

Orondis Ultra® VEG

Fungicida in sospensione concentrata per lattughe e insalate, pomodoro e melanzana
mandipropamid - Codice FRAC 40
oxathiapiprolin – Codice FRAC 49

Composizione:

100 g di prodotto contengono:

mandipropamid puro	g 23,1	(250 g/l)
oxathiapiprolin puro	g 2,8	(30 g/l)
coformulanti q.b. a	g 100	



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

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. EUH208 contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente secondo le normative vigenti.

Syngenta Italia S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 18528 del 8/02/2024

Partita n. vedi corpo della confezione

Stabilimenti di produzione:

Syngenta Crop Protection LLC, Omaha (USA)
 Syngenta Limited, Grangemouth (Regno Unito)
 Chemark ZRT, Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)
 Syngenta Production France S.A.S, Aigues Vives (Francia)
 Syngenta Production France S.A.S, St. Pierre (Francia)
 Syngenta Asia Pacific Pte. Ltd., Singapore

Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)
 S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. Cotignola (RA)
 Syngenta Hellas Single Member S.A.C.I. – Enofyta (Grecia)

Stabilimenti di rietchettatura:

ARCO Logistica S.r.l., Via Battistella, 22 Ferrara
 ARCO Logistica S.r.l., Via Monari, 5 Ferrara
 Sinteco Logistics S.p.A., S.Giuliano Milanese (MI) - Italia

Contenuto netto: ml 250-500; 1 l 5-10-20

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

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].

L'operatore deve indossare indumenti da lavoro adeguati sia durante le operazioni di miscelazione, caricamento e applicazione del prodotto. Si raccomanda l'uso di guanti.

Non entrare nelle aree trattate prima che la coltura sia completamente asciutta. Se un operatore entra nelle aree trattate, deve indossare pantaloni lunghi e camicia a maniche lunghe.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di malessere, consultare un medico per i consueti interventi di primo soccorso.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleeni.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Orondis Ultra VEG è un fungicida ad azione preventiva efficace contro gli oomiceti fitopatogeni. Il prodotto è in larga parte trattenuto dai primi strati cerosi della vegetazione trattata, assicurando, dopo l'asciugatura del deposito, una notevole resistenza al dilavamento.

Una parte del prodotto è in grado di penetrare nelle foglie inibendo l'accrescimento del micelio durante il periodo d'incubazione esplicando quindi un'attività citotropica e translaminare.

Orondis Ultra VEG è raccomandato per applicazioni preventive. Iniziare i trattamenti quando si verificano condizioni predisponenti la malattia. Utilizzare gli intervalli più brevi in caso di condizioni meteorologiche favorevoli (precipitazioni frequenti o particolarmente intense) ad un rapido sviluppo dei patogeni.

Culture	Parassiti	Dose ml/hl	Dose l/ha	Note
POMODORO MELANZANA (pieno campo e serra)	Fitoftora <i>Phytophthora sp.</i>	40	0.4	Massimo 3 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7-10 giorni)
LATTUGHE E INSALATE (pieno campo e serra)	Bremia <i>Bremia lactucae</i>	40	0.4	In campo: massimo 2 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 -10 giorni) In serra: 1 trattamento/anno

N.B.: adottare quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura delle colture trattate, evitando lo sgocciolamento della vegetazione.

Orticole: il volume d'acqua di riferimento per le dosi ad ettaro è di 1000 litri; per volumi d'irrorazione inferiori, fare riferimento alle dosi indicate per ettaro.

Per le colture orticole non effettuare più di 3 applicazioni con prodotti a base di oxathiapiprolin.

Non utilizzare Orondis Ultra VEG se il suolo o le sementi sono stati trattati con oxathiapiprolin.

Preparazione della miscela

Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e correttamente tarata per il tipo di trattamento da effettuare.

Riempire la botte o il serbatoio d'acqua per metà ed aggiungere direttamente il prodotto. Completare il riempimento mantenendo in agitazione la miscela.

Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua ed un idoneo detergente.

Note ed istruzioni per l'uso

ORONDIS ULTRA VEG è un prodotto a base di oxathiapiprolin, sostanza attiva appartenente al gruppo 49, e di mandipropamid, sostanza attiva appartenente al gruppo 40, secondo la classificazione del FRAC (Fungicide Resistance Action Committee). Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza, per tutte le colture applicare il prodotto preventivamente in un programma che preveda l'uso di antiperonosporici aventi diverso meccanismo d'azione, si raccomanda sempre di seguire le linee guida FRAC specifiche per meccanismi d'azione e per colture.

I trattamenti con Orondis Ultra VEG (o con altri prodotti appartenenti al codice FRAC 49) non devono eccedere il 33% del totale dei trattamenti di protezione.

Compatibilità

Non miscelare con fungicidi contenenti rame.

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

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.

Fitotossicità

Il prodotto è generalmente selettivo per le colture indicate in etichetta; nel caso di varietà poco diffuse o di recente introduzione, specie per le colture orticole, si consiglia di effettuare saggi su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Sospendere i trattamenti 7 giorni per lattughe e insalate, 3 giorni per il pomodoro e melanzana.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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. Per evitare rischi per la salute umana e l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 8/02/2024 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 21/04/2024