

RU 2022 www.dirittofederale.admin.ch La versione elettronica firmata è quella determinante



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

#### Modifica del 21 novembre 2022

Il Dipartimento federale dell'interno,
visti gli articoli 5 capoversi 1, 3 e 4 nonché 10 capoverso 1 dell'ordinanza del 12 maggio 2010 <sup>1</sup> sui prodotti fitosanitari,
ordina:

Ι

L'allegato 1 è modificato secondo la versione qui annessa.

II

La presente ordinanza entra in vigore il 1° gennaio 2023.

21 novembre 2022

Dipartimento federale dell'interno:

Alain Berset

1 RS 916.161

2022-3917 RU 2022 746

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

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

#### Parte A: Sostanze chimiche

È inserita nell'elenco:

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/condizioni specifiche e limitazioni
 Cyantraniliprole	3-bromo-1-(3-chloro-2-pyridyl)-4'-cyano-2'-methyl-6'-(methylcarbamoyl)pyrazole-5-carboxanilide	736994-63-1	998	insetticida
La voce «Carbonato di calcio»	è sostituita dalla seguente versione:			
Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/condizioni specifiche e limitazioni
Carbonato di calcio	calcium carbonate	471-34-1	843	insetticida, repellente antiselvaggina, so- stanza a basso rischio

La voce «Flumiossazina» è sostituita dalla seguente versione:

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/condizioni specifiche e limitazioni
Flumiossazina	N-(7-fluoro-3,4-dihydro-3-oxo-4-prop-2-ynyl-2H-1,4-benzoxazin-6-yl)cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximide	103361-09-7	578	erbicida

La voce «Bicarbonato di potassio» è sostituita dalla seguente versione:

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/condizioni specifiche e limitazioni
Idrogenocarbonato di potassio	potassium hydrogencarbonate	298-14-6	853	fungicida, insetticida, fitoregolatore, sostanza a basso rischio

La voce «Propyzamide» concerne soltanto il testo tedesco.

La voce «Grasso di pecora» è sostituita dalla seguente versione:

Nome comune, numero d'identificazione	Denominazione IUPAC	Numero CAS	Numero CIPAC	Funzione/condizioni specifiche e limitazioni
Grasso di pecora	sheep fat	98999-15-6	919	repellente antiselvag- gina, sostanza a basso rischio

## Parte B: Microrganismi

La voce «Bacillus amyloliquefaciens» è sostituita dalle seguenti versioni:

Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzioni/condizioni specifi- che e limitazioni
Bacillus amyloliquefaciens  – ceppo FZB24	Batterio antagonista	Batteri	battericida, fungicida, sostanza a basso rischio
Bacillus amyloliquefaciens  - ceppo QST 713	Batterio antagonista	Batteri	battericida, fungicida
La voce «Coniothyrium minitans» è sostituite	a dalle seguenti versioni:		
Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzioni/condizioni specifi- che e limitazioni
Coniothyrium minitans – ceppo CON/M/91-08	Fungo antagonista	Funghi	fungicida, sostanza a basso rischio
Coniothyrium minitans  – ceppo K1	Fungo antagonista	Funghi	fungicida
La voce «Gliocladium catenulatum» è sostitu	ita dalla seguente versione:		
Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzioni/condizioni specifiche e limitazioni
Gliocladium catenulatum – ceppo J1446	Fungo antagonista	Funghi	fungicida, sostanza a basso rischio

La voce «Phlebiopsis gigantea» è sostituita dalla seguente versione:

Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzioni/condizioni specifi- che e limitazioni
Phlebiopsis gigantea – ceppo VRA 1835	Fungo antagonista	Funghi	fungicida, sostanza a basso rischio

# Parte C: Macrorganismi

Sono inseriti nell'elenco:

Nome comune, numero d'identificazione	Descrizione	Organismo	Funzioni/condizioni specifi- che e limitazioni
 Amblyseius andersoni 	Acaro predatore	Acari	insetticida, acaricida
Trichopria drosophilae	Imenottero parassita	Insetti	insetticida

## Parte E: Sostanze candidate alla sostituzione

# È inserita nell'elenco:

Nome comune, numero d'identificazione	Numero CAS
 Propizamide	23950-58-5

#### È stralciata dall'elenco:

Nome comune, numero d'identificazione	Numero CAS
 Flumiossazina	103361-09-7
•••	