# **ZORVEC VINABEL™**

Antiperonosporico per la vite (da vino e da tavola).
Suspo-Emulsione

Meccanismo d'azione: Gruppi 22, 49 (FRAC)

# ZORVEC VINABEL COMPOSIZIONE

Zoxamide 300 g/L Oxathiapiprolin 40 g/L Coformulanti q.b. a 100

Contiene una miscela di 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one e 2-methyl-2H-isothiazol-3-one

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

Può provocare una reazione allergica cutanea (H317). Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).



#### **CONSIGLI DI PRUDENZA**

Tenere fuori dalla portata dei bambini (P102). Evitare di respirare gli aerosol (P261). Non mangiare né bere né fumare durante l'uso (P270). Non disperdere nell'ambiente (P273). Indossare guanti/indumenti 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).



ATTENZIONE

## Titolare della Registrazione

Du Pont de Nemours Italiana S.r.I. Via Pontaccio 10, Milano - Telefono 800378337

#### Officine di Produzione

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

# Officina di sola ri-etichettatura:

-Sinteco Logistics S.p.A. - S. Giuliano Milanese (MI)

Registrazione n° 17248 del 10/02/2020 del Ministero della Salute Contenuto netto: Litri 0.5-1-2-3-4-5 PARTITA N.:

™Marchi Commerciali E.I DuPont de Nemours & CO. (Inc.)

#### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

- Non contaminare l'acqua con il prodotto od il suo contenitore [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimita' delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade].
- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.
- Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di rispetto vegetata non trattata dai corpi idrici superficiali di 20 metri.

#### 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 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 ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118

#### CARATTERISTICHE

ZORVEC VINABEL è un fungicida ad azione preventiva per il controllo della peronospora della vite. Il prodotto è dotato di movimento translaminare, di sistemia xilematica e di azione di contatto.

# DOSI ED EPOCA DI IMPIEGO

**VITE** (da vino e da tavola): per il controllo di Peronospora (*Plasmopara viticola*) applicare 0.5-0.6 l/ha di ZORVEC VINABEL disciolti in 300-1200 litri di acqua per ettaro, avendo comunque cura di bagnare bene la vegetazione.

Effettuare un massimo di 2 applicazioni per anno ad un intervallo di 10-14 giorni, rispettando l'intervallo piu' breve in caso di elevata pressione del patogeno e condizioni climatiche favorevoli al suo sviluppo.

## PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Dopo aver riempito per circa meta' della sua capacità il serbatoio dell'irroratrice, versare la quantità necessaria di ZORVEC VINABEL 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 (WSB)
- granuli idrosolubili (SG)
- granuli disperdibili (WG)
- polveri bagnabili (WP)
- sospensione concentrata (SC)
- suspoemulsioni (SE)
- dispersioni oleose (OD)
- emulsioni acquose (EW)
- emulsioni concentrate (ÉC)
- coadiuvanti ed olii
- fertilizzanti solubili in acqua

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 VINABEL è una miscela di oxathiapiprolin (gruppo FRAC 49) e zoxamide (gruppo FRAC 22), sostanze attive aventi diverso meccanismo d'azione e pertanto rappresenta una buona soluzione per prevenire o ritardare l'insorgere di resistenze.

Risulta comunque consigliabile usare il prodotto in un programma di difesa che preveda l'uso di antiperonosporici aventi differente meccanismo d'azione.

Le seguenti restrizioni dovranno essere considerate quando si applica ZORVEC VINABEL o qualunque altro fungicida contenente una sostanza attiva appartenente al gruppo FRAC 49:

- -II prodotto deve essere applicato preventivamente.
- -Si consiglia di effettuare un numero di trattamenti con ZORVEC VINABEL non superiore ad un terzo del numero totale di applicazioni con prodotti fitosanitari ad azione antiperonosporica.
- -Applicare ZORVEC VINABEL (o qualunque altro formulato contenente una sostanza attiva appartenente al Gruppo 49 FRAC) preventivamente e non più di 2 volte per stagione.
- -Eventuali fungicidi applicati dopo i trattamenti effettuati con ZORVEC VINABEL dovrebbero avere un meccanismo d'azione differente e preferibilmente essere dotati di attività curativa.
- -Non applicare il prodotto in vivai per la produzione di barbatelle.

# 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.

# **AVVERTENZE AGRONOMICHE**

ZORVEC VINABEL deve essere applicato su vegetazione asciutta.

# INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta su vite.

# 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

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 13.05.2020 e modificata ai sensi dell'Art. 7, comma 1, del D.P.R. 55/2012 con validità dal 01.10.2021.