# CURZATE® 60 WG

Antiperonosporico per pomodoro, patata, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, anguria, zucca, cipolla e lattughe.

## GRANULI IDRODISPERDIBILI

Meccanismo d'azione: Gruppo 27 (FRAC)

## Composizione di CURZATE 60 WG

Cymoxanil puro g 60 Coformulanti q.b. a g 100







#### ATTENZIONE

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H302: Nocivo se ingerito. H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H361fd: Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto. H373: Può provocare danni agli organi (sangue, timo) in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

#### CONSIGLI DI PRUDENZA

P260: Evitare di respirare la polvere/gli aerosol. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P363: Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. P308+P313: IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Corteva Agriscience Italia s.r.l – Via dei Comizi Agrari, 10 – 26100 Cremona

Tel. +39 0372 709900

<u>Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o confezionamento:</u> Corteva Agriscience France S.A.S. – Cernay – Francia

Gowan Milling LLC - Yuma - USA

STI Solfotecnica Italiana S.p.A. – Cotignola (RA) – Italia Sinteco Logistics Spa – San Giuliano Milanese (MI) – Italia

(solo ri-etichettatura)

Arco Logistica S.r.l - Ferrara (FE) - Italia (solo ri-etichettatura)

<u>Taglie autorizzate:</u> 0.2-0.3-0.4-0.5-0.8-1-1.5 kg

Registrazione n° 15890 del 05/02/2016 del Ministero della Salute

Partita n. Vedere sulla confezione

## 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. Indossare tuta/abbigliamento da lavoro e guanti durante le operazioni di miscelazione/caricamento del prodotto e durante l'applicazione. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Indossare i guanti prima di rientrare nell'area trattata.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Derivato dell'urea. **Terapia:** Sintomatica. **Consultare Un Centro Antiveleni** 

#### MODALITA' D'IMPIEGO

#### Caratteristiche

CURZATE 60 WG fungicida in granuli idrodispersibili efficace contro la peronospora di varie colture orticole. CURZATE 60 WG ha proprieta' curative, ma si raccomanda l'impiego per trattamenti preventivi o nei primi stadi di sviluppo della malattia. CURZATE 60 WG deve sempre essere applicato in miscela con antiperonosporici di copertura.

## DOSI ED EPOCA DI IMPIEGO

**POMODORO:** per il controllo di Peronospora (Phytophtora infestans) in pieno campo e in serra applicare 0.26 kg/ha di CURZATE 60 WG disciolto in 500-1300 litri di acqua. Effettuare un massimo di 4 applicazioni per anno ad un intervallo di 7 giorni.

PATATA: per il controllo di Peronospora (*Phytophtora infestans*) in pieno campo applicare 0.2 kg/ha di CURZATE 60 WG disciolto in 300-1000 litri di acqua. Effettuare un massimo di 5 applicazioni per anno ad un intervallo di 7 giorni.

**CETRIOLO, CETRIOLINO e ZUCCHINO:** per il controllo di Peronospora (*Pseudopernospora cubensis*) in pieno campo e in serra applicare 0.4 kg/ha di CURZATE 60 WG disciolto in 500-1300 litri di acqua. Effettuare un massimo di 4 applicazioni per anno ad un intervallo di 7 giorni.

**MELONE, ANGURIA e ZUCCA:** per il controllo di Peronospora (*Pseudopernospora cubensis*) in pieno campo e in serra applicare 0.3 kg/ha di CURZATE 60 WG disciolto in 500-1000 litri di acqua. Effettuare un massimo di 4 applicazioni per anno ad un intervallo di 7 giorni.

LATTUGHE: per il controllo di Peronospora (*Bremia lactucae*) in pieno campo applicare 0.3 kg/ha di CURZATE 60 WG disciolto in 500-1000 litri di acqua. Effettuare un massimo di 4 applicazioni per anno ad un intervallo di 5 giorni. Da non impiegare su colture raccolte fino allo stadio di ottava foglia (baby leaf)

CIPOLLA: per il controllo di Peronospora (*Peronospora destructor*) in pieno campo applicare 0.4 kg/ha di CURZATE 60 WG disciolto in 300-1000 litri di acqua. Effettuare un massimo di 4 applicazioni per anno ad un intervallo di 7 giorni.

ATTENZIONE: Indipendentemente dai volumi d'acqua, dalle attrezzature di distribuzione impiegate e dalla miscela effettuata, si raccomanda di non utilizzare un dosaggio inferiore a 0.2 kg/ha di CURZATE 60 WG

#### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Dopo aver riempito per circa meta' della sua capacità il serbatoio dell'irroratrice, versare la quantità desiderata di CURZATE 60 WG direttamente nel serbatoio, mantenendo l'agitatore in funzione. Sciacquare ripetutamente il contenitore e versare nel serbatoio l'acqua di risciacquo. 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 E GESTIONE DELLE RESISTENZE

CURZATE 60 WG contiene cymoxanil che appartiene al gruppo 27 dello schema FRAC. Per evitare o ritardare la comparsa di resistenza, CURZATE 60 WG deve sempre essere impiegato in via preventiva e in miscela con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione. Non superare il massimo numero di applicazioni indicate.

## COMPATIBILITA'

Si sconsiglia di usare CURZATE 60 WG in associazione a prodotti con reazione alcalina.

### AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

#### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

## INTERVALLO DI SICUREZZA

Pomodoro, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, anguria e zucca: 3 giorni – Lattughe, cipolla: 7 giorni – Patata. 20 giorni

#### 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

Per INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti: contattare: 0039 0372 709900/709999 (O.U.)

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 05/09/2022 e modificata ai sensi dell'art.7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012 con validità dal 01/10/2024