

MILDICUT

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)

Fungicida per la lotta contro la Peronospora della vite

Meccanismo d'azione: FRAC 21 + P07

MILDICUT - Registrazione Ministero della Salute N.12453 del 14/12/2004

COMPOSIZIONE

Cyazofamid puro	g	2,03 (=25 g/L)
Fosfonato di disodio puro	g	20,32 (=250 g/L)
Coformulanti q.b.a	g	100

**ISK BIOSCIENCES EUROPE N.V.**

Pegasus Park, De Kleetlaan 12B, Bus 9

B-1831 Diegem (Belgio)

Tel. 0032-2-6278611

Distribuito da

Certis Belchim B.V.

Via Varese 25D, scala A - 21047 Saronno (VA) - Tel. 02.9609983

Contenuto: 100-200-250-500 ml 1-2-5-10-15 L Partita n°

Stabilimenti di produzione:

ISHIHARA SANGYO KAISHA Ltd. - Yokkaichi, Giappone

ORGACHIM - Oissel, Francia

S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA - Cotignola (Ravenna)

Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl

Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée (Belgio)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.****PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.****REAZIONE: ---****CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.****SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.****INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 Contiene 1,2-benzisothiazol-3-(2H)-one. Può causare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Conservare la confezione ben chiusa in un luogo fresco e asciutto. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Durante l'applicazione evitare la deriva. Assicurarsi che il prodotto tal quale e la soluzione di irrorazione non contaminino corsi d'acqua. Per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia di sicurezza vegetativa non trattata di 5 m da corpi idrici superficiali. 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.

CARATTERISTICHE

MILDICUT è un fungicida che presenta un'eccellente attività nei confronti dei funghi della classe Oomycetes, in particolar modo contro la Peronospora della vite (*Plasmopara viticola*). Svolge azione protettiva e deve pertanto essere applicato prima dell'attacco della malattia. A seconda della pressione della malattia assicura un buon controllo per un periodo fino a 14 giorni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO**Vite:** contro Peronospora (*Plasmopara viticola*)

Effettuare il trattamento a partire dalla 5° foglia distesa fino a 21 giorni prima della raccolta, al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia. Effettuare 1 solo trattamento per anno.

Dosi d'impiego: 3,5-4,5 L/ha (corrispondenti a **350-450 ml/hl** - impiegando volumi d'acqua di 10 hl/ha). Nel caso si utilizzino volumi d'acqua inferiori o maggiori, aumentare o diminuire proporzionalmente la dose per ettolitro in modo tale da distribuire la stessa dose di 3,5-4,5 L per ettaro.

AVVERTENZE AGRONOMICHE: Il prodotto non influenza negativamente la fermentazione e la qualità dei vini. Nessun effetto negativo nei confronti degli acari utili.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire la botte dell'irroratrice con almeno il 50% di acqua e, mantenendo in agitazione la massa, aggiungere la quantità prevista di MILDICUT, quindi aggiungere la restante quantità d'acqua. Mantenere la soluzione in agitazione fino all'applicazione di tutto il prodotto. Non preparare mai un quantitativo di soluzione di irrorazione in eccedenza a quello richiesto per il trattamento.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i prodotti a base di: azoxystrobin, pyrimethanil, fluazinam, cymoxanil, deltametrina, pirimicarb, abamectina, lambda-cialotrina, tebufenozide, bacillus thuringensis, buprofezin e con olio di vaselina e fertilizzanti fogliari a base di idrolizzati proteici.

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.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta su VITE

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

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

MILDICUT

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)
Fungicida per la lotta contro la Peronospora della vite
Meccanismo d'azione: FRAC 21 + P07

MILDICUT - Registrazione Ministero della Salute N.12453 del 14/12/2004

COMPOSIZIONE

Cyazofamid puro	g	2,03 (=25 g/L)
Fosfonato di disodio puro	g	20,32 (=250 g/L)
Coformulanti q.b.a	g	100



ISK BIOSCIENCES EUROPE N.V.

*Pegasus Park, De Kleetlaan 12B, Bus 9
B-1831 Diegem (Belgio)
Tel. 0032-2-6278611*

Distribuito da

Certis Belchim B.V.

Via Varese 25D, scala A - 21047 Saronno (VA) - Tel. 02.9609983

Contenuto: 100 ml Partita n°

Stabilimenti di produzione:

ISHIHARA SANGYO KAISHA Ltd. - Yokkaichi, Giappone

ORGACHIM - Oissel, Francia

S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA - Cotignola (Ravenna)

Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl

Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée (Belgio)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: ---

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 Contiene 1,2-benzisothiazol-3-(2H)-one. Può causare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE

DISPERSO NELL'AMBIENTE