# BIOVIS®

## La forza del piretro!

Insetticida naturale ad ampio spettro d'azione





#### **CARATTERISTICHE**

**BIOVIS** è un insetticida ad ampio spettro d'azione a base di piretro naturale in supporto liquido di origine vegetale con un perfetto bilanciamento tra sostanza attiva, sinergizzanti naturali e matrice vegetale. Agisce prevalentemente per contatto ed è caratterizzato da una rapida e alta efficacia nel controllare numerosi insetti su diverse colture agrarie, sia in pieno campo che in serra, in tutte le stagioni. Il prodotto è consigliato nei programmi di difesa integrata, biologica e nell'impiego alternato ad altri prodotti per la gestione della resistenza.

#### **COMPOSIZIONE**

COMPOSIZIONE: 100 g di prodotto contengono		FORMULAZIONE
Piretrine pure Coformulanti	2,00 g/100 g (= 18,61 g/l) q.b. a g 100	Liquido Emulsionabile

### **DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO**

Coltura	Parassita	Dose massima di impiego (L/ha)	Dose massima di impiego (mL/hL) Volume di acqua (L/ha)	Numero di trattamenti / Intervallo (giorni)	PHI (giorni)
Agrumi (arancio, limone, mandarino)	Afidi, Mosca Bianca (Aleurodidi)	2,4	160 mL/hL Fino a 1500 L/ha	3 7 gg	1
Pomacee (melo, pero)	Afidi (Aphis pomi)	2,4	160 mL/hL Fino a 1500 L/ha	3 7 gg	1
Drupacee (pesche, prugne, ciliegie, albicocche)	Afidi (Myzus persicae), Drosophila suzukii	2,4	160 mL/hL Fino a 1500 L/ha	3 7 gg	7
Vite (uva da vino e uva da tavola)	Tignola <i>(Clysia ambiguella)</i> Tignoletta <i>(Lobesia botrana)</i> Cicaline <i>(Scaphoideus titanus, Empoasca)</i>	2,4	160 mL/hL Fino a 1500 L/ha	3 7 gg	1
Fragola (pieno campo)	Tripidi <i>Drosophila suzukii</i>	1,6	160 mL/hL Fino a 1000 L/ha	3 7 gg	2
Piccoli frutti (lampone, mirtillo, mora, ribes in pieno campo)	Drosophila suzukii	1,28	160 mL/hL Fino a 800 L/ha	3 7 gg	2
Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestbili (pieno campo e serra)	Afidi	1,28	160 mL/hL Fino a 800 L/ha	3 7 gg	1
Patata	Dorifora (Leptinotarsa decemlineata)	0,96	160 mL/hL Fino a 600 L/ha	3 7 gg	0
Pomodoro, peperone, melanzana (pieno campo e serra)	Mosca bianca (Aleurodidi) Tripidi	1,92	160 mL/hL Fino a 1200 L/ha	3 7 gg	1
Cucurbitacee (zucchine e melone in pieno campo)	Afidi	1,28	160 mL/hL Fino a 800 L/ha	3 7 gg	1
Floreali e ornamentali (pieno campo e serra)	Afidi, Tripidi, Mosca bianca (Aleurodidi)	1,6	160 mL/hL Fino a 1000 L/ha	2 7 gg	n.r.

#### **UN PIRETRO VINCENTE!**

- Origine naturale controllata e garantita
- Formulazione esclusiva e brevettata
- Duplice meccanismo d'azione

- Soluzione anti-resistenza
- Brevissimo intervallo di sicurezza
- Impiegabile anche in Agricoltura Biologica
- Elevata efficacia
- Forte potere abbattente