

PRAYSTEC 2024

Feromone per la lotta contro *Prays oleae* (Tignola dell'olivo) su olivo con il metodo della confusione sessuale.

Formulazione: sostanza attiva evaporabile (VP)

PRAYSTEC 2024 – Composizione

Diffusori composti da:

(Z)-7-tetradecenal, 150 mg/diffusore.

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261 - Evitare di respirare i vapori. P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 - Non disperdere nell'ambiente. P302+P352 – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua. P333+P313 - In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P362+P364 - Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 – Smaltire il prodotto/ recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI: EUH 401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Titolare dell'autorizzazione e distributore:

SEDQ Healthy Crops, S.L.
C/ Llull,41, 08005 – Barcelona (Spain).
Tel: +34 93 719 04 71. www.sedq.es

Stabilimento di Produzione:

SEDQ Healthy Crops, S.L.
Camino del Aciprés s/n 22400 Monzón_Huesca – SPAGNA.

Autorizzazione Ministero della Salute n. 18651 del 02.05.2024

Contenuto netto: 1, 5, 20, 25, 30, 50, 60, 800, 100, 150, 175, 200, 210, 240, 300, 350 o 400 diffusori.

Partita n. e data vedere sulla confezione



ATTENZIONE

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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone per almeno 15 minuti.

In caso di irritazione prolungata della pelle, consultare un medico.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di primo soccorso. Terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni.

MECCANISMO D'AZIONE

PRAYSTEC 2024 è un prodotto a base di Feromoni di Lepidotteri a Catena Lineare (SCLP) per la lotta su olivo contro *Prays oleae* (Tignola dell'olivo). Agisce attraverso il metodo della confusione sessuale che consiste nell'interferire con il meccanismo di comunicazione olfattiva tra il maschio e la femmina, provocando in questo modo una diminuzione degli accoppiamenti e della popolazione di Tignola nel campo.

NUMERO DI DIFFUSORI PER ETTARO: 100-300/ha in funzione della pressione del parassita.

INTERVALLO DI SICUREZZA – TEMPO DI CARENZA: NON NECESSARIO

METODO DI APPLICAZIONE:

PRAYSTEC 2024 è costituito da un dispositivo ermetico di protezione in plastica contenente all'interno il diffusore con il feromone. Prima di procedere all'applicazione dei diffusori in campo, bisogna rimuoverli dalla loro confezione protettiva. Indossare i guanti durante la manipolazione dei diffusori, prima di estrarli dalla loro confezione. I diffusori sono predisposti in confezioni pronte all'uso.

L'applicazione dei diffusori viene eseguita manualmente, posizionandoli sugli alberi ad un'altezza di circa 2 m (tra il terzo medio e superiore dell'albero).

I diffusori devono essere distribuiti uniformemente a scacchiera su tutta la superficie da trattare. In generale si raccomanda di rinforzare la densità dei diffusori ai bordi del campo.

PRAYSTEC 2024 è utilizzabile sia in agricoltura convenzionale che in agricoltura biologica.

EPOCA DI APPLICAZIONE I diffusori devono essere applicati prima dell'inizio del volo della prima generazione di *Prays oleae*. La durata per ogni applicazione dei diffusori è di 180 giorni (6 mesi).

CONTROLLI

Si consiglia di controllare il parassita utilizzando 1-2 trappole di monitoraggio. La trappola consigliata è una trappola delta con l'erogatore appropriato per il monitoraggio. Le catture presenti nella trappola di monitoraggio consentono di determinare l'efficacia. Si raccomanda di effettuare anche valutazioni periodiche dei danni. A seconda del numero di catture nelle trappole di monitoraggio e dei livelli di danno, potrebbe essere necessario considerare l'applicazione di altri trattamenti.

CONSERVAZIONE e SMALTIMENTO

Conservare i diffusori nella confezione originale chiusa ed a una temperatura di -18°C. Conservare lontano da alimenti e bevande, fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Alla fine dell'applicazione il materiale di risulta dovrà essere conferito al distributore o smaltito secondo le norme 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 i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso (art. 9 comma 3 D.Lvo n. 65/2003) Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.