



BÍO

Tec-Bom

Bioinsetticida contro
la mosca bianca

Let's grow greener

 Rovensa
Next

Bioinsetticida contro la mosca bianca.

Registro fitosanitario del Ministero della Salute n. 17352
Prodotto certificato da SHC e autorizzato in agricoltura biologica ai sensi del Regolamento (CE) 834/2007
Certificato per Fibl e autorizzato in agricoltura biodinamica

Descrizione

Tec-Bom® è un potente bioinsetticida basato su una selezione esclusiva di oleine vegetali saponificati di origine 100% naturale. Tec-Bom® è un prodotto naturale specifico con una forte azione di contatto contro la mosca bianca. Grazie alla sua tecnologia specifica, raggiunge un eccellente controllo con il massimo rispetto della pianta.

Questo prodotto è consentito in agricoltura biologica

Specifiche tecniche

Sali potassici di acidi grassi **41.62% p/v (40.8% p/p)**

Modalità d'azione

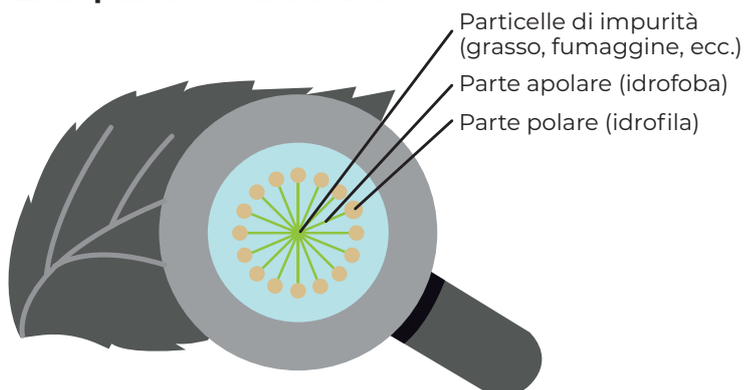
Tec-Bom® ha un'azione di contatto diretto sulla mosca bianca distruggendo l'esoscheletro dell'insetto. Oltre a presentare ottimi risultati nella gestione delle resistenze, Tec-Bom® non lascia residui nelle colture e quindi non è richiesto alcun periodo di sicurezza.

1. Azione diretta



Questo insetticida naturale può avere altri usi o applicazioni secondarie. Ha un effetto pullente sulla superficie della pianta, sciogliendo la fumaggine causata da vari insetti. Grazie alla sua bassissima tensione superficiale agisce anche come un efficace miglioratore dell'adesione ad altri trattamenti (effetto tensioattivo).

2. Azione pullente e tensioattiva



Tec-Bom® forma micelle vegetali quando entra in contatto con l'acqua, riducendone la tensione superficiale ed eliminando le particelle di impurità

Effetto rinforzante, bagnante e purificante:

- ▶ Pulisce l'habitat di parassiti
- ▶ Migliora l'aderenza ad altri trattamenti
- ▶ Abbassa la tensione superficiale dell'acqua

Dosi e modalità di applicazione

Uso	Agente	Dose	Applicazioni	Intervallo	Volumen liquido	Modalità
Pomodoro	Mosca Bianca (<i>Bemisia tabaci</i> e <i>Trialeurodes vaporarorum</i>)	7 L/ha	3	5-7 giorni	1000 L/ha	Spruzzare sulle foglie in serra

COMPATIBILITÀ: Le raccomandazioni e informazioni che forniamo sono il risultato di numerosi studi e analisi. Ad ogni modo, durante l'uso possono intervenire numerosi fattori al di fuori del nostro controllo (preparazione di miscele, applicazione, climatologia, ecc.). La compagnia garantisce la composizione, formula e contenuto. L'utente sarà responsabile dei danni causati (mancanza di efficacia, tossicità in generale, residui, ecc.) dall'inosservanza totale o parziale delle istruzioni dell'etichetta. Evitare l'impiego di acque dure con elevati contenuti di carbonati e/o ioni metallo. Aggiungere acidificante per portare il pH a circa 6,5 prima del prodotto nella soluzione in botte.

TEMPI DI SICUREZZA: Non indicati

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute. Utilizzare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si raccomanda di porre la dovuta attenzione alle frasi ed ai simboli di pericolo che compaiono nell'etichetta ministeriale.

INDICAZIONI DI PERICOLO:



Risultati agronomici

Effetto di Tec-Bom® fino a 24 ore dopo il trattamento



Prima dell'applicazione



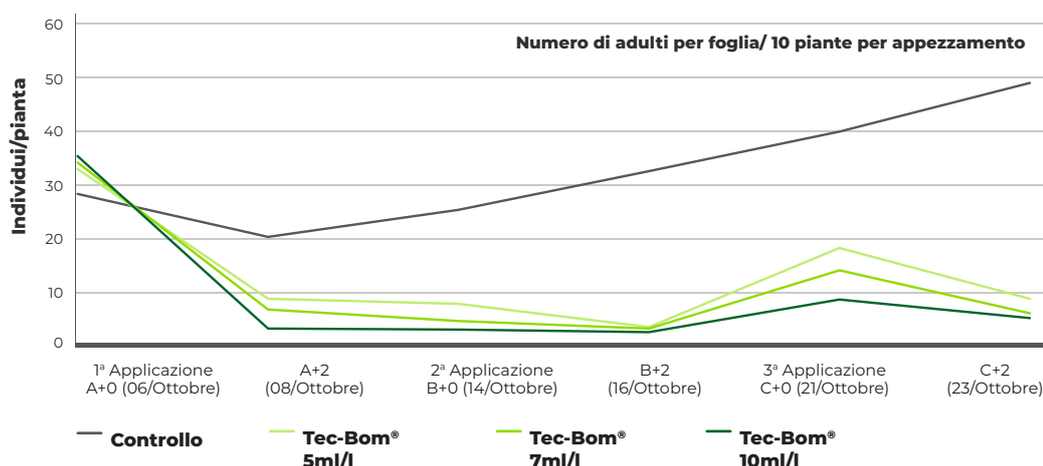
1 ora dopo l'applicazione



1 giorno dopo l'applicazione

Prove sul campo - Pomodoro

Efficacia di Tec-Bom® contro la mosca bianca (*Bemisia tabaci*) nella coltivazione del pomodoro



Il risultato della prova ha determinato che i trattamenti con Tec-Bom® hanno dimostrato un'efficacia tra l'85% e il 90% nel controllo della mosca bianca.



www.rovensanext.it



 **Rovensa
Next**