

Contenuto netto 100 ml

BIOGARD

PRODOTTI PER LA DIFESA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contennono: Adoxophyes orana granulovirus (minimo 5 x 1013 granuli/litro)...

Coformulanti o h. a

### ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRIIDENZA

CONSIGHT DE PRHIDENZA INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

Tel 0362 - 365070

P102: Tenere fuori dalla nortata dei bambini

# P270: Non mangiare né here né fumare durante l'uso.

FUHA01: Per evitare rischi ner la salute umana e ner l'ambiente senuire le istruzioni ner l'uso SP1: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Contiene Adoxophues orana GV Può provocare una reazione alleroica.

CRC (Furnne) S r l Via F Mainrana 2 - 20834 Nova Milanese (MR)

Registrazione n. 15792 del 03.09.2013 del Ministero della Salute

OFFICINA DI PRODIIZIONE E CONFEZIONAMENTO Andermatt Rincontrol AG., Stahlermatten G., CH,6186 Grocorlighuil

CAPEXº è un marchio registrato da Andermatt Biocontrol AG.

Riferimento Partita e data di fabbricazione vedere apposito spazio

### MODME DRECAUTIONALI

In raco di incidente o di maleccere concultare immediatamente un medico (se possibile mostraroli l'etichetta). In caso di contatto con oli occhi lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e sagone e consultare il medico. In caso di contatto con la nelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sanone

CARATTERISTICHE

CAPEX® 100 è un nondotto microbiologico a base di Adoxoobses orana granulovinus specifico per il controllo della Capua (Adoxophyes orana). Essendo un prodotto altamente selettivo CAPEXº 100 non presenta alcun pericolo per le api, nessuna tossicità per altri insetti utili, per i pesci, per i mammiferi e per gli uccelli. CAPEX<sup>®</sup> 100 è un virus presente in natura e non lascia dunque alcun tino di residuo sulle piante. CAPEXIII 100 si inserisce perfettamente nei programmi

## di lotta integrata

CAMPLE DOSLDLIMPIEGO Per il controllo della Capua (Adoxophyes granahelle seguenti colture: nomaree drunaree e alberi ornamentali

Impiego in campo Dosi di impiego: 100 ml/ha per applicazione, utilizzando volumi d'acqua di 500 - 1500 Vha.

## Numero di trattamenti: massimo 6 MODALITA' D'IMPIEGO

CAPEXº 100 è efficace soprattutto contro le larve di Capua

di Le II età delle quali provoca la morte in 3 - 5 giorni. El importante una corretta tempistica delle applicazioni. I primi due trattamenti (a distanza di 8-12 giorni uno dall'altro) devono essere effettuati contro le larve svernanti di Canua nrima della finritura. In estate un secondo ciclo di interventi (semore a 8 - 12 niomi uno dall'altro) nuò essere effettuato subito dono il nicco di volo della prima generazione mentre un terzo ciclo di interventi, se necessario, può essere effettuato contro le larve che andranno a svernare

# ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Dopo aver riempito d'acqua l'irroratore, versare la quantità di CAPEXº 100 necessaria Il volume d'acqua da utilizzare è in funzione della forma di allevamento e dello stadio vegetativo delle piante (sviluppo della superficie fogliare/ha) oltre che del tipo di irroratore utilizzato. Agitare bene la miscela. Al momento del trattamento le piante non devono essere umide per pioggia o rugiada. Assicurare una buona e uniforme bagnatura di tutte le parti vegetali.

PRECAUZIONI Evitare l'uso di acqua con pH inferiore a 5 e superiore a 8, altrimenti utilizzare un prodotto tampone.

COMPATIBILITA' CAPEXº 100 non è compatibile con i prodotti a base di rame e prodotti a reazione molto alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri, ecc.) o molto acida.

### CONCEDUAZIONE CAPEX® 100 va conservato in un normale friporifero a

4-5 °C ed é stabile per almeno 3 anni: in concelatore può essere conservato ner diversi anni. A temperatura ambiente CAPEX® 100 ha una stabilità di circa 4 settimane

### FITOTOSSICITA

Alle normali dosi d'impieno il prodotto non è fitotossico. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 3 GIORNI PRIMA DEI I A RACCOITA Da impienarsi esclusivamente per oli usi e alle condizioni rinortate in questa etirhetta - Chi impiena il prodotto è

# ATTENZIONE

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 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 syuntato non deve essere disperso. nell'ambiente - Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con D.D. del 03/09/2013 e modificata ai sensi del Reg. 1272/2008, secondo la procedura prevista dall'art. 7. comma 1. D.P.R. n. 55/2012. con validità dal 29/07/2014

Rev 07-2014