

## PYRUS 400 SC

### FUNGICIDA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA

#### COMPOSIZIONE

PYRIMETHANIL puro ..... g 37,4 (=400 g/l)  
Coformulanti.....q.b. a g. 100



#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H411: 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

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P234: Conservare soltanto nel contenitore originale.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

#### PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione Ministero della Salute n° 13998 del 18/10/2011

**Titolare della registrazione:** ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - 26/1 Rue de Renory - B-4102 Ougrée (Belgio) Tel. 003243859711

**Officine di produzione:** Arysta Lifescience Ougrée Production sprl – Rue de Renory, 26/2 – B- 4102 Ougrée (Belgio); GI.MA S.r.l. – Via Nino Bixio, 6 – Cento (FE); Arysta LifeScience India Limited (EQU-Unit-II) – Survey No. 229 & 230, Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat (India); Arysta Lifescience S.A.S., BP 80 Route D'Artix, 64150 Noguères (Francia)

**Officina di confezionamento:** KOLLANT S.r.l. - Via C. Colombo n. 7/7a - Vigonovo (VE) (solo confezioni da 20-50-100-200-250 ml)

**Distributori:** ARYSTA LifeScience Italia S.r.l. – Via Paracelso, 2 – 20864 Agrate Brianza (MB) – Tel. 039/9300304; Kollant S.r.l. - via C. Colombo 7/7 A - 30030 Vigonovo (VE); Green Ravenna S.r.l – Via Matteotti, 16 – 48100 Ravenna; UPL Italia Srl – Via Terni, 275 S. Carlo di Cesena (FC) Tel. 0547/661523

**Contenuto netto:** 20-50-100-200-250-500 ml; 1-5-10 L

Partita n°.....

#### 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.

- Utilizzare guanti in gomma durante la fase di miscelazione e carico del prodotto e nelle operazioni di rientro.
- Utilizzare guanti in gomma, tuta e scarpe di protezione durante la fase di applicazione del prodotto.
- SPe3. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una zona non trattata di 3 metri per VITE e FRAGOLA. Per MELO e PERO rispettare una zona non trattata di 10 metri o, in alternativa, una zona di 5 metri con l'uso esclusivo di ugelli antideriva a iniezione d'aria, con pressione di esercizio della macchina irroratrice durante la distribuzione del prodotto che non superi il limite massimo di 8 bar.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

#### CARATTERISTICHE

PYRUS 400 SC è un fungicida di contatto con proprietà traslaminari in formulazione SC, appartenente alla famiglia chimica delle Anilinoipirimidine, attivo contro la Botrite di Vite e fragola e la Ticchiolatura del melo

#### ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

e del pero. PYRUS 400 SC esplica la sua attività biologica inibendo, nei funghi patogeni sensibili, la secrezione degli enzimi necessari al processo d'infezione. Grazie a questo particolare meccanismo d'azione PYRUS 400 SC risulta attivo anche verso ceppi fungini scarsamente sensibili ai dicarbosimidici.

#### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

**VITE:** contro la Botrite, 200 ml/hl (o 2 litri/ha nel caso di volumi di irrorazione ridotti) intervenendo al massimo due volte nelle fasi tipiche per la difesa antibotritica, che sono la fine della fioritura, la pre-chiusura del grappolo, l'invaiaura e 3 settimane prima della raccolta. Assicurare una buona ed uniforme bagnatura dei grappoli. Nel caso di condizioni particolarmente favorevoli all'infezione (piogge, elevata umidità, attacchi di fitofagi o infezioni oidiche che possano aver creato screpolature negli acini) e/o in caso di varietà particolarmente sensibili (es. Moscato) la dose può essere innalzata a 250 ml/hl, pari a 2,5 L/ha.

**MELO E PERO** contro Ticchiolatura (*Venturia inaequalis*): 1 l/ha, pari a 60-650 (di solito 70) ml/hl, utilizzando 150-1500 (di solito 1500) l/ha di acqua. Intervenire al massimo tre volte per stagione a partire dalla fase di sviluppo fogliare orecchiette di topo sino a fine della fioritura. I trattamenti vanno preferibilmente effettuati in alternanza con prodotti a differente meccanismo di azione e distanziati di almeno 7 giorni.

**FRAGOLA:** contro la Botrite, 150-200 ml/hl (o 2 litri/ha nel caso di volumi di irrorazione ridotti) intervenendo dal periodo di prefioritura fino a 3 giorni prima dal raccolto, con intervalli di 10-14 giorni, 21 giorni se in alternanza con altri formulati antibotritici a differente meccanismo di azione. Effettuare un massimo di due applicazioni per stagione.

**STRATEGIA ANTIRESISTENZA:** Nella prospettiva di una impostazione anti-resistenza ed in accordo con la strategia definita per le anilinoipirimidine, impiegare PYRUS 400 SC in alternanza con altri fungicidi a differente meccanismo di azione.

#### COMPATIBILITÀ

PYRUS 400 SC non è miscibile con prodotti fitosanitari a reazione alcalina, preparati contenenti alluminio (es. fungicidi a base di Fosetil-Al) e preparati contenenti calcio e magnesio.

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

In serra od in colture protette, per evitare la possibile comparsa di fenomeni di fitotossicità, è necessario ventilare l'ambiente di coltivazione quando PYRUS 400 SC viene impiegato in presenza di umidità relativa superiore all' 80%.

#### RISCHI PARTICOLARI

Non rientrare nell'area trattata prima di 24 ore dal trattamento.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 3 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU FRAGOLA; 21 GIORNI SULLA VITE; 56 GIORNI SU MELO e PERO.**

#### 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**

**Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso**

**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**

**PYRUS 400 SC****FUNGICIDA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA****COMPOSIZIONE**

PYRIMETHANIL puro ..... g 37,4 (=400 g/l)  
 Coformulanti.....q.b. a g. 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H411: 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**

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P234: Conservare soltanto nel contenitore originale.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P391:

Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

**PRODOTTO FITOSANITARIO**

Registrazione Ministero della Salute n° 13998 del 18/10/2011

**Titolare della registrazione:** ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - 26/1 Rue de Renory - B-4102 Ougrée (BELGIO) Tel. 003243859711

**Distributori:** ARYSTA LifeScience Italia S.r.l. – Via Paracelso, 2 – 20864 Agrate Brianza (MB) – Tel. 039/9300304; Kollant S.r.l. - via C. Colombo 7/7 A - 30030 Vigonovo (VE); Green Ravenna S.r.l – Via Matteotti, 16 – 48100 Ravenna; UPL Italia Srl – Via Terni,275 S. Carlo di Cesena (FC) Tel. 0547/661523

Contenuto netto: 20-50-100 ml

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**