



AZIONE MIRATA
NEL CONTROLLO DEI
LEPIDOTTERI



SELETTIVO NEI CONFRONTI
DEGLI INSETTI UTILI



IMPIEGABILE NELLA
GESTIONE DELLE
RESISTENZE

Composizione

Bacillus thuringiensis Berliner
varietà *kurstaki* (ceppo PB-54)
(Potenza 32.000 UI/mg) 16g

Formulazione

Polvere bagnabile

Meccanismo d'azione

IRAC 11A

Classificazione



ATTENZIONE

Registrazione

N°13256 del 23.05.2006
Probelte s.a.

Confezione

1kg



Consentito in
Agricoltura Biologica
Reg. CE 834/2007

Biolarv

Insetticida biologico a base di *Bacillus thuringiensis*
varietà *Kurstaki* - Polvere bagnabile

Caratteristiche

BIOLARV è un insetticida biologico in polvere bagnabile che agisce per ingestione contro le larve dei principali lepidotteri fitofagi. Appartiene alla varietà *Kurstaki*, particolarmente selettiva nei confronti degli insetti utili. BIOLARV agisce rapidamente bloccando l'attività trofica delle larve. I risultati sono sensibili e con effetto a lungo termine. Totalmente sicuro per l'ambiente, per l'uomo e gli animali a sangue caldo, ha una veloce e progressiva decomposizione, tale da garantire tre giorni di carenza su tutte le colture. BIOLARV è miscibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari presenti sul mercato. Non è compatibile con sostanze alcaline.

Modalità e dosi di impiego

Coltura	Avversità	Dose g/hl	Intervallo di sicurezza
Agrumi	Tignola, Tortricidi ricamatori	35-125	3gg
Pomacee	Carpocapsa, Tignola, Lepidotteri defogliatori, Tortricidi	35-125	3gg
Vite	Tignole (<i>Lobesia</i> b., <i>Eupoecilia</i> a.)	50-200	3gg
Olivo	Tignola (<i>Prays oleae</i>)	35-125	3gg
Actinidia	Eulia	50-200	3gg
Drupacee	Cidia, Tignola, Tortricidi, Lepidotteri defogliatori	35-125	3gg
Fragola (in campo e serra)	Nottuidi	50-200	3gg
Pomodoro (in campo e serra)	Nottuidi, Tignola del pomodoro (<i>Tuta absoluta</i>)	50-200	3gg
Peperone, Cetriolo, Cetriolino, Zucchini (in campo e serra), Lattughe ed altre insalate, (Incluse le Brassicacee), Carciofo, Spinaci e simili (in campo)	Nottuidi	50-200	3gg
Cavoli	Cavolaia, Tignola, Nottuidi	50-200	3gg
Cotone	Nottuidi, Verme rosso del cotone	50-200	3gg
Fruttiferi a guscio	Tignola, Tortricidi	35-125	3gg
Floreali e Ornamentali	Lepidotteri defogliatori	50-200	--
Forestali	Lepidotteri defogliatori	35-125	--

Suggerimenti per un corretto impiego

Intervenire quando le larve sono nei primi stadi di sviluppo. Evitare l'uso di acqua con pH superiore a 7, altrimenti usare un prodotto tampone. Impiegare attrezzature che assicurino una completa ed uniforme bagnatura della vegetazione. Distribuire la miscela entro 12 ore dalla sua preparazione. L'aggiunta di un bagnante-adesivante può essere utile per ottenere una migliore distribuzione e persistenza del prodotto. E' consigliato il monitoraggio dei fitofagi con trappole specifiche al fine di programmare correttamente l'intervento e garantirne la massima efficacia.

IMPORTANTE: Usare i prodotti fitosanitari con precauzione.
Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

