

CIDETRAK[®] CM

Feromone per la confusione sessuale di *Cydia pomonella* (Carpocapsa)

COMPOSIZIONE: Diffusori composti da
E,E-8-10,Dodecadien-1-ol (E8,E10-12:OH) 230 mg
Contenuto in supporto inerte

INDICAZIONI DI PERICOLO: H315 – Provoca irritazione cutanea. EUH210 – Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P264 – Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 – Indossare guanti protettivi. P302+352 – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P501 – Smaltire il contenuto/contenitore in un sito di smaltimento adatto secondo le leggi locali e normative nazionali.



ATTENZIONE

Registrazione Ministero della Salute n.15353 del 22.05.2012

Titolare della registrazione:

CERTIS BELCHIM B.V.
Sede legale: Stadsplateau 16, 3521 AZ Utrecht
Sede secondaria: Via Varese 25/D – 21047 Saronno Tel. 02.9609983

Stabilimento di produzione:

TRECE Inc. 7569 Highway 28 West Adair Oklahoma 74330 United-States

Officina di ri-etichettatura:

ARCO LOGISTICA S.r.l -Via Antonio Battistella, 22 - 44123 Ferrara (FE)

CONTENUTO NETTO:

Numero dispenser per confezione: 50-100-200-250-400-500-600-800
Ogni dispenser contiene 230 mg di sostanza attiva

Partita n.

Prescrizioni supplementari:

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

CARATTERISTICHE: CIDETRAK CM è un diffusore che contiene feromone per la confusione sessuale di *Cydia pomonella*. Questo metodo consiste nel saturare l'ambiente con feromoni di sintesi, in modo da mascherare il richiamo naturale delle femmine, non consentendo in questo modo gli accoppiamenti e di conseguenza lo sviluppo della popolazione successiva, nociva alla coltura. Tale metodo non interferendo con l'agroecosistema può essere inserito sia nei programmi di difesa integrata che in quelli dell'agricoltura biologica.

DOSAGGIO: 500 dispenser/ha che corrispondono a 115 g di sostanza attiva/ha. Si consiglia di prevedere la creazione di barriere ai bordi del frutteto, aumentando il numero degli erogatori sui primi due-tre filari di perimetro dell'apezzamento.

POSIZIONAMENTO DEI DIFFUSORI: I diffusori CIDETRAK CM si appendono infilandoli sui rami nel terzo superiore della pianta, evitando l'esposizione diretta al sole.

EPOCA DI APPLICAZIONE: applicare i diffusori prima dell'inizio del volo della generazione svernante. Si consiglia l'installazione precoce di trappole di monitoraggio e l'applicazione dei diffusori alle prime catture verificate. La vita del diffusore può essere abbreviata da condizioni persistenti di temperature molto alte e venti forti, in queste condizioni può essere necessario aumentare i dosaggi o predisporre strategie combinate.

PRECAUZIONI: In presenza di medie o alte popolazioni è necessario predisporre una strategia combinata con insetticidi. Soprattutto all'inizio della stagione 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 frutteti vicini o da altre fonti di infestazione possono causare danni non previsti. Ispezionare periodicamente i frutti per verificare eventuali attacchi ed intervenire con insetticidi dove e quando necessario.

Il miglior risultato si ottiene su frutteti di vasta superficie, e quando l'applicazione si esegue per grandi aree, non necessariamente con frutteti contigui. Si raccomanda di evitare l'uso su piccole superfici se confinanti o all'interno di altri frutteti.

Il feromone è più pesante dell'aria e tende a scendere verso il basso, in terreni scoscesi o vicini a grandi vie di comunicazione è difficile mantenere un'adeguata concentrazione. In queste condizioni occorre predisporre siepi di contenimento o applicazioni differenziate secondo i casi, consultate un tecnico per una migliore valutazione.

CONTROLLI: predisporre nei frutteti in confusione trappole di monitoraggio e verificare periodicamente (ogni settimana) l'assenza di catture, ciò al fine di stabilire se la concentrazione del feromone emesso è sufficiente.

Ispezionare periodicamente, ogni 1-2 settimane secondo il livello di rischio da carpocapsa, 500/1000 frutti suddivisi tra bordi e centro ed intervenire in caso di presenza di attacco oltre il limite economico di danno.

CONSERVAZIONE: nell'imballo originale ed a temperatura non superiore a 5 °C il prodotto si conserva per 2 anni. Può essere conservato nelle celle destinate alla conservazione della frutta.

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 un uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento o 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. 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.