



Packungsbeilage Nr. 7042 / 2019

für Pflanzenschutzmittel gemäss Artikel 36 der Verordnung vom 12. Mai 2010 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln
(Pflanzenschutzmittelverordnung, SR 916.161).

Produkteigenschaften

Sachbezeichnung:	Insektizid
Formulierung:	WG Wasserdispergierbares Granulat
Wirkstoffgehalt:	50 % Pymetrozine
IUPAC-Name:	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one

Lagerung

Das Produkt muss in der Originalpackung getrennt von Lebens-, Futter- und Heilmitteln so gelagert werden, dass es für Unbefugte nicht zugänglich ist.

Entsorgung

Gebinde:	Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kehrrichtabfuhr.
Mittelreste:	Zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

Handelsprodukte

Plenum 50 WG

Eidg. Zulassungsnummer: F-5424	Herkunftsland: Frankreich
Ausländische Zulassungsnummer: 2010132	Ausl. Bewilligungsinhaber: Syngenta Agro SAS, Frankreich

Pymetrozin 500

Eidg. Zulassungsnummer: D-6172	Herkunftsland: Deutschland
Ausländische Zulassungsnummer: GP 005223-00/020	Ausl. Bewilligungsinhaber: Bernbeck LLP, Vereinigtes Königreich

Bewilligte Indikationen

Anwendungsgebiet	Schaderreger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
Gemüsebau			
Baby-Leaf (Asteraceae)	Blattläuse (Röhrenläuse)	Aufwandmenge: 0.5 kg/ha Wartefrist: 1 Woche(n)	1
Freiland: Rucola	Blattläuse (Röhrenläuse)	Aufwandmenge: 0.4 kg/ha Wartefrist: 14 Tage	1, 2, 3
Gewächshaus: Aubergine, Gurken, Tomaten	Blattläuse (Röhrenläuse), Weisse Fliegen (Mottenschildläuse)	Konzentration: 0.05 % Wartefrist: 3 Tage	1
Kohlarten	Blattläuse (Röhrenläuse), Kohlmottenschildlaus	Aufwandmenge: 0.5 kg/ha Wartefrist: 1 Woche(n)	1
Salate (Asteraceae)	Blattläuse (Röhrenläuse)	Aufwandmenge: 0.5 kg/ha Wartefrist: 1 Woche(n)	1
Feldbau			
Ackerbohne	Blattläuse (Röhrenläuse)	Aufwandmenge: 0.4 kg/ha Wartefrist: 2 Woche(n)	1

Hopfen	Hopfenblattlaus	Konzentration: 0.025 % Wartefrist: 3 Woche(n)	1
Kartoffeln zur Pflanzgutproduktion	Virusübertragende Blattläuse	Aufwandmenge: 0.3 kg/ha	1, 4
Raps	Rapsglanzkäfer	Aufwandmenge: 0.15 kg/ha Anwendung: Im Knospenstadium, vor der Blüte.	1, 5
Speise- und Futterkartoffeln	Blattläuse (Röhrenläuse)	Aufwandmenge: 0.3 kg/ha Wartefrist: 3 Woche(n)	1
Tabak	Blattläuse (Röhrenläuse)	Aufwandmenge: 0.6 kg/ha	1
Zierpflanzen			
Gewächshaus: allg.	Weisse Fliegen (Mottenschildläuse)	Konzentration: 0.06 %	1
allg.	Blattläuse (Röhrenläuse)	Konzentration: 0.04 %	1

Allgemeine / Agronomische Auflagen:

- 2 Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use).
- 3 Maximal 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr im Abstand von 10-14 Tagen.
- 4 Nur in Kulturen unter Tunnelabdeckung oder im Gewächshaus
- 5 Maximal 1 Behandlung pro Kultur.

Anwenderschutz-Auflagen:

- 1 Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen.

Auf der Packung aufzudruckende Gefahrenkennzeichnungen:

PSM-Sätze

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.