

DYNALI®

Concentrato disperdibile.

Fungicida ad azione preventiva per la lotta contro oidio, marciume nero e rossore parassitario della vite.

Cyflufenamid - Codice FRAC U06
Difenoconazolo - Codice FRAC 3

Composizione

100 g di prodotto contengono:
difenoconazolo puro g 5.6 (60 g/l)
cyflufenamid 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.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

SYNGENTA ITALIA S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO - Tel. 02-33444.1
Registrazione Ministero della Salute n. 15263 del 27.03.2013

Stabilimenti di produzione:

Syngenta Crop Protection Monthey SA - Monthey (Svizzera)
PHYTEUROP Montreuil-Bellay (Francia)
Sipcam Oxon SpA., Salerano S/Lambro (LO)
ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)
Syngenta Production France SAS, Aigues Vives (Francia)
Syngenta Chemicals B.V., Seneffe (Belgio)
Chemark ZRT, Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

Stabilimento di confezionamento:

Syngenta Hellas Single Member S.A.C.I.- Enofyta (Grecia)

Stabilimenti di rietchettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE)
Sinteco Logistics Sp.A. - S. Giuliano Milanese (MI)

Contenuto netto: ml 250- 325- 350- 500- 650; l 1 - 1,3 - 2 - 4 - 5 - 10
Partita n. vedi corpodella confezione

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.
Per proteggere gli organismi invertebrati acquatici non trattare in una fascia di rispetto di 5 metri dai corpi idrici superficiali.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

difenoconazolo puro g 5.6 (60 g/l)

cyflufenamid puro g 2.8 (30 g/l)

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

DIFENOCONAZOLO - Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica.

CYFLUFENAMID: Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

Caratteristiche

Dynali è un fungicida basato sulla combinazione di due sostanze attive a diverso meccanismo di azione: difenoconazolo e cyflufenamid, appartenenti alle famiglie chimiche dei triazol e delle amidossime.

Dynali, grazie al movimento translaminare e all'attività in fase di vapore, è in grado di proteggere foglie e grappoli dagli attacchi di oidio, marciume nero e rossore parassitario. Dynali va applicato preventivamente prima della comparsa dei sintomi della malattia.

Dosi e modalità d'impiego

Colture	Parassiti	Dose/hl	Dose/ha	Applicazione
VITE (pieno campo)	Oidio (<i>Erysiphe necator</i>) Marciume nero – Black rot (<i>Guignardia bidwellii</i>) Rossore parassitario-Rot brenner (<i>Pseudopezicula tracheiphila</i>)	65 ml/hl	0.65 l/ha	2 trattamenti ad intervallo di 10- 12 giorni a partire dallo stadio di 3 foglie

Utilizzare la dose di 65 ml/hl utilizzando attrezzature a volume normale e volumi di irrorazione di 1000 l/ha.

Con volumi di irrorazione inferiori a 1000 l/ha (es. attrezzature a basso/ultrabasso volume), mantenere inalterata la dose di 0,65 l/ha, aumentando di conseguenza la dose/hl utilizzata (fino ad un massimo di 325 ml/hl nel caso di utilizzo di un volume di acqua pari a 200 l/ha).

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

COMPATIBILITA': 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.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta.

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 l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16/06/2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 17.04.2023