

ZOLFO VENTILATO 99%

(fungicida in polvere secca)

ZOLFO VENTILATO 99%

Registrazione Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 13230 del 09/04/2009

COMPOSIZIONE

100 g. di prodotto contengono:

Zolfo puro (esente da selenio) g. 99
Coformulanti q.b. a g. 100

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

EUH210: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

ESSECO S.r.l.

Via San Cassiano, 99
28069 San Martino di Trecate (NO)
Telefono +39 0321 790.1

Stabilimento di produzione:
ESSECO S.r.l.

Via Cantarana, 49 - San Cipriano Po (PV)

Contenuto: **Kg 0,5-1-5-10-20-25-50-250*-500***

Partita n.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:

Durante le operazioni di carico e miscelazione del prodotto e di applicazione manuale è raccomandato l'uso di indumenti da lavoro, guanti protettivi e protezioni respiratorie.

Durante le operazioni di mantenimento successive al trattamento è raccomandato l'uso di indumenti da lavoro e guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle, lavare abbondantemente con acqua e sapone.

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 e delle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare:

- una fascia di sicurezza non trattata di 5m dai corpi idrici superficiali per l'uso su vite (applicazioni tardive);
- una fascia di sicurezza non trattata di 20m dai corpi idrici superficiali per l'uso su pomacee e drupacee;
- una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 5m dai corpi idrici superficiali per gli usi su ortaggi a radice e tubero.

- per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20m dalla zona non coltivata.

INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

In caso di intossicazione chiamare il medico o un CENTRO ANTIVELENI per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

Fungicida in polvere secca per il controllo dell'Oidio della vite, dei fruttiferi e delle colture orticole e floricole.

Grazie alla finezza delle particelle il prodotto assicura una completa ed uniforme copertura della vegetazione ed una elevata efficacia.

CAMPI E DOSI D'IMPIEGO:

Vite: 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 7 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° e la 3° da BBCH 53 (grappoli visibili) e le successive da BBCH 71 (allegagione);

Pomacee (melo, pero, cotogno): drupacee (pesco, nettarina, albicocco, ciliegio, susino), mandorlo, nocciolo, fragola: 25 kg/ha, effettuare al massimo 5 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° e la 3° da BBCH 53 (comparsa dei mazzetti fiorali), le successive da BBCH 71 (allegagione);

Ortaggi a radice e tubero: 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la prima applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), le successive da BBCH 53 (fusto della pianta al 30% della dimensione finale);

Ortaggi a frutto: 25 kg/ha, effettuare al massimo 5 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la prima applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), le successive da BBCH 53 (3° infiorescenza visibile);

Ortaggi a bulbo: 25 kg/ha, effettuare al massimo 3 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la prima applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), le successive da BBCH 53 (fusto della pianta al 30% della dimensione finale);

Floreali ed ornamentali: 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la prima applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), le successive da BBCH 53 (primo fiore visibile).

MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega con impolveratori meccanici ad erogazione regolabile. Durante l'applicazione assicurarsi che la nube investa la vegetazione ricoprendola uniformemente. Iniziare gli interventi al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia, proseguendoli secondo i normali calendari di lotta della zona.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare ZOLFO VENTILATO 99% ad altri fungicidi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con generalità dei prodotti in polvere secca. Deve essere distribuito a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli oli minerali e del Captano

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.

FITOTOSSICITÀ

Può arrecare danno alle seguenti cultivar:

MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvillia bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap;

PERE: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio;

VITE: Sangiovese.

Può essere fitotossico sulle CUCURBITACEE..

Avvertenza: Non effettuare i trattamenti nelle ore più calde della giornata.

Sospendere i trattamenti 5 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 MEZZI AEREI
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E
BEVANDE O CORSI D'ACQUA
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO**

**SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**

* Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.