

# FALTEX 50 SC

FUNGICIDA LIQUIDO SOTTOFORMA DI  
SOSPENSIONE CONCENTRATA

Meccanismo d'azione: FRAC M4

**FALTEX 50 SC**  
Autorizzazione Ministero della Salute 18394 del 26/07/2023

**Composizione**  
g 100 di prodotto contengono:  
FOLPET puro g 40 (500 g/l)  
Coformulanti q.b. a g 100



**ATTENZIONE**

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H317 – Può provocare una reazione allergica cutanea; H319 – Provoca grave irritazione oculare; H332 – Nocivo se inalato; H351 – Sospettato di provocare il cancro; H400 – Molto tossico per gli organismi acquatici.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini; P201 – Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso; P270 – Non mangiare, né bere né fumare durante l'uso; P273 – Non disperdere nell'ambiente; P280 – Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso; P301 – IN CASO DI INGESTIONE: consultare immediatamente un medico; P391 – Raccogliere il materiale fuoriuscito; P501 – Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con la regolamentazione nazionale. INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**Ascenza ITALIA S.r.l.**  
Via Varese 25/G – 21047 Saronno (VA) Tel: 02 84944669

**Stabilimento di produzione:** ASCENZA Agro S.A., Herdade das Praias – 2910 Setúbal – Portogallo

**Stabilimento di ri-etichettatura:** Arco Logistica Srl Via Antonio Battistella, 22 Ferrara

**Distributore:** SUMITOMO CHEMICAL ITALIA Via Caldera 21, 20153 Milano; Syngenta Italia S.p.A. Viale Fulvio Testi 280/6 Milano; Corteva Agriscienze Italia s.r.l – Via dei Comizi Agrari, 10 – 26100 Cremona; Diachem S.p.A. - Via Tonale, 15 - 24061 Albano S. Alessandro (BG).

**Taglie:** ml 200-250-500; l 1-5-10-15-20  
**Partita n.:** vedi corpo della confezione

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:** Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua.

Adoperare a una distanza non inferiore a 10 m dai corpi idrici per vite e pomodoro da consumo fresco, a una distanza non inferiore a 3 m per pomodoro da industria.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinfaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

## MODALITA' D'IMPIEGO

### Caratteristiche

Il prodotto ha un'azione preventiva nei confronti della peronospora e botrite della vite.

### DOSI, EPOCHE E MODALITA' D'IMPIEGO

#### Vite (da vino):

*Phomopsis viticola* (escoriosi): 2 trattamenti allo stadio di 7-8 foglie, a partire dal germogliamento e dopo circa 1 settimana) a 0,5-1,5 L/hL con un massimo di 3 L/ha per trattamento.

Peronospora: applicare quando le condizioni sono favorevoli allo sviluppo della malattia fino a 28 giorni prima della raccolta a 0,2 – 2 L/hL con un massimo di 2 L/ha per trattamento.

Massimo 10 applicazioni complessive per stagione.

#### Pomodoro (in campo):

*Alternaria spp.* (*alternariosi*), *Fulvia fulva* (*cladosporiosi*), *Colletotrichum coccodes* (*antracnosi*), *Septoria lycopersici* (*septoriosi*), *Botrytis cinerea* (*muffa grigia*): effettuare un massimo di 4 trattamenti dallo stadio di 3-4 foglie fino a 7 giorni prima della raccolta a 0,25 – 0,5 L/hL con un massimo di 2,5 L/ha per trattamento.

#### Pomodoro (in serra):

*Alternaria spp.* (*alternariosi*), *Fulvia fulva* (*cladosporiosi*), *Colletotrichum coccodes* (*antracnosi*), *Septoria lycopersici* (*septoriosi*), *Botrytis cinerea* (*muffa grigia*): effettuare un massimo di 3 trattamenti dallo stadio di 3-4 foglie fino a 7 giorni prima della raccolta a 0,25-0,32 L/hL con un massimo di 3,2 L/ha per trattamento.

**Preparazione della miscela acquosa:** versare direttamente la quantità necessaria di prodotto nel serbatoio dell'irroratrice, mantenendo l'acqua in agitazione.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego normale a volume normale.

**COMPATIBILITA'** - Il prodotto non è miscibile con Poltiglia bordolese, Polisolfuro e Olio bianco.

**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.

**FITOTOSSICITA'** - Devono trascorrere almeno 20 giorni da un'applicazione con oli minerali e prodotti a base di zolfo.

**RISCHI DI NOCIVITA'** - Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

## INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta per la vite e 7 giorni prima della raccolta per il pomodoro.

## 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.