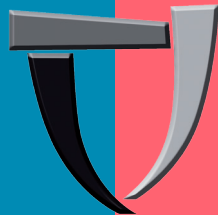


ISONET® ON



Feromone per la lotta contro *Ostrinia nubilalis* (Piralide del mais) in serra su peperone e altre solanacee con il metodo della confusione sessuale

Shin-Etsu
PHEROMONES

COMPOSIZIONE: Diffusore composto da capillare doppio contenente:

(Z)-11-Tetradecen-1-yl acetate444 g/kg
(E)-11-Tetradecen-1-yl acetate444 g/kg
Totale di 400 mg di sostanze attive per diffusore.

Supporto di materiale inerte.
Contiene 2-Hydroxy-4-n-Octoxybenzophenone (CAS 1843-05-6).

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H315: Provoca irritazione cutanea.
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.
P264: Lavare accuratamente con acqua e sapone dopo l'uso.
P272: Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.
P273: Non disperdere nell'ambiente.
P280: Indossare guanti/indumenti protettivi.



ATTENZIONE



P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.
P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.
SP1: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

SPo2: Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE E DISTRIBUTORE:

CBC (Europe) S.r.l.
Via E. Majorana, 2 - 20834 Nova Milanese (MB) - Tel: 0362-365079

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Ministero della Salute n. 17048 del 20.11.2017

OFFICINA DI PRODUZIONE E CONFEZIONAMENTO:

Shin-Etsu Chemical Co. Ltd.
Naoetsu Plant, 28-1 Nishifukushima, Kubiki-Mur, Niigata, Giappone

CONTENUTO NETTO: 400 diffusori

ISTRUZIONI PER L'USO

Rispettare le seguenti indicazioni per non pregiudicare l'efficacia del prodotto

DOSAGGIO: 600-800 diffusori/ettaro secondo la dimensione della serra, la struttura delle piante e la pressione dell'insetto con una singola applicazione all'anno.

METODO D'APPLICAZIONE: appendere in modo lasco i diffusori sui fili o altre strutture di sostegno. Distribuire uniformemente i diffusori all'interno della serra raddoppiando il dosaggio lungo i bordi e le testate.

EPOCA D'APPLICAZIONE: è fondamentale che i diffusori siano applicati prima dell'inizio del volo della generazione svernante.

PRECAUZIONI: serre con basse popolazioni possono essere adeguatamente protette con il metodo della confusione. In presenza di medie o alte popolazioni è necessario, specie nei primi anni di applicazione del metodo, predisporre una strategia combinata con insetticidi. Soprattutto all'inizio del ciclo della coltura in serra predisporre trattamenti abbattenti per ridurre le popolazioni e combinare gli effetti per un migliore controllo. L'uso di insetticidi non pregiudica il funzionamento dei diffusori, è quindi possibile intervenire in qualsiasi momento. Femmine fecondate provenienti da serre vicine o da altre fonti di infestazione possono causare danni non previsti. Adottare tutte le buone pratiche agronomiche atte a ridurre le popolazioni del fitofago. Ispezionare periodicamente i frutti per verificare eventuali attacchi ed intervenire con insetticidi dove e quando necessario.

CONTROLLI: le trappole di monitoraggio devono essere posizionate all'interno delle serre trattate con il metodo della confusione (almeno 2 trappole per serra, in relazione alle dimensioni della serra).

Le trappole devono essere collocate ad un'altezza di circa 0,5 - 1 m e devono essere ispezionate ogni 2-3 giorni (almeno 2 volte/settimana).

CONSERVAZIONE: nell'imballo originale ed a temperatura non superiore a 5 °C il prodotto si conserva per 2 anni.

RESPONSABILITA' DEL FORNITORE: l'efficacia del prodotto dipende da vari fattori presenti durante e dopo la sua applicazione e dall'abilità di giudizio dell'utilizzatore nel riconoscere l'insorgere di infestazioni. La responsabilità del fornitore si limita alla conformità del prodotto con quanto dichiarato in etichetta.

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. 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.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 20/11/2017.

BIOGARD®
biological First.

