

ALLEGATO

RONZIO DF

FUNGICIDA SISTEMICO IN MICROGRANULI IDRODISPERSIBILI AD AZIONE PREVENTIVA ED ERADICANTE

Composizione:
g 100 di prodotto contengono:
Tebuconazolo puro g 25
Coformulanti q.b. a g 100

FRASI DI RISCHIO
Nocivo per ingestione; Possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati; Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

CONSIGLI DI PRUDENZA
Conservare fuori dalla portata dei bambini; Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego; Non respirare le polveri; Evitare il contatto con la pelle; In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta; Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza



NOCIVO



**Pericoloso
per
l'ambiente**



**HELM AG - Nordkanalstrasse, 28
D-20097 Hamburg, Germany – Tel. +49 40 23750**

Stabilimenti di produzione:
SULPHUR MILLS LIMITED - 1904, A-18/18, G. I. D. C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist-Bharuch, State- Gujarat, India
SULPHUR MILLS LIMITED - 1905/1928/29/30, G.I.D.C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist- Bharuch, State- Gujarat, India
SULPHUR MILLS LIMITED - Plot No: 230/231/232, GIDC, Panoli, Dist: Bharuch, State- Gujarat, India

Autorizzazione del Ministero della Salute n. xxxx del xx/xx/xxxx

Contenuto Netto: g 250 – 500; kg 1 – 5

Partita n.:

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. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: SINTOMI: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose e dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimento 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.

Consultare un Centro Antiveneni

MODALITÀ E CAMPI D'IMPIEGO - RONZIO DF è un fungicida triazolico ad attività sistemica. Possiede azione preventiva ed eradicante. La formulazione microgranulare idrodispersibile ne rende pratico e sicuro l'impiego. RONZIO DF può essere utilizzato sulle seguenti colture:

Melo, Pero

- contro la Tichiolatura (*Venturia spp.*) alla dose di 40-50 g/ hl, in miscela con fungicidi citotropici (Dodina, ecc.) o di copertura (Ditianon, Captano, Mancozeb, Toliifluanide, ecc). Intervenire preventivamente ad intervalli di 6-8 giorni fino alla fase del frutto noce; successivamente allungare l'intervallo fra i trattamenti a 10-15 giorni. E' possibile impiegare RONZIO DF anche trattando entro 72-96 ore dall'inizio dell'infezione
- contro l'Oidio o "Mal bianco" alla dose di 40-50 g/h
- contro la "Maculatura bruna" del Pero alla dose di 50-75 g/hl

Pesco e Nettarine, Albicocco, Ciliegio, Susino:

- contro la Monilia (*Monilia spp.*) e la Botrite alla dose di 50-75 g/hl intervenendo:
 - a) a cavallo della fioritura effettuando 1-2 trattamenti
 - b) in pre-raccolta effettuando 1-2 applicazioni a distanza di 7 giorni
- contro il "Mal bianco" alla dose di 50-75 g/hl
- contro la Ruggine del Susino alla dose di 50 g/hl effettuando 1-2 trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi

Vite:

contro l'Oidio alla dose di 40 g/hl ogni 10-14 giorni, in miscela o in alternanza con prodotti a diverso meccanismo d'azione (Zolfi, Quinoxifen, ecc.)

Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Pomodoro, Peperone, Carciofo:

contro l'Oidio alla dose di 50 g/hl trattando ogni 7-10 giorni

Asparago: contro la Ruggine e la Stenfiliosi alla dose di 50 g/hl intervenendo ogni 7-10 giorni. Impiegare RONZIO DF esclusivamente dopo la raccolta dei turioni durante la stagione vegetativa

Frumento, Orzo:

RONZIO DF si impiega alla dose di 1,0 Kg/Ha intervenendo:

- a) contro il "Mal del piede" in fase di accestimento-levata
- b) contro l'Oidio o "Mal bianco", Ruggini (*Puccinia spp.*), Rincosporiosi (*Rhynchosporium spp.*), Elmitosporiosi, Septoria (*Septoria spp.*) dalla

11 8 OTT. 2013

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del



- fase di inizio, levata alla spigatura
- c) contro le Fusariosi della spiga (*Fusarium spp.*) in fase di piena fioritura

Tappeti erbosi:

contro la *Microdochium nivale*, *Sclerotinia homeocarpa*, *Rizoctonia solani* a 1,5-2,0 g per 10 m² (1,5-2,0 kg/ha). Intervenire alla comparsa dei primi sintomi e, successivamente, dopo 10-20 giorni in funzione dell'evoluzione epidemica della malattia. E' obbligatorio segnalare con appositi cartelli il divieto di accesso nell'area trattata, mantenendo tale divieto per 48 ore dopo l'applicazione

COLTURA	PARASSITA	DOSE massima g/hi formulato	DOSE massima g/ha formulato	TRATTAMENTI (numero massimo)	VOLUME D'ACQUA (Litri/ha)
Melo	Ticchiolatura e Oidio	50	900	4	1400-1880
Pero	Ticchiolatura Maculatura bruna	50 75	800 1200	4	1400-1880
Pesco e Nettare	Monilia, Botrite, Oidio	75	1125	2	1000-1500
Albicocco	Monilia, Botrite, Oidio	75	1125	2	1000-1500
Ciliegio	Monilia, Botrite	75	1125	2	1000-1500
Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Pomodoro, Peperone, Carciofo, Asparago	Oidio	50	500	4	800-1000
Asparago	Ruggini e Stempfiliosi	50	500	4	800-1000
Frumento, Orzo	"Mal del piede", Oidio, Ruggini, Rincosporiosi, Elmintosporiosi, Septoria, Fusariosi		1000	1	
Tappeti erbosi	<i>Microdochium nivale</i> , <i>Sclerotinia homeocarpa</i> , <i>Rizoctonia solani</i>		1500-2000	2	600-800

COMPATIBILITA' - RONZIO DF può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

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.

INTERVALLO DI SICUREZZA – sospendere i trattamenti:

3 giorni prima del raccolto di Pomodoro, Peperone, Cetriolo, Zucchini

7 per Carciofo, Cocomero, Melone, Pesco e Nettare, Ciliegio, Albicocco, Susino

14 per la Vite

15 per il Pero

30 per Melo

Frumento e Orzo: trattamento fino alla fine della fioritura

ATTENZIONE

- Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore dal trattamento.
- Per lavorazioni agricole tra le 24 e le 48 ore dal trattamento, indossare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle.
- Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate prima che sia trascorso il tempo di carenza.
- Evitare che le donne in età fertile utilizzino il formulato o siano ad esso professionalmente esposte.
- Il formulato contiene una sostanza attiva tossica per gli organismi acquatici.
- 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
- Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso
- 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
- Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del ...

18 OTT. 2013

