

PIRETRO VERDE**Insetticida liquido concentrato emulsionabile a base di Piretro naturale****PIRETRO VERDE – Composizione**

100 g di prodotto contengono:

Piretrine pure	2,00 g/ 100 g (= 18,61 g/l)
Coformulanti	q.b. a g 100

**ATTENZIONE****Indicazioni di Pericolo:**

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di Prudenza:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

PRODOTTO FITOSANITARIO**Reg. N° 8558 del 3.12.94 del Ministero della Sanità****Titolare registrazione:****COPYR S.p.A.** – Via G. Stephenson, 29 – Milano Tel. 02/3903681**Officine di produzione:****MI** Althaller Italia S.r.l. – S. Colombano al Lambro (MI)**ES** Zelnova S.A. – Porriño, Pontevedra – Spagna**BG1** IRCA Service S.p.A. – Fornovo S. Giovanni (BG)**BG2** Diachem S.p.A. – Unità prod. Sifa – Caravaggio (BG)

Contenuto netto: ml 1,5-10-15-20-25-50-75-100-200-250-500; litri 1-5-10-200

Partita N. del:

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

AVVERTENZE

Attenzione manipolare con prudenza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO**Consultare un Centro Antiveneni.****CARATTERISTICHE**

PIRETRO VERDE è un insetticida a base di solo Piretro naturale in supporto liquido di origine vegetale e può essere impiegato su moltissime colture agrarie in qualsiasi stagione.

PIRETRO VERDE è un insetticida di contatto che agisce rapidamente contro i parassiti delle orticole, frutticole e floricole, quali Afidi, Aleurodidi (Mosca Bianca), Metcalfa, Psille, Cocciniglie, Tignole, Cavolaia, Tripidi, Tentredini, Criocera dell'asparago, Moscerino del pomodoro, Dorifora della patata e della melanzana, nonché contro gli insetti defogliatori della vegetazione, come Ifantria americana e *Galerucella luteola* o succhiatori come *Corythucha ciliata*. PIRETRO VERDE è compatibile con fertilizzanti fogliari. Non è miscelabile con la poltiglia bordolese.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO• **FRUTTICOLE**

Drupacee (susine, ciliegie, albicocche, pesche, prugne) contro Afidi, Tentredini, Tripidi: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Pomacee (mele, pere, cotogne) contro Afidi (all'inizio dell'infestazione) compreso Afide grigio del melo (in prefioritura), Tripidi, Antonomo, Psilla (prima della melata), Tentredini, Minatori (adulti) compreso Minatore delle foglie del melo, Tingide del pero: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Agrumi (pompelmi, limoni, mandarini, arance) contro Afidi, Formica argentina, Aleurodidi (adulti): ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Olivo contro Cocciniglie, Tripidi: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Frutta a guscio (Mandorle e Nocciole) contro Pentatomidi (o cimici verdi), Afidi (all'inizio dell'infestazione), Tingide del mandorlo: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Vite contro Tignola dell'uva e della vite, Cicaline, Scafoideo della vite: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Fragola contro Afidi, Psille: ml 140-160/hl d'acqua; **Melograno** contro Afidi, Cocciniglie, Tignole: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua; **Fico** contro Cicaline, Psilla, Cocciniglie, Tignole: ml 140-160/hl d'acqua; Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua;

Lampone e mora: contro *Anthonomus rubi*: 160 ml/hl d'acqua (da 1 a 3 trattamenti in dipendenza dell'entità dell'infestazione).

- **ORTICOLE** (esclusi i funghi)

Carciofo, Fagiolo, Lattughe e altre insalate comprese le brassicacee in pieno campo, Fava, Cipolla, Carota, Cavolo contro Afidi: ml 140-160/hl d'acqua; **Cavolo** contro Cavolaia: ml 160-200/hl d'acqua; **Pomodoro** contro Moscerino bianco (adulti): ml 160/hl d'acqua; **Asparago** contro Criocera: ml 140-160/hl d'acqua; **Melanzana, Patata** contro Dorifora: ml 160-200/hl d'acqua; **Tabacco** contro Aleurodidi (Mosca Bianca), Afidi: ml 140-160/hl d'acqua;

- **FLORICOLE IN PIENO CAMPO**

Crisantemo, Garofano, Rosa contro Afidi, Aleurodidi, Tentredini: ml 140-160/hl d'acqua;

- **FLOREALI E ORNAMENTALI** contro Cicaline, Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Tingidi (*Corythucha ciliata*), Coleotteri e Lepidotteri defogliatori: ml 140-160/hl d'acqua (nel caso di larve di Ifantria al di sopra di 2 cm: ml 250/hl d'acqua);

I trattamenti vanno effettuati alla prima comparsa dei parassiti, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giornata. Utilizzare volumi d'acqua e pressioni adeguate per ottenere una buona copertura della coltura. Curare in modo particolare la pagina inferiore delle foglie nel caso di Aleurodidi (Mosca Bianca), Tripidi e Tingidi (*Corythucha ciliata*).

Intervallo di sicurezza: 2 giorni.

ATTENZIONE

DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE PER GLI USI E ALLE CONDIZIONI RIPORTATE IN QUESTA ETICHETTA. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVANTI DA USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. IL RISPETTO DI TUTTE LE INDICAZIONI CONTENUTE NELLA PRESENTE ETICHETTA È CONDIZIONE ESSENZIALE PER ASSICURARE L'EFFICACIA DEL TRATTAMENTO E PER EVITARE DANNI ALLE PIANTE, ALLE PERSONE ED AGLI ANIMALI. NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI. PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO. OPERARE IN ASSENZA DI VENTO. DA NON VENDERSI SFUSO. SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

V02

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 07/02/2012.