

**Ordinanza  
concernente l'immissione sul mercato  
di prodotti fitosanitari  
(Ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF)**

**Modifica del 12 novembre 2014**

---

*Il Dipartimento federale dell'economia, della formazione e della ricerca,  
visti gli articoli 5 capoverso 1, 9 capoverso 2 e 10 dell'ordinanza  
del 12 maggio 2010<sup>1</sup> sui prodotti fitosanitari,  
ordina:*

I

Gli allegati 1 e 10 dell'ordinanza del 12 maggio 2010 sui prodotti fitosanitari sono modificati secondo la versione qui annessa.

II

La presente ordinanza entra in vigore il 1° gennaio 2015.

12 novembre 2014

Dipartimento federale dell'economia,  
della formazione e della ricerca:

Johann N. Schneider-Ammann

<sup>1</sup> RS 916.161

*Allegato 1*  
(art. 5, 10, 10b, 10e, 17, 21, 23, 40a, 55a, 61, 72 e 86)

## Principi attivi approvati, la cui incorporazione nei prodotti fitosanitari è autorizzata

### Parte A: Sostanze chimiche

*È stralciata dall'elenco:*

Guazatina

*Sono iscritti nell'elenco:*

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
...				
1-Decanol	decan-1-ol	112-30-1	831	fitoregolatore
...				
Aminopiraldid	4-amino-3, 6-dichloropyridine-2-carboxylic acid	150114-71-9	771	erbicida
Amisulbrom	3-(3-Brom-6-fluor-2-methylindol-1-ylsulfonyl)- N,N-dimethyl-1H-1,2,4- triazol-1-sulfonamid	348635-87-0	789	fungicida
...				
Fenpyrazamine	S-Allyl-5-amino-2,3-dihydro- 2-isopropyl-3-oxo-4-(o-tolyl) pyrazol-1-carbothioat	473798-59-3	832	fungicida
...				
Fluxapyroxad	3-(Difluormethyl)-1-methyl-N- (3',4',5'-trifluorbiphenyl-2-yl) pyrazol-4-carboxamid	907204-31-3	828	fungicida

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
...				
Penoxsulam	3-(2,2-difluoroethoxy)-N- (5,8-dimethoxy[1,2,4] triazo- lo[1,5-c]pyrimidin-2-yl)- $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluorotoluene-2- sulfonamide	219714-96-2	758	erbicida
...				
Penthiopyrad	( <i>RS</i> )-N-[2-(1,3- Dimethylbutyl)-3-thienyl]-1- methyl-3- (trifluormethyl)pyrazol-4- carboxamid	183675-82-3	824	fungicida
...				
Valifenalate	Methyl- <i>N</i> -(isopropoxycarbonyl)-L-valyl- ( <i>3RS</i> )-3-(4- chlorphenyl)- $\beta$ -alaninat	283159-90-0	857	fungicida
...				
Z11-14OH	( <i>Z</i> )-11-Tetradecen-1-ol	34010-15-6		feromone
...				

*Per il principio attivo «carbonato di calcio (gesso) e calce idrata» le colonne «Nome comune, numero d'identificazione» e «Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni» sono modificate come segue:*

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
Carbonato di calcio	...	...	...	Repellente antiselvaggina

*Per il principio attivo «Flufenacet» la colonna «Nome comune, numero d'identificazione» è modificata come segue (concerne soltanto il testo francese):*

*Per il principio attivo «olio di menta piperita» le colonne «Nome comune, numero d'identificazione» e «Numero-CIPAC» sono modificate come segue:*

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
Olio di menta verde	...	...	908	...

*Per il principio attivo «olio di paraffina» la colonna «Numero CAS» è modificata come segue (concerne soltanto il testo tedesco):*

**Parte B: Microrganismi***È iscritto nell'elenco:*

Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
...			
Bacillus firmus	Batterio patogeno	Batteri	nematicida
...			

**Parte C: Macrorganismi***Sono iscritti nell'elenco:*

Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
...			
Aphidius matricariae	Imenottero parassita	Insetti	insetticida
...			
Ephedrus cerasicola	Imenottero parassita	Insetti	insetticida
...			
Praon volucre	Imenottero parassita	Insetti	insetticida
...			

**Parte D: Sostanze di base***Sono iscritti nell'elenco:*

Nome comune	Specifica	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
Aceto di sidro	derrata alimentare secondo la legislazione sulle derrate alimentari	Utilizzo solo come esca per la cattura di massa
Aceto di vino	derrata alimentare secondo la legislazione sulle derrate alimentari	Utilizzo solo come esca per trappole a bicchiere per la cattura di massa
Estratto di ortica	100% estratto di ortica	Estrazione: fermentazione in acqua seguita da filtraggio
Vino	derrata alimentare secondo la legislazione sulle derrate alimentari	Utilizzo solo come esca per trappole a bicchiere per la cattura di massa
Zucchero bianco	derrata alimentare secondo la legislazione sulle derrate alimentari	Utilizzo solo come esca per trappole a bicchiere per la cattura di massa

*Allegato 10*  
(art. 9 e 10)

## Principi attivi omologati che necessitano una rivalutazione

### Parte A: Sostanze chimiche

*L'elenco è sostituito dal seguente testo:*

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Inserimento nell'allegato	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
Bitertanolo	1-(biphenyl-4-yloxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol (20:80 ratio of (1RS,2RS) and (1RS,2SR) isomero)	55179-31-2	1.01.2015	fungicida
Cinidon etile	ethyl(Z)-2-chlor-3-[2-chlor-5-(1,3-dioxo-4,5,6,7-tetrahydroisindol-2-yl)phenyl]acrylat	142891-20-1	1.01.2015	erbicida
Cyfluthrin	(RS)- $\alpha$ -cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	68359-37-5	1.01.2015	insetticida
Didecil-dimetil ammonio cloruro	–	–	1.01.2015	prodotto per la disinfezione
Fenbutatin ossido	bis[tris(2-methyl-2-phenylpropyl)tin] oxide	13356-08-6	1.01.2015	acaricida
Flusilazol	bis(4-fluorophenyl) (methyl) (1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)silane	85509-19-9	1.01.2015	fungicida
Ioduro di potassio	potassium iodide	7681-11-0	1.01.2015	fungicida

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Inserimento nell'allegato	Funzione/Condizioni specifiche e limitazioni
Novaluron	(±)-1-[3-chloro-4-(1,1,2-trifluoro-2-trifluoromethoxyethoxy)phenyl-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea	116714-46-6	1.01.2015	insetticida
Oxadiargyl	5-tert-butyl-3-(2,4-dichloro-5-propargyloxyphenyl)-1,3,4-oxadiazol-2-(3H)-one	39807-15-3	1.01.2015	erbicida
Tiocianato di potassio	potassium thiocyanate	333-20-0	1.01.2015	fungicida