336-36-3	—	3824.82	Industriële chemische stof
Polychloorterfenylen (PCT's)	61788-33-8	—	3824.82	Industriële chemische stof
Tetraethyllood	78-00-2	2931.00	3811.11	Industriële chemische stof
Tetramethyllood	75-74-1	2931.00	3811.11	Industriële chemische stof
Tris(2,3-dibroompropyl)fosfaat	126-72-7	2919.10	3824.93	Industriële chemische stof

(*) Voor deze stoffen geldt een uitvoerverbod overeenkomstig de bepalingen van artikel 14, lid 2, en bijlage V van de verordening.

Alleen de CAS-nummers van de oorspronkelijke verbindingen zijn vermeld.