

PREVITER

FUNGICIDA AD AZIONE SISTEMICA
FORMULAZIONE: LIQUIDA
MECCANISMO D'AZIONE: FRAC 28

COMPOSIZIONE - g 100 di prodotto
contengono:
PROPAMOCARB Cloridrato g
66,7 (g/l 722)
Coformulanti q. b. ag 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 - Evitare di respirare la nebbia/gli aerosol. **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. **P501** - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla legislazione nazionale.

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 9705 del 28/07/1998

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE:

ARYSTA LifeScience Benelux SPRL

Rue de Renory, 26/1 – B 4102 Ougrée (Belgio) Tel.:+32.4.385.97.11

Officine di produzione:

GI.MA S.r.l. - Via Nino Bixio n. 6 - Cento (FE)

ARYSTA LIFESCIENCE OUGRÉE PRODUCTION SPRL - Rue de Renory n. 26/2 - B-4102 Ougrée - Belgio

ISAGRO S.p.A. - Via Nettunense Km 23,400 – 04011 Aprilia (LT)

S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. – Via E. Torricelli, 2 - Cotignola (RA)

Torre S.r.l. – Via Pian d'Asso - Torrenieri (SI)

Officine di confezionamento:

ZAPI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Via Terza Strada, 12 – 35026 Conselve (PD)

VE.BI ISTITUTO BIOCHIMICO S.r.l. - Via Desman n. 43 – Borgorico (PD)

I.R.C.A. Service S.P.A. – S.S. Cremasca 591, 10 – Fornovo S. Giovanni (BG)

Kollant S.r.l. - Vigonovo (VE).

Distributori:

ARYSTA LifeScience Italia S.r.l. – Via Paracelso, 2 – 20864 Agrate Brianza (MB) – Tel. 039/9300304

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

ZAPI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. - Via Terza Strada, 12 - 35026 Conselve (PD) - tel. 049 9597700

SEPRAN Srl - Via Brenta, 20/ 36033 Isola Vicentina (VI) - - tel. 0444 976562

AGRISYSTEM S.r.l. - C.da Rotoli 88046 Lamezia Terme (CZ) – Tel. 0968 462515

VE.BI ISTITUTO BIOCHIMICO S.r.l. - Borgorico (PD) – tel. 049 9337111

GREEN RAVENNA S.r.l. – Via Matteotti, 16 – Ravenna – tel. 0545/012280

LINFPA S.P.A. Cura del Verde – 42043 Gattatico (RE)

ICL Italia Treviso Srl – Via Monterumici, 8 – 31100 (Treviso) – Tel. 0422-436331

KOLLANT S.r.l. - Via C. Colombo 777 A - Vigonovo (VE) – Tel. 049/9983000

Orvital Spa Via Darwin, 63 20019 Settimo Milanese (MI) - Tel. 02/3355591

CIFO Srl - Via Oradour, 6 - 40016 San Giorgio di Piano (BO) - Tel. 051/6655511

Copry Spa - via Stephenson 29 20157 - Milano (MI) - Tel. 02/3903681

NEWPHARM Home&Garden Srl - via dell'Artigianato, 22- 35010 S. Giustina in Colle (PD) - Tel. 049/9303165

Contenuto netto:

ml 10-20-50-100-150-200-250-500 litri 1-5-10-20

Riferimento partita N.:



ATTENZIONE

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI– Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO - In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Avvertenza:** consultare un Centro Antiveleeni

CARATTERISTICHE

Fungicida sistemico per la difesa di numerose colture da malattie causate da Oomiceti quali *Pythium Phytophthora*, *Pseudoperonospora*, *Bremia*.

Il principio attivo è assorbito prevalentemente dalle radici e poi traslocato nell'apparato fogliare ed è caratterizzato da elevata persistenza d'azione e selettività colturale. Il trattamento stimola anche la radicazione e lo sviluppo vegetativo. L'applicazione del formulato può essere effettuata prima o dopo la semina o il trapianto della coltura con diverse modalità: irrorazioni fogliari, applicazioni al terreno, concia dei bulbi, distribuzione nell'acqua di irrigazione, aggiunta ai substrati e ai terricciati.

TRATTAMENTI FOGLIARI

- **Cetriolo (in serra):** 1,5-1,7 l/ha (massimo 1,25 kg di propamocarb/Ha) in 5-15 hl di acqua per ettaro effettuando un massimo di 3 trattamenti (ogni 10 giorni minimo) a stagione.
- **Zucchini (in campo e serra), Melone, Cocomero (in campo):** litri 1,5-3 di formulato per ettaro in 5-15 ettolitri di acqua (3-10 per Melone e Cocomero).
- **Lattuga (in campo):** litri 1,5 di formulato per ettaro in 4-15 ettolitri di acqua.

Iniziare i trattamenti al manifestarsi delle condizioni favorevoli alle malattie. Effettuare al massimo 3 applicazioni per stagione distanziate di almeno 10 giorni.

TRATTAMENTI AL TERRENO

Peperone, Cetriolo, Zucchini (in serra), Tabacco, Floreali

- distribuire ml 5-10 per metro quadro di superficie in 3-6 litri di acqua oppure 100 ml di una soluzione allo 0,15% (15 ml di prodotto in 10 litri d'acqua) per vasetto (diametro medio 11 cm) o per pianta. Effettuare 1-2 trattamenti distanziati di 7-10 giorni prima o immediatamente dopo il trapianto. Su floreali il trattamento può essere effettuato anche successivamente. Su **Garofano e Gerbera** distribuire ml 10 per metro quadro di superficie in 3-6 litri di acqua due giorni prima dell'impianto e procedendo successivamente all'incorporamento.

DISTRIBUZIONE MEDIANTE IRRIGAZIONE A GOCCIA

- **Solanacee (pomodoro, peperone, melanzana), Cucurbitacee (cetriolo, zucchini, melone, cocomero) in serra:** litri2 l di formulato per ettaro in 5-15 ettolitri d'acqua. Effettuare al massimo 4 trattamenti per stagione distanziati di 7-15 giorni.

PREPARAZIONE DEI TERRICCIATI e dei SUBSTRATI

Vivai e semenzai (in serra) di: Ortaggi a frutto (pomodoro, melanzana, cetriolo, melone, zucchini, cocomero, zucca), Cavoli (cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolo di Bruxelles, Cavolo cinese), Ortaggi a foglia (lattuga, erbe fresche), Ortaggi a stelo (porro e sedano), Ortaggi a tubero (patata e sedano rapa), Cipolla, Tabacco, Ornamentali e floreali

- Impiegare 300 ml di prodotto per metro cubo di terriccio/substrato, disciolti in circa 10 litri di acqua.

CONCIA DEI BULBI DELLE FLOREALI E DELLE ORNAMENTALI:

per controllare *Pythium ultimum* e *Phytophthora* si immergono i bulbi per 20-30 minuti in una soluzione contenente 300 ml di prodotto per 100 litri d'acqua. Successivamente, prima della messa a dimora, si tratta il terreno con 10 ml di prodotto per metro quadrato in 3-6 litri di acqua e successivo incorporamento a circa 10-12 cm di profondità.

Forzatura della cicoria witloof.

Trattamento alle radici: distribuire 3 litri di una soluzione allo 0,3% (30 ml di prodotto in 10 litri d'acqua) per metro quadro. Applicazione in fertirrigazione: ml 12,5 di prodotto per 100 litri di soluzione.

COMPATIBILITA'- Non compatibile con i prodotti a reazione alcalina (Polisolfuri, Pottiglia bordolese) e gli Oli minerali. **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

Sospendere i trattamenti 3 giorni prima della raccolta per Peperone, Pomodoro, Melanzana, Cetriolo, Zucchini, Melone, Cocomero; 14 giorni per Lattuga, 21 giorni per Cicoria Witloof

ATTENZIONE: DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE PER GLI USI E ALLE CONDIZIONI RIPORTATE IN QUESTA ETICHETTA. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' 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 LE NORME VIGENTI - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE - IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

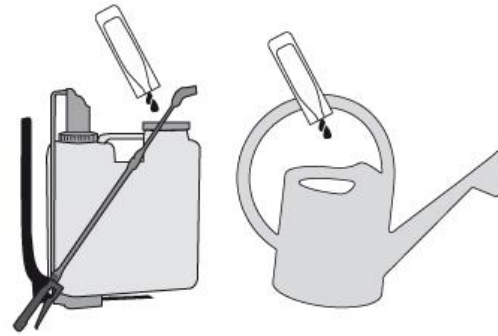
Fialette: ISTRUZIONI PER L'USO



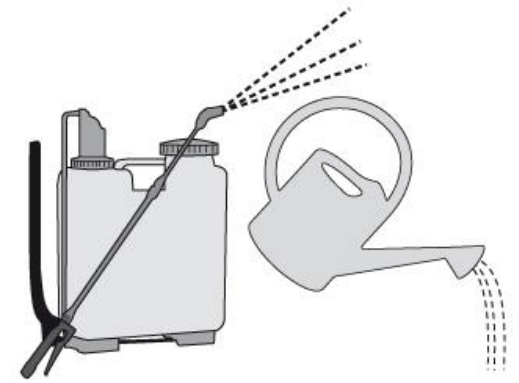
INDOSSARE IL GUANTO INCLUSO
NELLA CONFEZIONE



TAGLIARE SEGUENDO IL SEGNO
TRATTEGGIATO



VERSARE LA DOSE NECESSARIA
NELL'APPOSITO CONTENITORE



IRRORARE LA SOLUZIONE SULLA
ZONA INTERESSATA

PREVITER

FUNGICIDA AD AZIONE SISTEMICA

FORMULAZIONE: LIQUIDA

MECCANISMO D'AZIONE: FRAC 28

COMPOSIZIONE - g 100 di prodotto
contengono:

PROPAMOCARB Cloridrato g
66,7 (g/l 722)

Coformulanti q. b. ag 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 - Evitare di respirare la nebbia/gli aerosol. 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. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla legislazione nazionale.

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 9705 del 28/07/1998

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE: ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - Rue de Renory, 26/1 – B 4102 Ougrée (Belgio) Tel.:+32.4.385.97.11

Contenuto netto: ml 10-20-50-100

Riferimento partita N.:

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO o L'ASTUCCIO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE