



# Foglio illustrativo n. 7042 / 2019

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

## Proprietà del prodotto

Denominazione specifica:	Insetticida
Formulazione:	WG granulare idrodispersibile
Tenore di principi attivi:	50 % Pimetrozine
Denominazione IUPAC:	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one

## Immagazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

## Smaltimento

Imballaggi:	Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.
Residui di prodotto:	Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

## Prodotti commerciali

### Plenum 50 WG

Numero di omologazione federale: F-5424	Paese di provenienza: Francia
Numero di omologazione estero: 2010132	Titolare dell'autorizzazione estera: Syngenta Agro SAS, Francia

### Pymetrozin 500

Numero di omologazione federale: D-6172	Paese di provenienza: Germania
Numero di omologazione estero: GP 005223-00/020	Titolare dell'autorizzazione estera: Bernbeck LLP, Regno Unito

## Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
<b>Orticoltura</b>			
Baby-Leaf (Asteraceae)	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 1 Settimane	1
Insalate (Asteraceae)	Afidi	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 1 Settimane	1
Pieno campo: Rucola	Afidi	Dosaggio: 0.4 kg/ha Termine d'attesa: 14 Giorni	1, 2, 3
Serra: Cetrioli, Melanzana, Pomodori	Afidi, Aleurodidi	Concentrazione: 0.05 % Termine d'attesa: 3 Giorni	1
Specie di cavoli	Afidi, Aleurode del cavolo	Dosaggio: 0.5 kg/ha Termine d'attesa: 1 Settimane	1
<b>Campicoltura</b>			
Colza	Meligete della colza	Dosaggio: 0.15 kg/ha Applicazione: Allo stadio di germogliamento, prima della fioritura.	1, 4

Fava	Afidi	Dosaggio: 0.4 kg/ha Termine d'attesa: 2 Settimane	1
Luppolo	Afide del luppolo	Concentrazione: 0.025 % Termine d'attesa: 3 Settimane	1
Patate da tavola e da foraggio	Afidi	Dosaggio: 0.3 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1
Patate per la produzione di tuberi-seme	Afidi vettori di virus	Dosaggio: 0.3 kg/ha	1, 5
Tabacco	Afidi	Dosaggio: 0.6 kg/ha	1
<b>Coltivazione piante ornam.</b>			
In generale	Afidi	Concentrazione: 0.04 %	1
Serra: In generale	Aleurodidi	Concentrazione: 0.06 %	1

---

**Oneri generali / agronomici:**

- 2 Autorizzato come uso minore secondo l'art. 35 OPF (minor use).
- 3 Al massimo 3 trattamenti per anno e particella a intervalli di 10 - 14 giorni.
- 4 Al massimo un 1 trattamento per coltura.
- 5 Solamente per colture in tunnel o in serra

**Oneri per la protezione dell'utilizzatore:**

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi.

**Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:**

**Frase PF**

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.