



## PIRETRO VERDE 200 ml

Categoria : PFnPE

Insetticida liquido concentrato emulsionabile a base di Piretro naturale

### Registrazione Ministeriale:

PFnPE Reg. n. 8558

### Formulazione:

Piretrine Pure (Piretro)

### Composizione:

**100 grammi di prodotto contengono:**

Piretrine naturali: 2.00g

### 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 diversi parassiti delle orticole, frutticole e floricole.

**PIRETRO VERDE** è compatibile con fertilizzanti fogliari. Non è miscelabile con la poltiglia bordolese.

Amnesso in agricoltura biologica.

### Modalità d'impiego:

**PIRETRO VERDE** va impiegato diluito in acqua. I trattamenti vanno effettuati alla prima comparsa dei parassiti, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giornata.

Le seguenti dosi sono riferite a ettolitro d'acqua.

- AGRUMI (arancio, limone, mandarino) – contro Afidi,

Mosca Bianca (Aleurodidi): ml 140-160.

• DRUPACEE (pesche, prugne, ciliegie, albicocche) – contro Afidi (*Myzus persicae*), *Drosophila suzukii*: ml 140-160.

• VITE (uva da vino e uva da tavola) – contro Tignola (*Clysia ambiguella*), Tignoletta (*Lobesia botrana*), Cicaline (*Scaphoideus titanus*, *Empoasca vitis*): ml 140-160.

• FRAGOLA – contro Tripidi, *Drosophila suzukii*: ml 140-160.

• PICCOLI FRUTTI (lampone, mirtillo, mora, ribes) – contro *Drosophila suzukii*: ml 140-160.

• ORTAGGI A FOGLIA, ERBE FRESCHE E FIORI COMMESTIBILI\* – contro Afidi: ml 140-160.

• POMODORO, PEPERONE, MELANZANA – contro Mosca Bianca (Aleurodidi), Tripidi: ml 140-160.

• CUCURBITACEE (Zucchini e Melone) – contro Afidi: ml 140-160.

• FLOREALI E ORNAMENTALI (in pieno campo) – contro Afidi, Tripidi, Mosca bianca (Aleurodidi): ml 140-160.

\*Lattughe e insalate (Dolcetta/valerianella/gallinella, Lattughe, Scarola/indivia a foglie larghe, Crescione e altri germogli e gemme, Barbarea, Rucola, Senape juncea, Prodotti baby leaf (comprese le brassicacee), Foglie di spinaci e simili (Spinaci, Portulaca/porcellana, Bietole da foglia e da costa), Foglie di vite e specie simili, Crescione acquatico, Cicoria Witloof/cicoria belga, Erbe fresche e fiori commestibili (Cerfoglio, Erba cipollina, Foglie di sedano, Prezzemolo, Salvia, Rosmarino, Timo, Basilico e fiori commestibili, Foglie di alloro/lauro, Dragoncello, Altri).

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) e Tripidi.

Sospendere i trattamenti:

– 1 giorno prima del raccolto per Agrumi, Vite, Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestibili, Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cucurbitacee

– 2 giorni prima del raccolto per Fragola e Piccoli Frutti

– 7 giorni prima del raccolto per Drupacee

### Tipologia di utilizzo:

Domestico

### Avvertenze:

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nell'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 venderci sfuso. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Manipolare con prudenza.

### Confezioni di vendita:

Astuccio 200 ml

### Informazioni per lo smaltimento:

**COPYR® È UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE**

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Misurino	Plastica	PP 05	Raccolta plastica
Flacone	Plastica	Plastica	Raccolta plastica

Tappo  
Astuccio

Plastica  
Carta

Plastica 7  
PAP 21

Raccolta plastica  
Raccolta carta

#### **NOTE AGGIUNTIVE**

L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata verifica le disposizioni del tuo comune.

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

---

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE

**Note:**

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e i simboli di pericolo riportati in etichetta.