

CheckMate® CM-F

PRODOTTO A BASE DI FEROMONE PER IL CONTROLLO DELLA CARPOCAPSA
(*Cydia pomonella*) CON IL METODO DELLA CONFUSIONE SESSUALE

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Ministero della Salute n. 12843 del 30/03/2007

Sospensione di capsule (CS)

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
(E,E)-8,10-Dodecadien-1-olo 14,4g (= 141 g/L)
Coformulanti q.b.a 100g



Attenzione

Indicazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P262: Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare guanti e indumenti protettivi. P362: Togliersi il dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P501: Smaltire il prodotto / recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi.

EUH 208 Contiene benzisotiazolone sensibilizzante

EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso

Suterra

Titolare dell'autorizzazione: **Stabilimento di produzione:**
Suterra Europe Biocontrol S.L. **Suterra, LLC**
Plaza de America 2 20950 NE Talus Place -
46004 Valencia, Spagna 97701 Bend, OR
Tel: +34 963 956 743 (U.S.A)

Distribuito da: **Dall'Agata Daniele Srl** Via D. Casamorata, 49, 47100 Forlì (Italia)

Suterra Europe Biocontrol S.L. Plaza de America 2, 46004 Valencia (Spagna)

Contenuto: 0,4-0,5-0,7-0,8-1,0 L

Partita n.°:

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 MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

CheckMate CM-F è un formulato in sospensione di capsule contenente il feromone della carpocapsa (*Cydia pomonella*). Il prodotto, irrorato sulle piante, agisce secondo il metodo della confusione sessuale, impedendo di fatto l'accoppiamento e quindi la riproduzione dell'insetto.

SETTORI, DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

CheckMate CM-F si impiega per il controllo della carpocapsa su melo, pero, melo cotogno e altre pomacee, noce e su tutte le colture soggette ad attacchi del fitofago.

Per impedire l'accoppiamento della carpocapsa mediante confusione sessuale, applicare CheckMate CM-F alla dose di 180 ml di prodotto per ettaro (25 g p.a./ha) con un intervallo fra i trattamenti di 21-28 giorni.

Nelle principali aree frutticole italiane i migliori risultati si ottengono applicando dosi ridotte di 90-100 ml per ettaro di CheckMate CM-F ogni 12-15 giorni.

Iniziare i trattamenti all'apparire degli adulti di prima generazione o alle prime catture nelle trappole di monitoraggio.

Consultare i tecnici dei servizi fitosanitari regionali o di altre organizzazioni che operano sul territorio per avere informazioni utili sui modelli previsionali e sul monitoraggio della carpocapsa.

L'uso di trappole a feromone all'interno del frutteto trattato costituisce un utile strumento per verificare l'efficacia dei trattamenti.

Applicare il prodotto con le normali attrezzature dotate di ugelli che distribuiscono gocce di grosse dimensioni. Non impiegare pompe ad alta pressione. Applicare la soluzione immediatamente dopo la preparazione.

Utilizzare volumi d'acqua sufficienti ad assicurare una completa copertura della vegetazione evitando un eccessivo sgocciolamento.

Ripetere il trattamento in caso di pioggia dilavante.

In frutteti oggetto di attacchi elevati di carpocapsa negli anni precedenti o in presenza di danni ai frutti superiori alle soglie di tolleranza, il metodo della confusione deve essere integrato con interventi chimici.

Tempo di carenza: Non richiesto

Avvertenza. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Conservare nella confezione originale, a temperatura intorno ai 17°C.

Conservare la confezione ben chiusa.

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 D.D. del

07 FEB, 2017

