

ZORVEC ENICADE®

Antiperonosporico per impieghi su patata, pomodoro, melanzana e lattughe.
Dispersione oleosa

Meccanismo d'azione: Gruppo 49 (FRAC)

ZORVEC ENICADE COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
Oxathiapiprolin g 10,1 (= 100 g/L)
Coformulanti q.b. a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Può provocare una reazione allergica cutanea (H317). Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H411). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401)

CONSIGLI DI PRUDENZA

Indossare guanti protettivi (P280). **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare abbondantemente con acqua e sapone (P302+P352). In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico (P333+P313). Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente (P363). Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla normativa vigente (P501).

Titolare della Registrazione

Du Pont de Nemours Italiana S.r.l. Via Pontaccio 10, Milano
telefono 800378337

Officine di Produzione e Confezionamento

Du Pont de Nemours (France) S.A.S. – Cernay, Francia
Phyteurop – Z.I. Grande Champagne Montreuil Bellay, France
Corteva Agriscience LLC, 2509 Rocky Ford Road, Valdosta,
Georgia (USA), 31601

Officina di sola ri-etichettatura:

Sinteco Logistics – S. Giuliano Milanese (MI)
Registrazione N° 16895 del 16.01.2018 del Ministero della Salute
Contenuto netto: Litri 0.12-0.15-0.3-0.4-0.45-0.6-0.9-1-1.2

PARTITA N.:



ATTENZIONE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo e/o nei mammiferi. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico o un centro antiveleni.

INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

In caso di inalazione portare all'aria aperta e se necessario somministrare ossigeno o praticare la respirazione artificiale consultando immediatamente il medico. - In caso di prolungato contatto con la pelle lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. - In caso di prolungato contatto con gli occhi risciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua, anche sotto le palpebre, per almeno 15-20 minuti e consultare un medico. - In caso di ingestione bere 1 o 2 bicchieri di acqua evitando di provocare il vomito senza il parere di un medico. Non somministrare nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. **Terapia: sintomatica**
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVENI O CHIAMARE IL 118

CARATTERISTICHE

ZORVEC ENICADE è un fungicida ad azione preventiva per il controllo della peronospora della patata e di alcune colture orticole: pomodoro, melanzana e lattughe.

Il prodotto è dotato di movimento translaminare nelle foglie trattate e di sistemica xilematica.

ZORVEC ENICADE deve sempre essere applicato in miscela con antiperonosporici aventi diverso meccanismo d'azione.

DOSI ED EPOCA DI IMPIEGO

PATATA: per il controllo di peronospora (*Phytophthora infestans*) in pieno campo applicare **0.15 l/ha** di ZORVEC ENICADE avendo cura di bagnare bene la vegetazione.

Effettuare un massimo di 4 applicazioni per anno, di cui non più di 3 consecutive, ad un intervallo di 7-10 giorni.

Rispettare l'intervallo più breve in caso di alta pressione della malattia.

POMODORO e MELANZANA: per il controllo di peronospora (*Phytophthora infestans*) in pieno campo e in serra applicare **0.2 l/ha** di ZORVEC ENICADE avendo cura di bagnare bene la vegetazione.

Per volumi d'acqua superiori a 1000 l/ha utilizzare le dosi di 20 ml/hl fino ad un massimo di **0.3 l/ha**.

ZORVEC ENICADE, impiegato in miscela con altri antiperonosporici a diverso meccanismo d'azione, può essere usato al dosaggio di **0.12 l/ha**. Per volumi d'acqua superiori a 1000 l/ha utilizzare 12 ml/hl fino ad un massimo di **0.18 l/ha**.

Effettuare un massimo di 3 applicazioni per anno rispettando un intervallo di 7-10 giorni. Rispettare l'intervallo più breve in caso di alta pressione della malattia.

LATTUGHE: per il controllo di peronospora (*Bremia lactucae*) in pieno campo applicare **0.15 l/ha** di ZORVEC ENICADE avendo cura di bagnare bene la vegetazione.

Effettuare un massimo di 2 applicazioni per ciclo colturale per un totale massimo di 4 applicazioni per anno ad un intervallo di 7-10 giorni. Rispettare l'intervallo più breve in caso di alta pressione della malattia.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Dopo aver riempito per circa metà della sua capacità il serbatoio dell'irroratrice, versare la quantità necessaria di ZORVEC ENICADE direttamente nel serbatoio, mantenendo l'agitatore in funzione. Sciacquare ripetutamente il contenitore e versare nel serbatoio l'acqua di risciacquo. Mantenere l'agitatore in funzione durante tutto il trattamento. Non usare agitatori ad aria. Applicate immediatamente dopo la preparazione della soluzione.

Quando usato in miscela si consiglia di introdurre i prodotti nel serbatoio secondo la sequenza:

- sacchetti idrosolubili
- granuli idrosolubili (SG)
- granuli dispersibili (WG)
- polveri bagnabili (WP)
- sospensione concentrata (SC)
- suspoemulsioni (SE)
- dispersioni oleose (OD)
- emulsioni acquose (EW)
- emulsioni concentrate (EC)
- concentrati solubili in acqua (SL)
- fertilizzanti

Subito dopo il trattamento, svuotare completamente il serbatoio e risciacquare bene tutte le parti dell'irroratrice (serbatoio, tubazioni, ugelli). Nel corso delle operazioni di pulizia, prendere tutte le necessarie misure di sicurezza.

PREVENZIONE DELLE RESISTENZE: ZORVEC ENICADE contiene la sostanza attiva oxathiapiprolin che appartiene al gruppo 49 del FRAC. Le seguenti restrizioni dovranno essere considerate quando si applica ZORVEC ENICADE o qualunque altro fungicida contenente una sostanza attiva appartenente al gruppo FRAC 49:

-Si consiglia di effettuare un numero di trattamenti con ZORVEC ENICADE non superiore ad un terzo del numero totale di applicazioni con prodotti fitosanitari ad azione antiperonosporica.

-Il prodotto deve essere applicato preventivamente e non più di 3 volte in sequenza; in caso di necessità di ulteriori trattamenti occorre intervenire con un fungicida avente un diverso meccanismo d'azione.

-Eventuali fungicidi applicati dopo i trattamenti effettuati con ZORVEC ENICADE dovrebbero preferibilmente avere attività curativa.

-Si consiglia di non superare le complessive 6 applicazioni per anno con prodotti contenenti oxathiapiprolin sullo stesso appezzamento e dirette contro il medesimo patogeno.

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. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Si consiglia di effettuare saggi preliminari nei casi di applicazioni su nuove varietà.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

ZORVEC ENICADE deve essere applicato su vegetazione asciutta.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti **3 giorni** prima della raccolta di patata, pomodoro e melanzana, **7 giorni** prima della raccolta delle lattughe.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente per gli usi ed alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare 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 e agli animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - OPERARE IN ASSENZA DI VENTO - DA NON VENDERSI SFUSO - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE - IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

© Marchio registrato E.I Du Pont de Nemours & CO. (Inc.)

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 16.01.2018 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012 con validità dal 01.10.2021.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

- Non contaminare l'acqua con il prodotto od 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].

-Indossare guanti protettivi e tuta da lavoro durante le fasi di miscelazione/caricamento del prodotto.

-Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.