

TEBUSIP® COMBI

FUNGICIDA IN GRANULI IDRODISPERDIBILI AD ATTIVITA' PREVENTIVA, CURATIVA ED ERADICANTE PER VITE DA VINO, FRUTTIFERI ED ALTRE COLTURE.

TEBUSIP COMBI – Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

Tebuconazolo puro	g 4,5
Zolfo puro (esente da selenio)	g 70
Coformulanti q.b. a	g 100

® marchio registrato



Titolare dell'autorizzazione:

SIPCAM OXON S.p.A.
Sede legale: via Carroccio 8 – Milano
Tel. 02 353781



Officina di produzione

CEREXAGRI S.A.S. Marsiglia (Francia)
SULPHUR MILLS LTD – Panoli industrial area, Panoli, Ankleshwar, Dist-Bharuch, State-Gujarat, India



Officine di confezionamento:

Sipcam Oxon SpA – Salerano sul Lambro (LO)
Kollant Srl – Maniago (PN)
Sinapak Srl – Stradella (PV)

ATTENZIONE

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 14474 del 10/01/2009

Contenuto netto:

g 250- 500 / Kg 1- 2- 2,5- 5-10 -15-20- 25

Partita N.

Distribuito da:

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

Ital-Agro S.r.l. - Via Vittorio Veneto 81, Salerano sul Lambro (LO)

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H361d Sospettato di nuocere al feto.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso.

P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

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.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore dal trattamento. Non immettere bestiame al pascolo prima che sia trascorso il tempo di carenza.

INFORMAZIONI MEDICHE

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Tebuconazolo 4,5% e Zolfo 70%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Tebuconazolo - 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 sistematica 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.

Zolfo: non noti

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

TEBUSIP COMBI è una miscela fungicida a base di tebuconazolo e zolfo, pronta all'uso sotto in una particolare formulazione di microgranuli idrodispersibili denominata DISPERSS per la sua immediata e completa dispersione anche in volumi d'acqua particolarmente ridotti. Tale formulazione inoltre rende molto agevole sia la manipolazione del prodotto che la sua messa in opera.

TEBUSIP COMBI esalta appieno le proprie caratteristiche quando applicato con criterio preventivo, tuttavia risulta efficace anche in modalità curativa od eradicante (peculiarità sia di tebuconazolo che di zolfo).

La presenza di una quota rilevante di zolfo, oltre a completare lo spettro d'azione della miscela, permette una corretta gestione delle problematiche legate alla potenziale insorgenza di resistenze nei confronti dei fungicidi appartenenti alla famiglia degli inibitori degli steroli (IBS).

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Coltura	Avversità	Dose d'impiego	Dose massima	Numero massimo trattamenti
VITE DA VINO	Oidio	220 g/hl	2,2 kg/ha	3
MELO	Ticchiolatura	220 – 280 g/hl	5,0 kg/ha	3*
PERO	Ticchiolatura	220 – 280 g/hl	5,0 kg/ha	3*
PESCO	Oidio, Monilia	280 – 410 g/hl	6,6 kg/ha	3
	Bolla	440 g/hl		
FRUMENTO ed ORZO (fino a fine fioritura)	Oidio, Septoriosi, Ruggini, Fusarium, Mal del piede	5-5,5 kg/ha	5,5 kg/ha	2
ORTICOLE (Melone, Cocomero, Zucca, Zucchini)	Oidio, Ruggini, Stemphylium	280 g/hl	2,8 kg/ha	3

*In melo e pero sospendere i trattamenti quando il diametro dei frutti ha raggiunto la dimensione di 3,5/4 cm (BBCH 75) e rispettare un intervallo minimo tra i trattamenti di 6 giorni.

Modalità d'impiego: Versare **TEBUSIP COMBI** direttamente nella botte riempita per ¾ con acqua mantenendo l'agitatore in funzione; aggiungere poi il rimanente quantitativo d'acqua previsto per l'impiego.

COMPATIBILITÀ Il prodotto è compatibile con tutti gli altri prodotti fitosanitari 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: 60 giorni per melo e pero, 14 giorni per vite da vino, cocomero e zucca, 7 giorni per pesco e melone, 3 giorni per zucchini.

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 i mezzi aerei; Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso; Operare in assenza di vento; Da non venderli sfusi; Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato.