

## ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

# P R O M E S S L

FUNGICIDA AD AZIONE SISTEMICA

FORMULAZIONE: LIQUIDA

MECCANISMO D'AZIONE: FRAC 28

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

PROPAMOCARB CLORIDRATO puro g 66,7 (=

722 g/l)

Coformulanti q.b. a g 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.

### Titolare della registrazione:

ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - Rue de Renory, 26/1 - B 4102 OUGREE (BELGIO)

Tel. +32.4.385.97.11

Stabilimento di produzione :

GI.MAS.r.l. - Via Nino Bixio, 6 - Cento (Ferrara); CHIMAC SPRL, rue de Renory n. 26/2, B-4102 Ougrée (BELGIO).

### PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione n° 15573 del 26/11/2012 del Ministero della Salute

Distribuito da:

SUMITOMO Chemical ITALIA S.R.L. - Milano, ARYSTA LifeScience Italia S.r.l. - Agrate Brianza (MB).

Taglie: 0.05 - 0.1 - 0.2 - 0.25 - 0.5 - 1 - 4 - 5 - 10 - 20 L

Partita n° ..... del



**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 Antiveneni

### 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, Pogliola 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 CONFEZIONI FORMATO RIDOTTO

# P R O M E S S L

FUNGICIDA AD AZIONE SISTEMICA

FORMULAZIONE: LIQUIDA

MECCANISMO D'AZIONE: FRAC 28

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

PROPAMOCARB CLORIDRATO puro           g   66,7 (= 722 g/l)

Coformulanti q.b. a                           g 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.

**ATTENZIONE**

### 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.

### **Titolare della registrazione:**

**ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - Rue de Renory, 26/1 - B 4102 OUGREE (BELGIO) - Tel. +32.4.385.97.11**

### **PRODOTTO FITOSANITARIO**

**Registrazione n° 15573 del 26/11/2012 del Ministero della Salute**

**Taglie:** 0.05 - 0.1L                   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