

Ordinanza

relativa alla Convenzione di Rotterdam sulla procedura di assenso preliminare in conoscenza di causa per taluni prodotti chimici nel commercio internazionale (Ordinanza PIC, OPICChim)

Modifica del 19 ottobre 2009

L'Ufficio federale dell'ambiente,

visto l'articolo 15 capoverso 3 dell'ordinanza PIC del 10 novembre 2004¹,
ordina:

I

L'appendice 2 dell'ordinanza PIC del 10 novembre 2004 è sostituita dalla versione qui annessa.

II

La presente modifica entra in vigore il 1° gennaio 2010.

19 ottobre 2009

Ufficio federale dell'ambiente:
Bruno Oberle

¹ RS 814.82

Appendice 2
(art. 2 cpv. 1 lett. b)

Sostanze e preparati soggetti alla procedura PIC

(La presente appendice corrisponde all'allegato III della Convenzione PIC)

Sostanza/preparato	Numero/i CAS rilevante/i	Categoria
2,4,5-T e i suoi sali ed esteri	93-76-5*	Pesticida
Aldrina	309-00-2	Pesticida
Binapacril	485-31-4	Pesticida
Captafol	2425-06-1	Pesticida
Clordano	57-74-9	Pesticida
Clorodimeform	6164-98-3	Pesticida
Clorobenzilato	510-15-6	Pesticida
DDT	50-29-3	Pesticida
Dieldrina	60-57-1	Pesticida
Dinitro- <i>orto</i> -cresolo (DNOC) e i suoi sali (come il sale d'ammonio, il sale di potassio e il sale di sodio)	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	Pesticida
Dinoseb e i suoi sali ed esteri	88-85-7*	Pesticida
1,2-dibromoetano (EDB)	106-93-4	Pesticida
1,2-dicloreetano	107-06-2	Pesticida
Ossido d'etilene	75-21-8	Pesticida
Fluoroacetamide	640-19-7	Pesticida
HCH (isomeri misti)	608-73-1	Pesticida
Eptacloro	76-44-8	Pesticida
Esaclorobenzene	118-74-1	Pesticida
Lindano	58-89-9	Pesticida
Composti del mercurio, compresi i composti inorganici di mercurio, i composti alchilmercurici e i composti alchilossiachilici e arilmercurici		Pesticida
Monocrotophos	6923-22-4	Pesticida
Parathion	56-38-2	Pesticida

Sostanza/preparato	Numero/i CAS rilevante/i	Categoria
Pentaclorofenolo e i suoi sali ed esteri	87-86-5*	Pesticida
Toxafene	8001-35-2	Pesticida
Tutti i composti dello stagno tributile, compresi:		Pesticida
– ossido di stagno tributile	56-35-9	
– fluoruro di stagno tributile	1983-10-4	
– methacrylato di stagno tributile	2155-70-6	
– benzoato di stagno tributile	4342-36-3	
– cloruro di stagno tributile	1461-22-9	
– linoleato di stagno tributile	24124-25-2	
– naftenato di stagno tributile	85409-17-2	
Formulati di polveri nebulizzabili che contengono una miscela:		Formulato pesticida altamente pericoloso
– di benomile a una concentrazione uguale o superiore a 7 %	17804-35-2	
– di carbofurano a una concentrazione uguale o superiore a 10 %	1563-66-2	
– di tirame a una concentrazione uguale o superiore a 15 %	137-26-8	
Methamidophos (formulati liquidi solubili della sostanza con oltre 600 g/l di ingrediente attivo)	10265-92-6	Formulato pesticida altamente pericoloso
Phosphamidon (formulati liquidi solubili della sostanza con oltre 1000 g/l di ingrediente attivo)	13171-21-6 (miscela, [E] & [Z]-isomeri) 23783-98-4 ([Z]-isomero) 297-99-4 ([E]-isomero)	Formulato pesticida altamente pericoloso
Methylparathion (alcuni formulati di concentrati emulsionabili (EC) con 19,5 % o più di ingrediente attivo e polveri contenenti 1,5 % o più di ingrediente attivo)	298-00-0	Formulato pesticida altamente pericoloso
Amianto:		Prodotto chimico industriale
– actinolite	77536-66-4	
– antofillite	77536-67-5	
– amosite	12172-73-5	
– crocidolite	12001-28-4	
– tremolite	77536-68-6	

Sostanza/preparato	Numero/i CAS rilevante/i	Categoria
Bifenili polibromurati (PBB)	36355-01-8 (esa-) 27858-07-7 (otta-) 13654-09-6 (deca-)	Prodotto chimico industriale
Bifenili policlorurati (PCB)	1336-36-3	Prodotto chimico industriale
Trifenili policlorurati (PCT)	61788-33-8	Prodotto chimico industriale
Piombo tetraetile	78-00-2	Prodotto chimico industriale
Piombo tetrametile	75-74-1	Prodotto chimico industriale
Fosfato Tris (2,3-dibromopropil)	126-72-7	Prodotto chimico industriale
* Solo i numeri CAS dei composti d'origine sono indicati. Per ottenere un elenco degli altri numeri CAS adeguati, ci si potrà riferire al documento d'orientamento di decisione pertinente (Decision Guidance Document, DGD) ² .		

² I testi di questi documenti sono ottenibili a pagamento presso l'Ufficio federale dell'ambiente (UFAM), 3003 Berna, oppure possono essere visionati gratuitamente o letti sul sito internet <http://www.pic.int/en/Table7.htm>.