

VINTAGE® C DISPERSS®

ANTIPERONOSPORICO CITOTROPICO IN GRANULI IDRODISPERSIBILI

VINTAGE® C DISPERSS

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

BENTIAVALICARB puro g	1,75
RAME Metallo puro	g 37,5
(sotto forma di solfato tribasico)	
Coformulanti q.b. a	g 100

Indicazioni di pericolo

H302 Nocivo se ingerito. H319 Provoca grave irritazione oculare. H317 Può provocare una reazione allergica della pelle. H351 Sospettato di provocare il cancro. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze – P280 Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso - P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone - P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti - P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico – P405 Conservare sotto chiave – P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionali vigente

UPL Europe Ltd.

The Centre - Birchwood Park - Warrington WA3 6YN Cheshire (UK) – Tel. +44 1925 819999

Distribuito da:

UPL Italia Srl - Via Terni 275 - 47522 San Carlo di Cesena (FC) – Tel. 0547 661523

Officine di produzione e/o confezionamento: CEREXAGRI S.A. – Moux (Francia) - STI Solfotecnica Italiana S.p.A. – Cotignola (RA)

Registrazione del Ministero della Salute N. 15832 del 3.07.2013

Contenuto netto: g 500 kg 1-2-2-4-2,5-4-4,8-5-8-10-15-20-25 PARTITA N°

ATTENZIONE



Prescrizioni supplementari

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 agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una distanza di sicurezza non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali per la vite. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una distanza di sicurezza non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali per il pomodoro in pieno campo. Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una distanza di sicurezza non trattata di 5 metri dalle aree adiacenti non coltivate. Indossare guanti e indumenti protettivi appropriati durante tutte le fasi di miscelazione, carico ed applicazione del prodotto. Non rientrare sui terreni trattati prima che siano trascorse 48 ore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentiavalicarb 1,75% e Rame Metallo (da brocantite) 37,5% le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

BENTIAVALICARB – Non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo; in seguito ad ingestione di elevati quantitativi si suggerisce decontaminazione attraverso gastrolosi ed emesi.

RAME - **Sintomi**: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e 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: gastrolosi con soluzione latte-albuminosa, 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 Antiveneni.

CARATTERISTICHE

VINTAGE® C DISPERSS® è un antiperonosporico preventivo, citotropico e di contatto per vite e pomodoro a base di bentiavalicarb e rame da idrossolfato (BROCANTITE).

La speciale formulazione conferisce a VINTAGE® C DISPERSS® una dispersibilità istantanea anche in piccoli volumi d'acqua, garantendo così un risultato ottimale sia in termini di sicurezza che di efficacia.

Il bentiavalicarb isopropyl è attivo sulla maggioranza degli stadi della peronospora prima della contaminazione degli organi, compresa la gemmazione.

Le sue proprietà translaminari e antisporulanti gli permettono di proteggere la superficie inferiore delle foglie trattate e di evitare lo sviluppo delle prime infezioni.

Il bentiavalicarb isopropyl penetra rapidamente nei tessuti. Non è necessario ripetere immediatamente il trattamento anche in caso di piogge successive ad un'ora dopo il trattamento.

La presenza del rame nell'associazione permette di rafforzare l'efficacia preventiva del bentiavalicarb isopropyl sulla peronospora della vite e del pomodoro e di beneficiare della persistenza del rame sul fogliame.

L'azione persistente di VINTAGE C DISPERSS rende inutili tutti i trattamenti contro la peronospora nella settimana successiva al trattamento. In tutti i casi le applicazioni antiperonosporiche devono essere valutate in funzione della pressione della malattia e della crescita della coltura.

DOSI

VITE (da vino e da tavola)

Contro peronospora (*Plasmopara viticola*): 2 kg/ha in 400-1000 litri d'acqua

VINTAGE® C DISPERSS® può essere applicato dalla fase pre-florale per il controllo di peronospora secondo le seguenti modalità:

- Applicazione secondo criterio preventivo
- Intervallo di trattamento: 7 – 10 giorni a seconda della pressione del patogeno.

Su uve da tavola le applicazioni devono essere effettuate prima dello stadio di prechiusura grappolo.

Al fine di prevenire il rischio potenziale d'insorgenza di fenomeni di resistenza da parte del patogeno, non superare il numero massimo di 3 interventi (anche consecutivi) per stagione culturale, con prodotti a base di bentiavalicarb.

POMODORO:

Contro peronospora (*Phytophthora infestans*): 1,6 Kg/ha in 200-600 litri d'acqua.

VINTAGE® C può essere applicato durante tutto il ciclo culturale per il controllo di peronospora secondo le seguenti modalità d'impiego:

- Applicare con criterio preventivo
- Intervallo di trattamento: 7 – 9 giorni a seconda della pressione del patogeno.

Al fine di prevenire il rischio potenziale d'insorgenza di fenomeni di resistenza da parte del patogeno, non superare il numero massimo di 4 interventi (anche consecutivi) per stagione culturale, con prodotti a base di bentiavalicarb.

Al fine di ridurre al minimo il potenziale accumulo nel suolo e l'esposizione per gli organismi non bersaglio, tenendo conto al contempo delle condizioni agroclimatiche, non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo applicato medio di 4 kg di rame per ettaro all'anno.

MODALITÀ D'IMPIEGO

VINTAGE® C DISPERSS può essere impiegato sia con polverizzatori meccanici che pneumatici.

Versare VINTAGE® C DISPERSS direttamente nella botte riempita per metà con acqua mantenendo l'agitatore in funzione; aggiungere poi il rimanente quantitativo d'acqua previsto per l'impiego.

COMPATIBILITÀ VINTAGE® C DISPERSS® è fisicamente compatibile con i prodotti fitosanitari a reazione neutra o acida ed inoltre con MICROTHIOL® DISPERSS®, PENNCOZEB® DG, POLTIGLIA DISPERSS®, CUPROFIX® ULTRA DISPERSS®, CUPROFIX® F DISPERSS®, CUPROFIX® 30 DISPERSS®, THIOPRON®. **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 Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Si consiglia di effettuare saggi preliminari nei casi di applicazioni su nuove varietà o di miscela con altri prodotti fitosanitari.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI: 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLE UVE
10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DEI POMODORI**

ATTENZIONE

- Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta
- Chi impiega il prodotto è responsabile degli 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

- Non applicare con mezzi aerei
- Da non vendersi sfuso
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Operare in assenza di vento
- Il contenitore non può essere riutilizzato
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente