

CALDERA

FUNGICIDA PER IL CONTROLLO DELLA TICCHIOLATURA DELLE POMACEE

Granuli idrodispersibili

CALDERA

Composizione

100 grammi di prodotto contengono

Dithianon puro g 70

Coformulanti q.b. a g 100



PERICOLO

Indicazioni di pericolo

H301 Tossico se ingerito. **H317** Può provocare una reazione allergica cutanea. **H318** Provoca gravi lesioni oculari. **H351**

Sospettato di provocare il cancro. **H410** Molto tossico per

gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **EUH 066** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **EUH 401**

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

Consigli di Prudenza

P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze **P261** Evitare di respirare le polveri. **P264** Lavare accuratamente le mani, gli avambracci ed il viso dopo l'uso **P270**: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. **P272**: Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. **P301+P310** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P330** Sciacquare la bocca. **P302+P352** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. **P305+P351+P338** 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. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P363+P364** Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. **P405** Conservare sotto chiave. **P501** Smaltire il prodotto/il recipiente in conformità alla normativa nazionale vigente.

Globachem NV

Brustem Industriepark -Lichtenberglaan 2019 3800 Sint-Truiden (Belgio) tel. +32 11 78 57 17

Distribuito da:

SIPCAM Italia S.p.A. - Via Sempione, 195 - 20016 Pero (MI)

Officina di produzione

Kwizda Agro GmbH - Werk Leobendorf, Laaer Bundesstraße/Kwizda Allee 1 - 2100 Leobendorf – Austria

MED Agrochemicals S.r.l. – Via La Doccia, 15 47897 Fiorentino (RSM)

SCHIRM GmbH – Mecklenburger Strasse 229 D-23568 Lübeck - Germania

Registrazione del Ministero della Salute n. 17497 del 7/01/2020

Contenuto netto: g 100, 150, 250, 500 kg 1, 2, 5, 10, 20

Partita n. del.....

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

- 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%;

- 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%.

Protezione dell'operatore: Durante la fase di miscelazione a carico del prodotto utilizzare guanti in nitrile tipo EN 374-3, tuta in poliestere e cotone (230 g/m²) con trattamento impermeabilizzante, grembiule con classe di protezione chimica classe III e tipo 3 o 4 certificata EN 14605 ed occhiali protettivi conformi alla norma EN 166. Durante l'applicazione del prodotto: in caso di trattore con cabina, indossare guanti in nitrile tipo EN 374-3 e tuta in poliestere e cotone (230 g/m²) con trattamento impermeabilizzante; in caso di trattore senza cabina indossare guanti in nitrile tipo EN 374-3, tuta in poliestere e cotone (230 g/m²) con trattamento impermeabilizzante, grembiule con classe di protezione chimica classe III e tipo 3 o 4 certificata EN 14605. Durante il lavaggio dell'attrezzatura indossare guanti in nitrile tipo EN 374-3, tuta in poliestere e cotone (230 g/m²) con trattamento impermeabilizzante ed occhiali protettivi conformi alla norma EN 166. Tempo di rientro: 48 ore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Irritante oculare e cutaneo; per ingestione: scialorrea, vomito e diarrea. Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleli.

ISTRUZIONI PER L'USO

CALDERA è una formulazione in granuli idrodispersibili in acqua contenente 700 g/kg di dithianon. È un fungicida per il controllo della Ticchiolatura (*Venturia* spp.) delle pomacee con attività anche sugli stadi precoci delle malattie dei frutti come maculatura fuliginosa, patina bianca, botrite (*Schizothyrium pomi*, *Gloeodes pomigena*, *Botrytis cinerea*), ruggine, septoriosi delle pere (*Mycosphaerella pyri*, *Gymnosporangium fuscum*).

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

CALDERA può essere utilizzato fino ad un massimo di 6 applicazioni per anno, utilizzando un volume d'acqua compreso tra 200 e 1000 litri/ha in relazione alla dimensione ed all'apparato fogliare degli alberi in modo da garantire una buona copertura. Intervenire con trattamenti preventivi a partire dall'inizio del germogliamento alla dose di 0,5 kg/ha con un intervallo minimo di 5 giorni o quando le piogge infettanti raggiungono i 25 mm. Nei programmi curativi è possibile intervenire fino a 32 ore dopo l'inizio di una pioggia infettante.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE

Assicurarsi che l'irroratore sia privo di qualsiasi residuo solido o liquido proveniente da un precedente trattamento e sia impostato per effettuare un'applicazione uniforme al volume corretto. Riempire il serbatoio con metà del volume necessario di acqua pulita e avviare l'agitatore. Aggiungere lentamente la quantità necessaria di prodotto. Aggiungere il resto dell'acqua e continuare l'agitazione finché la soluzione non è completa e durante tutto il periodo del trattamento. Sciacquare per tre volte la confezione vuota di prodotto e versare l'acqua di lavaggio nel serbatoio. Lavare accuratamente con acqua tutti gli ugelli e le apparecchiature di misurazione e taratura del mezzo immediatamente dopo l'uso.

Compatibilità 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. **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.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 42 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO

Conservare il prodotto nel contenitore originale chiuso, in luogo sicuro fresco e ben ventilato, al riparo dal gelo (temperatura minima di stoccaggio 4°C), lontano da alimenti o mangimi. Sciacquare accuratamente il contenitore utilizzando attrezzature di risciacquo a pressione o con triplo risciacquo manuale.

CONDIZIONI DI FORNITURA

Tutti i prodotti da noi forniti sono di alta qualità e adatti allo scopo per il quale sono state prodotte, ma poiché non possiamo controllare il loro immagazzinamento, la manipolazione, la miscelazione, l'uso, o le condizioni atmosferiche prima, durante o dopo l'applicazione che possono influire sulle prestazioni dei prodotti stessi, sono escluse tutte le condizioni e le garanzie, statutarie o sulla qualità o l'idoneità per qualsiasi scopo che li riguardino. Nessuna responsabilità sarà accettata da noi o dai rivenditori per eventuali mancate prestazioni, danni o lesioni derivanti da loro stoccaggio, manipolazione, applicazione o utilizzo. Queste condizioni non possono essere variate dal nostro personale, dagli agenti o dai rivenditori indipendentemente dal fatto che essi supervisionino o assistano all'utilizzo di tali beni.

ATTENZIONE

- **Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta**
- **Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato**
- **Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali**
- **Non applicare con mezzi aerei**
- **Da non vendersi sfuso**
- **Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua**
- **Operare in assenza di vento**
- **Il contenitore non può essere riutilizzato**
- **Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente**