

CHIMIBERG e DIAGRO sono marchi di DIACHEM S.p.A.

Azienda con sistema di gestione certificato Qualità ISO 9001/15,
Sicurezza ISO 45001/18, Ambiente ISO 14001/15 da SGS Italia S.p.A.

DIACHEM S.p.A.

Sede legale:
Via Tonale, 15
Albano Sant'Alessandro (BG) - Italy

Stabilimento e uffici:
Via Mozzanica, 9/11
24043 Caravaggio (BG) - Italy

P. +39 0363 355611
www.diachemagro.com

P. IVA/VAT 03483880161
Cap. Soc. Euro 6.000.000 I.V
R.E.A. BG 382524
Codice SDI A4707H7

Caravaggio, 19 aprile 2024

Oggetto: Tiolene, estensione d'impiego

Gentile Cliente,

comunichiamo che con Decreto del 16/04/2024 è stata disposta l'estensione d'impiego del prodotto TIOLENE (reg. n° 7764 del 28/04/1989, a base di zolfo) alla coltura del riso per il contenimento del Brusone.

MODIFICHE APPORTATE

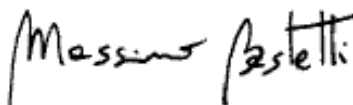
- Estensione ai campi d'impiego Riso per l'avversità Brusone (*Pyricularia oryzae*)

SMALTIMENTO SCORTE:

- Le scorte giacenti in commercio possono essere commercializzate consegnando copia del facsimile di etichetta allegata alla presente comunicazione, alla cui lettura si rimanda per le corrette modalità d'impiego.

A disposizione per ulteriori chiarimenti, porgiamo cordiali saluti

Per Direzione Diachem S.p.A.



Diachem si avvale di servizi innovativi per la distribuzione via PEC o e-mail, con possibilità di tracciatura dell'avvenuta consegna, delle Schede di Sicurezza dei prodotti acquistati e di altra documentazione importante quale la tempistica di smaltimento scorte e le nuove etichette autorizzate: consulti periodicamente la casella e-mail o PEC comunicataci, inviando eventuale richiesta di modifica a info@diachemitalia.it

Diachem World, More **Power** to Ideas

TIOLENE

Anticrittogamico per la lotta contro le malattie fungine sensibili allo zolfo
Sospensione concentrata

MECCANISMO D'AZIONE: FRAC M2

TIOLENE Registrazione Ministero della Sanità n. 7764 del 28/04/1989

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

ZOLFO puro g 56,09 (= 800 g/l)
(esente da Selenio)

Coformulanti q.b. a g 100

Contenuto:

ml 50-100-200-250-500
L 1-5-10-20-25-50-200-600

Partita n.

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

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 Contiene 2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl) triethanol. Può provocare una reazione allergica. EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

ESSECO Srl

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

Stabilimento di produzione: **Diachem S.p.A.** – U.P. SIFA – Caravaggio (BG)

Distribuito da:

Diachem S.p.A. - Via Tonale 15 - 24061 Albano S. Alessandro (BG) – Tel. 0363 355611

Agricom S.a.s. - C/da Matinelle, 38 - 85057 Tramutola (PZ) - Tel. +39 0975 354312

AL.FE S.r.l. - Via E. Majorana 9 - 46030 Pomponesco (MN) – Tel. 0375 868802

COMPO Italia S.r.l. - Via Marconato 8 – 20811 Cesano Maderno (MB) – Tel. 0362 512.1

COPYR S.p.A. - Via Stephenson 29 - 20157 Milano Tel. 02 390368.1

Green Ravenna S.r.l. - Via dell'Artigianato 21 – 48033 Cotignola (RA) – Tel. 0545 908980

ICL Italia Treviso S.r.l. - Via D. Monterumici 8 - 31100 Treviso (TV) – Tel. 0422 436331

Ital-Agro S.r.l. - Via Vittorio Veneto 81 - 26857 Salerano sul Lambro (LO) - Tel. 0371 71090

Kollant S.r.l. - Via C. Colombo 7/7 A - 30030 Vigonovo (VE) - Tel. 049 9983000

Newpharm Home&Garden S.r.l. - Via dell'Artigianato 22 – 35010 Santa Giustina in Colle (PD) – Tel. +39 049 9303165

Linfa S.p.A. - Cura del Verde - Via Don Milani 1 - 42043 Gattatico (RE) - Tel. 0522 908702/4

SBM Life Science S.r.l. - Via Montefeltro 6 - 20156 Milano Tel. 02 83968856

Sepran S.r.l. - Via Brenta 20 - 36033 Isola Vicentina (VI) – Tel. 0444 976562

VEBI Istituto Biochimico S.r.l. - Via Desman 43 - 35010 Borgoricco (PD) - Tel. 049 9337111

Zapi S.p.A. - Via Terza Strada 12 – 35026 Conselve (PD) – Tel. 049 9597700

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

TIOLENE è una sospensione concentrata a base di zolfo caratterizzato da una pronta e facile dispersibilità in acqua durante la preparazione della miscela. Il processo di formulazione consente di ottenere la più appropriata distribuzione granulometrica, al fine di assicurare la migliore e più corretta copertura della vegetazione trattata. La formulazione flowable conferisce caratteristiche di elevata adesività, resistenza al dilavamento e adeguata persistenza.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

TIOLENE si impiega in trattamenti preventivi o alla prima comparsa dei sintomi ripetendo i trattamenti ad intervalli variabili in funzione dell'andamento stagionale e della intensità degli attacchi.

Coltura	Avversità	Dose	Note	Volumi d'acqua
Vite	Oidio (<i>Erysiphe necator</i>)	3-4 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 8 trattamenti intervenendo ogni 7 giorni (intervallo minimo).	500-1000 l/ha
Pomacee	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pyrina</i>), Oidio (<i>Podosphaera leucotricha</i> , <i>Phyllactinia mali</i>), Eriofidi (<i>Eriophyes pyr</i>)	3-4 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 8 trattamenti intervenendo ogni 7 giorni (intervallo minimo).	500-1500 l/ha
Drupacee	Oidio (<i>Podosphaera</i> sp.), Bolla (<i>Taphrina deformans</i>)	3-4 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 8 trattamenti intervenendo ogni 7 giorni (intervallo minimo).	500-1500 l/ha
Nocciolo	Oidio (<i>Phyllactinia corylicola</i>), Eriofidi (<i>Phytoptus avellanae</i>)	3-4 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 8 trattamenti intervenendo ogni 7 giorni (intervallo minimo).	500-1500 l/ha
Pomodoro e altri ortaggi a frutto (Solanacee, Cucurbitacee con buccia commestibile e non commestibile) in pieno campo e serra	Oidio (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Golovinomyces</i> sp., <i>Podosphaera</i> sp., <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	2 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 6 trattamenti intervenendo ogni 10 giorni (intervallo minimo).	400-1500 l/ha
Cavoli, Ortaggi a stelo	Oidio (<i>Erysiphe cruciferarum</i> , <i>Leveillula taurica</i>)	2 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 6 trattamenti intervenendo ogni 10 giorni (intervallo minimo).	400-1500 l/ha
Legumi freschi e da granella	Oidio (<i>Erysiphe pisi</i>)	2 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 6 trattamenti intervenendo ogni 10 giorni (intervallo minimo).	400-1500 l/ha
Floreali ed Ornamentali in pieno campo e serra, Forestali	Oidio (<i>Sphaerotheca</i> spp., <i>Oidium chrysanthemi</i> , <i>Microsphaera</i> spp., <i>Leveillula</i> spp., <i>Erysiphe</i> spp., <i>Phyllactinia</i> sp., <i>Podosphaera</i> sp.)	3 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 5 trattamenti intervenendo ogni 10 giorni (intervallo minimo).	450-1500 l/ha
Cereali	Oidio (<i>Blumeria graminis</i>)	8-10 l/ha	Trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi. Effettuare massimo 4 trattamenti con cadenza di 10 giorni (intervallo minimo).	150-500 l/ha
Riso	Brusone (<i>Pyricularia oryzae</i>)	4-8 l/ha	Effettuare massimo 3 trattamenti ogni 8-10 giorni nel periodo compreso tra la formazione del panicolo (BBCH 31) e la maturazione latte (BBCH 75), in funzione dello sviluppo della malattia.	300-600 l/ha

COMPATIBILITÀ

Non è compatibile con prodotti fitosanitari alcalini (poltiglia bordolese, polisolfuri, ecc.), con oli minerali, con Captano e prodotti contenenti solventi organici di origine vegetale.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno 3 settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano. Al fine di prevenire effetti dannosi alle colture trattate (scottature) e per proteggere le piante non bersaglio, non applicare il prodotto quando le temperature superano i 30°C.

Può essere dannoso sulle cultivar di MELO: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvillia bianca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome beauty, Stayman red, Winesap; PERO: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio; e sulle CUCURBITACEE. Su Floreali e Ornamentali o varietà di nuova introduzione effettuare saggi preliminari prima dell'impiego.

Tempo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 5 giorni per Vite, Pomacee, Drupacee, Nocciolo, Cereali; 3 giorni per Pomodoro, Ortaggi a frutto (Solanacee, Cucurbitacee a buccia commestibile e non commestibile), Cavoli, Ortaggi a stelo, Legumi freschi e da granella.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

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

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.

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO.

DA NON VENDERSI SFUSO.

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LENORME VIGENTI.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.