

# 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

### 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

Evitare di respirare gli aerosol (P261). Indossare guanti/indumenti protettivi (P280). **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare abbondantemente con acqua e sapone (P302+P352). **IN CASO DI irritazione dermale consultare un medico (P308+P313).** Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente (P363). Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente (P501).



ATTENZIONE

### Titolare della Registrazione

Du Pont de Nemours Italiana S.r.l.  
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  
-E.I. Du Pont de Nemours & CO, 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.:

### 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].
- 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.

In caso di applicazioni precoci o comunque prima della fioritura, tale fascia di rispetto può essere ridotta a 3 metri:

- in presenza di siepe vegetata tra il vigneto ed il corpo idrico superficiale
- utilizzando ugelli antideriva capaci di ridurre la deriva del 50% ed evitando di trattare l'ultima fila del vigneto

In caso di applicazioni tardive o comunque in post-fioritura, tale fascia di rispetto può essere ridotta a 3 metri:

- utilizzando ugelli antideriva capaci di ridurre la deriva del 50%, unitamente alla presenza di una siepe vegetata tra il vigneto ed il corpo idrico superficiale ed evitando di trattare l'ultima fila del vigneto

### 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 antiveleli.

### 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 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 sistemica 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 più breve in caso di elevata pressione del patogeno e condizioni climatiche favorevoli al suo sviluppo.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Dopo aver riempito per circa metà 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. Applicare 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 (EC)
- 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.

Il prodotto deve essere applicato preventivamente ed è consigliabile usare il prodotto in un programma che preveda l'uso di antiperonosporici aventi diverso meccanismo d'azione

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**

### 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**

® Marchi registrati di DuPont, Dow AgroSciences e Pioneer e compagnie affiliate o loro rispettivi proprietari. © 2020 Corteva

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 10/02/2020