

Exployno™ Vit

Insetticida per il biocontrollo mediante confusione sessuale a base di 23,2 g/L di (E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate (2,4 % p/p) contro *Lobesia botrana* (tignoletta della vite)

SOSPENSIONE MICROINCAPSULATA (CS)

Exployno™ Vit

Registrazione Ministero della Salute n. 18164 del 16.11.2022

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

(E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate

g. 2,32

Coformulanti

q.b. a g. 100

M2i Biocontrol

112 Bureau de la Colline – 92213 Saint Cloud
RCS Nanterre 801069428 - Francia
contact@m2i-biocontrol.com
Tel : + 33 05 32 09 68 85

Distribuito da:

M2i Biocontrol

112 Bureau de la Colline – 92213 Saint Cloud
RCS Nanterre 801069428 - Francia
Tel. + 33 05 32 09 68 85
Syngenta Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi, 280/6,
20126 Milano MI, Italy
Tel. 02 334441

Stabilimenti di produzione:

M2i Biocontrol

370 route de Caunezil
46140 Parnac – Francia

INDICAZIONI DI PERICOLO: H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

PREVENZIONE: P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Contenuto netto: **1 e 5 L - Lotto N.**

™ marchio di una società del Gruppo Syngenta

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie.

Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici/le piante non bersaglio/gli artropodi e gli insetti non bersaglio, rispettare una zona cuscinetto non trattata di 5 metri rispetto a terreni/ corpi idrici superficiali non agricoli.

Intervallo di rientro: Non rientrare nelle aree trattate prima che la coltura risulti completamente asciutta.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Allontanarsi dalla zona pericolosa.

- **In caso di contatto con la pelle: rimuovere gli indumenti contaminati, sciacquare immediatamente e accuratamente la pelle sotto acqua corrente.**

- **In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare uno specialista.**

- **In caso di contatto oculare: sciacquare immediatamente per 15-20 minuti sotto un getto d'acqua con le palpebre aperte. Consultare uno specialista.**

- **In caso di inalazione: in caso di disturbi respiratori, contattare immediatamente i servizi di emergenza o un centro antiveleni.**

- **In caso di ingestione: sciacquare immediatamente la bocca con acqua. Non indurre il vomito senza consultare un medico.**

- **Se i sintomi persistono consultare un medico e tenere a disposizione la confezione o l'etichetta e mostrargli l'etichetta e/o la scheda di sicurezza.**

- **In caso di intossicazione animale: contattare un veterinario.**

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Exployno™ Vit è un'insetticida per il biocontrollo, mediante confusione sessuale, della tignoletta della vite (*Lobesia botrana*). È utilizzato ad un dosaggio di 1 L/ha dalla seconda generazione della tignoletta della vite fino alla quarta, rispettando l'intervallo di sicurezza di 3 giorni. È consigliato applicare Exployno™ Vit in applicazione diretta sulla zona del grappolo, al più tardi 3-4 giorni dopo le prime catture della tignoletta, da rilevare mediante trappole a feromoni e/o bollettini fitosanitari locali.

Il trattamento può essere ripetuto sulla stessa generazione di *Lobesia botrana*, da 7 a 14 giorni dopo, a seconda dell'andamento del volo dell'insetto, con un massimo di 4 applicazioni all'anno, oppure in strategia con insetticidi.

EPOCHE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Avversità	Dose massima per applicazione	Numero massimo di applicazioni	Periodo di applicazione/fase di crescita della coltura
Vite (da vino e da tavola)	Tignoletta della vite (<i>Lobesia botrana</i>)	1L/ha	4	Dalla fase di sviluppo grappoli separati alla pre-raccolta BBCH 55 – 89

Intervallo di sicurezza: 3 giorni

Diluire in acqua e applicare il prodotto sulla vegetazione con le tradizionali attrezzature (dotate di ugelli in grado di produrre gocce di medie dimensioni). È consigliabile non utilizzare pompe peristaltiche, al fine di evitare il danneggiamento delle capsule. Utilizzare una pressione massima di 5 bar (corrispondenti a circa 4.93 atmosfere).

Il volume di applicazione deve essere sufficiente a coprire tutta la vegetazione, prestando attenzione a evitare eccessivi gocciolamenti.

Volume di applicazione: da 400 a 1000 l / ha (mai inferiore a 200 l / ha).

PRECAUZIONI PER L'IMPIEGO

Se necessario trattare la prima generazione di tignoletta della vite (*Lobesia botrana*) con un trattamento insetticida preventivo, in funzione del grado di infestazione determinato con il monitoraggio degli adulti oppure al più tardi con il monitoraggio delle larve sui grappoli.

Nel primo anno di applicazione della tecnica della confusione sessuale, se necessario a seguito dei monitoraggi, può essere effettuato un trattamento insetticida sulla prima generazione per ridurre il grado di infestazione dell'insetto.

Assicurarsi di non trattare durante le ore più calde della giornata. Attenzione al vento; trattare solo se il vento ha un grado di intensità minore o uguale a 3 della scala Beaufort (<19 km/h).

PREPARAZIONE

Riempire il serbatoio dell'irroratrice per due terzi, accendere il sistema di agitazione, quindi versare direttamente Exployno™ Vit.

Riempire il serbatoio con il volume d'acqua necessario mantenendo l'agitazione.

Agitare energicamente la miscela prima dell'uso.

COMPATIBILITÀ: In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

PROTEZIONE DELL'OPERATORE E DEL LAVORATORE

Lavarsi le mani dopo ogni manipolazione/utilizzo/intervento su un appezzamento precedentemente trattato.

Per l'operatore, portare: Guanti, Tute di protezione, Stivali impermeabili e Occhiali, maschera o visiera di protezione oculare.

Per il lavoratore, portare: Guanti, Tute di protezione, Camicia impermeabile a manica lunga, Stivali impermeabili e Occhiali, maschera o visiera di protezione oculare.

STOCCAGGIO DEL PRODOTTO

Conservare il prodotto nel suo imballaggio originale, in un locale adibito allo stoccaggio di prodotti fitosanitari conforme alle norme in vigore, lontano da bevande e alimenti, compresi quelli per animali. Tenere fuori dalla portata di bambini e delle persone non autorizzate. Tenere al riparo dal gelo e da fonti di calore. Conservare in luogo ben ventilato.

È proibito riutilizzare l'imballaggio.

Dopo l'utilizzo del prodotto, svuotare completamente il contenitore e sciacquarlo con acqua pulita (risciacquo manuale: agitare 3 volte la bottiglia riempita per 1/3 o risciacquo meccanico per almeno 30 secondi) assicurandosi di versare l'acqua di risciacquo nella vasca dell'irroratrice.

Per lo smaltimento del prodotto inutilizzabile, conservare il prodotto nella sua confezione originale. Rivolgersi a una società autorizzata per la raccolta e lo smaltimento di prodotti pericolosi.

In caso di sversamento accidentale

Proteggersi (con adeguati DPI) e assicurare l'area.

Avvisare i vigili del fuoco in caso di pericolo immediato per l'ambiente che non è possibile gestire autonomamente. Raccogliere tutto ciò che potrebbe essere entrato in contatto con il prodotto, terreno contaminato incluso. Pulire il sito e le attrezzature utilizzate, avendo cura di contenere gli effluenti generati dall'operazione di pulizia. Smaltirli secondo le normative vigenti.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O
CORSI D'ACQUA
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**