

DELAN® 70 WG

ANTICRITTOGAMICO GRANULI IDRODISPERSIBILI

DELAN® 70 WG

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:
DITIANON puro g 70
Coformulanti q. b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Tossico se ingerito. Può provocare una reazione allergica della pelle. Provoca gravi lesioni oculari. Sospettato di provocare il cancro. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi. Proteggere il viso. IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1**

Officine di produzione

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. - Cotignola (RA)
SIPCAM OXON S.p.A. - Salerano sul Lambro (LO)

Officine di ri-etichettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE)
Ita.Fer.T Snc - Canale (CN)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute n. 12437 del 27.01.2005

Contenuto netto: g 100 - 250 - 500; kg 1 - 2 - 5

Partita n.

© Marchio registrato

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].

Per proteggere gli organismi acquatici:

- Per le applicazioni precoci:

- mantenere una fascia di sicurezza non trattata di **25 metri** dai corpi idrici superficiali;
- mantenere una fascia di sicurezza non trattata di **20 metri** dai corpi idrici superficiali in combinazione al trattamento dell'ultima fila dall'esterno all'interno che assicura un ulteriore abbattimento della deriva del 35%;
- mantenere una fascia di sicurezza non trattata di **10 metri** dai corpi idrici superficiali in combinazione con dispositivi che riducano la deriva del 90%;
- nessuna fascia di rispetto se si utilizzano dispositivi che riducano la deriva del 95%;



PERICOLO

- Per le applicazioni tardive:

- mantenere una fascia di sicurezza non trattata di **20 metri** dai corpi idrici superficiali;
- mantenere una fascia di sicurezza non trattata di **10 metri** dai corpi idrici superficiali in combinazione con dispositivi che riducano la deriva del 75%;
- nessuna fascia di rispetto se si utilizzano dispositivi che riducano la deriva del 90%.

Durante la miscelazione/caricamento del prodotto indossare guanti e indumenti protettivi, proteggere occhi e viso. Indossare indumenti protettivi e guanti per effettuare operazioni di ispezione.

Dopo l'applicazione, non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

INFORMAZIONI MEDICHE

Sintomi: irritante oculare e cutaneo; per ingestione: scialorrea, vomito e diarrea.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleli.

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. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

MODALITA' D'IMPIEGO

Sciogliere la dose prescritta del prodotto in poca acqua, agitare la poltiglia ottenuta ed aggiungerla all'acqua rimanente.

DOSI D'IMPIEGO

Eseguire fino ad un massimo di 6 trattamenti preventivi all'anno ad intervalli di 5 giorni per la dose di 0.5 kg/ha e ad intervalli di 7 giorni per la dose di 0.75 kg/ha in funzione dell'andamento meteorologico e della virulenza delle malattie.

Melo - Contro ticchiolatura (*Venturia inaequalis*), marciume lenticellare (*Gloeosporium* spp.) e cancri rameali (*Nectria galligena*): 0,5-0,75 kg/ha (33-50 g/hl).

Pero - Contro ticchiolatura (*Venturia pyrina*) e cancri del legno (*Nectria galligena*): 0,5-0,75 kg/ha (33-50 g/hl).

Utilizzare la dose di 0.5 kg/ha a partire dallo stadio di schiusura gemme fino al raggiungimento della dimensione finale tipica dei frutti e la dose di 0.75 kg/ha a partire dallo stadio di bottoni rossi fino al raggiungimento del 30% della dimensione finale dei frutti.

Non superare i 6 trattamenti totali per anno di cui solo 3 alla dose massima di 0.75 kg/ha.

Usare volumi d'acqua pari a 200-1500 litri per ettaro in funzione dello stadio di sviluppo della coltura, rispettando le dosi massime per ettaro consentite.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta.

COMPATIBILITA'

Il formulato è miscibile con prodotti emulsionabili; è opportuno però che la miscela venga impiegata subito dopo la preparazione e che venga mantenuta in costante agitazione. Per alcune miscele può essere necessaria l'aggiunta di un agente antischiuma. Per trattamenti nei mesi estivi è indispensabile aggiungere un bagnante.

FITOTOSSICITA'

Evitare di trattare su melo Golden Delicious in prossimità della raccolta, causa il potere marcante del prodotto.

Sospendere i trattamenti 42 GIORNI prima della raccolta di mele e pere.

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 e agli animali. 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 può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 23.10.2017 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 21.09.2019.