

# QUARTET®

Fungicida sistemico ad azione preventiva  
per il controllo della *Plasmopara viticola* della VITE

**CONCENTRATO SOLUBILE (SL)**

**Meccanismo d'azione FRAC 33**

QUARTET - Registrazione Ministero della Salute n. 15266 del 28/09/2016

**Composizione:**

Fosfonato di disodio puro g 36,5(=500 g/l)  
Coformulanti q.b. a g 100

**Belchim Crop Protection NV/SA**  
Technologielaan 7 - 1840 Londerzeel (Belgio)  
Tel +32 (0)52 300906

STABILIMENTI DI PRODUZIONE:

**S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA**

Via E. Torricelli, 2 - 48010 Cotignola (Ravenna)

**CHIMAC SPRL**

Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée (Belgio)

Distribuito da:

**Syngenta Italia S.p.A.**

Viale Fulvio Testi, 280/6 - Milano - Tel. 02 334441

Contenuto netto: L. 1-2-5-10 Partita n. ....

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito

**P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. P501 Smaltire il prodotto/recipiente secondo le normative vigenti.**

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

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:**

**Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.**

**INFORMAZIONI MEDICHE**

**In caso di incidente o di malessere chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.**

**AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveneni.**

## CARATTERISTICHE

QUARTET è un fungicida sistemico ad azione preventiva, per il controllo di *Plasmopara viticola* sulla vite a partire dagli stadi pre-fiorali (2-4 foglie) della coltura. Intervenire preventivamente quando le condizioni ambientali sono favorevoli allo sviluppo della malattia. Il prodotto ha una veloce e facile penetrazione nella vegetazione e viene ridistribuito in tutta la pianta; ha un effetto diretto sul patogeno, oltre che una stimolazione del sistema di difesa naturale della pianta. Il principio attivo ha una modalità d'azione multi-sito che limita la comparsa della resistenza in campo.

**Per evitare l'insorgenza di resistenze rispettare il numero di trattamenti indicato in tabella con questo prodotto o con altri con lo stesso meccanismo d'azione (MoA).**

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Parassiti	Dose	Numero massimo di trattamenti per anno e intervallo tra i trattamenti
VITE	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> )	3 l/ha	6 trattamenti ad un intervallo di 7-8 giorni
		2,5 l/ha (in miscela con fungicidi antiperonosporici)	7 trattamenti ad un intervallo di 10-14 giorni

Le dosi ad ettaro sono riferite a volume d'irrorazione di 1000 L/ha. In caso di impiego di irroratrici a basso o ultra-basso volume, adottare le dosi indicate per ettaro.

## PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE

Riempire il serbatoio per metà con acqua e iniziare l'agitazione. Aggiungere lentamente la quantità necessaria di QUARTET direttamente nel serbatoio. Mantenere l'agitazione e riempire il serbatoio fino al volume desiderato. Nel caso in cui sia previsto l'utilizzo in associazione con altri prodotti, QUARTET deve essere aggiunto per ultimo nel serbatoio.

Conservare a una temperatura non inferiore ai 5°C

## COMPATIBILITÀ

In caso di miscela estemporanea con altri formulati, effettuare precauzionalmente un test di compatibilità fisico-chimica. Non miscelare con prodotti oleosi o a reazione alcalina.

**Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre 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.**

## 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, BEVANDE E 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**

® marchio registrato da una società del gruppo Syngenta

# QUARTET® (PFnPE)

Fungicida sistemico ad azione preventiva  
per il controllo della *Plasmopara viticola* della VITE

CONCENTRATO SOLUBILE (SL)

Meccanismo d'azione FRAC 33

QUARTET - Registrazione Ministero della Salute n. 15266 del 28/09/2016

Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/11/2018

**Composizione:**

Fosfonato di disodio puro g 36,5(=500 g/l)  
Coformulanti q.b. a g 100

**Belchim Crop Protection NV/SA**  
**Technologielaan 7 - 1840 Londerzeel (Belgio)**  
Tel +32 (0)52 300906

STABILIMENTI DI PRODUZIONE:

**S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA**

Via E. Torricelli, 2 - 48010 Cotignola (Ravenna)

**CHIMAC SPRL**

Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée (Belgio)

Distribuito da:

**Syngenta Italia S.p.A.**

Viale Fulvio Testi, 280/6 - Milano - Tel. 02 334441

Contenuto netto: L. 1 Partita n. ....

**INDICAZIONI DI PERICOLO: H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito**  
**P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. P501 Smaltire il prodotto/recipiente secondo le normative vigenti.**  
**EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:**

**Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.**

**INFORMAZIONI MEDICHE**

**In caso di incidente o di malessere chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.**

**AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.**

**CARATTERISTICHE**

QUARTET è un fungicida sistemico ad azione preventiva, per il controllo di *Plasmopara viticola* sulla vite a partire dagli stadi pre-fiorali (2-4 foglie) della coltura. Intervenire preventivamente quando le condizioni ambientali sono favorevoli allo sviluppo della malattia. Il prodotto ha una veloce e facile penetrazione nella vegetazione e viene ridistribuito in tutta la pianta; ha un effetto diretto sul patogeno, oltre che una stimolazione del sistema di difesa naturale della pianta. Il principio attivo ha una modalità d'azione multi-sito che limita la comparsa della resistenza in campo.

**Per evitare l'insorgenza di resistenze rispettare il numero di trattamenti indicato in tabella con questo prodotto o con altri con lo stesso meccanismo d'azione (MoA).**

**DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO**

Coltura	Parassiti	Dose	Numero massimo di trattamenti per anno e intervallo tra i trattamenti
VITE	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> )	3 l/ha	6 trattamenti ad un intervallo di 7-8 giorni
		2,5 l/ha (in miscela con fungicidi antiperonosporici)	7 trattamenti ad un intervallo di 10-14 giorni

Le dosi ad ettaro sono riferite a volume d'irrorazione di 1000 L/ha. In caso di impiego di irroratrici a basso o ultra-basso volume, adottare le dosi indicate per ettaro.

**PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE**

Riempire il serbatoio per metà con acqua e iniziare l'agitazione. Aggiungere lentamente la quantità necessaria di QUARTET direttamente nel serbatoio. Mantenere l'agitazione e riempire il serbatoio fino al volume desiderato. Nel caso in cui sia previsto l'utilizzo in associazione con altri prodotti, QUARTET deve essere aggiunto per ultimo nel serbatoio.

Conservare a una temperatura non inferiore ai 5°C

**COMPATIBILITÀ**

In caso di miscela estemporanea con altri formulati, effettuare precauzionalmente un test di compatibilità fisico-chimica. Non miscelare con prodotti oleosi o a reazione alcalina.

**Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre 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.**

**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, BEVANDE E 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**

® marchio registrato da una società del gruppo Syngenta