

TOPAS COMBI LIQUIDO

Fungicida sistemico e di contatto con azione preventiva, curativa e bloccante
SOSPENSIONE CONCENTRATA
Meccanismo d'azione: FRAC code 3 penconazolo – M2 zolfo

TOPAS COMBI LIQUIDO - Registrazione Ministero della Salute n° ...16101. del ...08/11/2016....

Composizione

- Penconazolo puro	g. 1,25 (= 15 g/l)	partita n.
- Zolfo puro (esente da Selenio)	g. 33,30 (= 400 g/l)	
- coformulanti	q.b. a g. 100	

Diachem S.p.A.

Via Tonale, 15 - 24061 Albano S. Alessandro (Bergamo)
 Tel. 0363 355611

Stabilimento di produzione:

Diachem S.p.A. U.P. SIFA - 24043 Caravaggio (BG)

contenuto: 50-100-200-250-500-750 mL; 1-5-20 L

Distribuito da

SYNGENTA ITALIA S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6, 20126 Milano – Tel. 02/334441



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 – Provoca grave irritazione oculare. H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

PREVENZIONE: P264 – Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 – Proteggere gli occhi/il viso.
REAZIONE: 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. P337+P313 – Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito.

SMALTIMENTO: P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 - Contiene 2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triethanol. Può provocare una reazione allergica. EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

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. Indossare i guanti prima di effettuare operazioni di rifinitura manuale sulle colture trattate.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio non trattare la coltura in una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri per pesco (comprese le nettarine e ibridi simili) e di 5 metri per vite, colture ornamentali e da fiore da zone non coltivate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE, DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

TOPAS COMBI LIQUIDO è un fungicida sistemico e di contatto che può essere utilizzato come preventivo, curativo e come bloccante; l'assorbimento della componente sistemica avviene velocemente (poche ore).

Le dosi per ettolitro d'acqua si riferiscono a volumi di trattamento normali, pari a 1000 l/ha di acqua su colture arboree e 600-800 l/ha di acqua su colture orticole, ornamentali e floreali. In caso di adozione di volumi di trattamento più alti o più bassi, rispettare le dosi per ettaro indicate.

VITE:

Oidio (*Uncinula necator*) - Trattamenti preventivi in pre e post-fioritura: 150–200 ml/hl (1,5-2 l/ha) intervenendo ogni 12-14 giorni oppure 100–150 ml/hl (1-1,5 l/ha) effettuando il trattamento ogni 7-10 giorni. Possiede azione collaterale contro l'erinosi. Numero di trattamenti: 3-4.

PESCO (comprese le Nettarine ed ibridi simili):

Oidio (*Sphaerotheca pannosa*), **Monilia** (*Monilia laxa*) - Trattamenti preventivi: in zone dove il rischio di infezione è alto e con cultivar particolarmente sensibili intervenire con 250–340 ml/hl (2,5-3,4 l/ha) dalla caduta petali ed ogni 10-14 giorni. In zone a minor rischio intervenire ogni 14-21 giorni. Qualora sia necessario intervenire in presenza dei primi sintomi, utilizzare il dosaggio più elevato. Numero di trattamenti: 2-3

Contro **bolla, monilia, corineo** il prodotto esplica un'attività collaterale che può essere sufficiente se sono stati effettuati gli specifici trattamenti specifici.

Malattie da conservazione (*Monilia fructigena*, *Penicillium* spp.) - in pre-raccolta effettuare 2 trattamenti a cadenza settimanale alla dose di 340 ml/ hl (3,4 l/ha).

ORTICOLTURA (in campo e in serra): MELONE; ZUCCHINO; ZUCCA; CETRIOLO; CARCIOFO (solo campo)

Oidio (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca pannosa*, *Leveillula taurica*): In pieno campo o dopo la rimozione del telo di protezione, fare da 2 a 4 trattamenti ogni 10-14 giorni a 170–340 ml/hl (1,35-2 l/ha) a seconda della coltura e del rischio di infezione. Iniziare i trattamenti preventivamente o alla comparsa dei primissimi sintomi.

COLTURE ORNAMENTALI E DA FIORE (in campo e in serra):

Oidio e ruggini - impiegare 240–340 ml/ hl (1,9-2 l/ha) con 2-4 trattamenti ogni 10-14 giorni a seconda della coltura e della incidenza della malattia. Data l'esistenza di numerose specie e varietà con diverse sensibilità, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici prima di passare ad applicazioni su larga scala.

GESTIONE DELLE RESISTENZE: per evitare l'insorgenza di fenomeni di resistenza non superare il numero di applicazioni proposto e alternare l'uso del prodotto prodotto con fungicidi a differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITÀ: Il prodotto non è compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), olii minerali, captano. Irrorare a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii 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: quando si verificano condizioni di elevata temperatura lo zolfo presente potrebbe dare luogo a fenomeni di fitotossicità su cucurbitacee in serra o sotto tunnel e vite varietà Sangiovese.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 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 I MEZZI AEREI

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

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
 IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**