RAMEPLANT 50

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE MICRONIZZATA

RAMEPLANT 50

COMPOSIZIONE

100 g. di prodotto contengono:

- Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) g. 50
- Coformulanti q.b. a





NOCIVO

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

FRASI DI RISCHIO

Nocivo per inalazione e per ingestione - 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 Iontano da alimenti o mangimi e da bevande - Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego - Non gettare i residui nelle fognature - In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta - Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi - Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza - Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.[Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque delle aziende agricole e delle strade]

Titolare della registrazione:

PHOENIX-DEL S.r.I. /P.zza G. Salvemini nr. 7 - 35131 - PADOVA - Tel.: 049 661129

Stabilimenti di produzione:

AGRI-ESTRELLA, S. De R.L. de C.V. - Ritorno Alfonso Reyes nr. 331 Complejo Industrial - Chihuahua , 31109 Mexico

g. 100

Registrazione n° 7907 del 23.4.90 del Ministero della Sanità

Taglie: kg 1 - 5 - 20 - 25 Partita n°.......

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminose, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Melo e pero: contro Ticchiolatura 600-800 g/hl di acqua (trattamenti invernali), 250-300 g/hl di acqua (all'ingrossamento delle gemme), 200-250 g/hl di acqua (alla comparsa dei mazzetti fiorali);

Pesco: contro Bolla e Corineum delle foglie 800-1000 g/hl di acqua (trattamenti invernali), 100 g/hl di acqua (a foglie vere).

Viticoltura: Peronospora della vite trattamenti preventivi ripetuti con 300-500 g/hl.

Sedano, cipolla, asparago, fagiolo, pisello, cetriolo: contro Cercospora e Ruggine trattamenti preventivi con 300 g/hl di acqua.

Olivicoltura: Occhio di Pavone 400-600 g/hl di acqua.

Patata e pomodoro: contro Peronospora 400-500 g/hl di acqua. Barbabietola da zucchero: contro Cercospora 400-500 g/hl di acqua.

Colture Floreali: Septoriosi, Alternariosi e Ruggine del crisantemo e garofano 200 g/hl di acqua; Ticchiolatura nera della rosa 150 g/hl di acqua.

Per la preparazione della miscela stemperare subito prima dell'uso l'opportuna dose di prodotto in poca acqua, mescolare fino ad ottenere una poltiglia sufficientemente fluida ed omogenea ed aggiungere quindi il rimanente quantitativo di acqua per ottenere la diluizione richiesta.

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con gli antiparassitari di sintesi.

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.

FITOTOSSICITA': Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravestein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C.William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso è pericoloso .

Chi impiega il prodotto è responsabile di 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

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO