

SCHEDA TECNICA

RAPAX

Bioinsetticida liquido a base di *Bacillus thuringiensis* Kurstaki

Rapax è un bioinsetticida ideale per il controllo delle larve di lepidotteri che si trovano nelle colture orticole e frutticole e campi di mais, girasole, soia e pioppo.

Il formulato risulta idoneo per trattare i seguenti ambienti:

- ambienti rurali e zootecnici (stalle, pollai, allevamenti, maneggi, canili, concimaie)
- industrie alimentari

FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

COMPOSIZIONE

Bacillus thuringiensis Kurstaki 7,50 g. Attività biologica: 24 000 Unità Tossiche Internazionali (UTI) per mg di formulato.

CAMPI D'IMPIEGO

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Da 1 a 4 l/ha in base a tipologia di coltura e parassita

CONFEZIONI DI VENDITA

Flacone da 1 litro. Imballi da 20 pezzi.



Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.

PESTNET

PESTNET ITALIA srl,
Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)
Tel. 049|9500588
www.pestnet-europe.it