

# VALIS F

## GRANULI IDRODISPERSIBILI (WG)

Fungicida sistemico e di copertura  
MECCANISMO D'AZIONE FRAC 40 + M4

Composizione (riferita a g 100):

Valifenalate (IR5885) puro g. 6  
Folpet puro g. 48  
Coformulanti q.b. a g. 100



Belchim Crop Protection Italia S.p.A.  
Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3  
20089 Rozzano (MI)  
Tel. 02 33599422

Officina di produzione:  
S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA  
via Evangelista Torricelli 2  
48010 Cotignola (Ravenna)

Registrazione Ministero della Salute  
n° 13127 del 06/10/2008

Taglie: 0,5-1-5-10-20 Kg Partita n°.....

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H332 Nocivo se inalato. H351 Sospettato di provocare il cancro. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**PREVENZIONE:** P261 Evitare di respirare la polvere e gli aerosol. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/il viso.

**REAZIONE:** P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P308+P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

**CONSERVAZIONE:** P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

**SMALTIMENTO:** P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:** EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.



**PERICOLO**

## CARATTERISTICHE

Valis F contiene 6% di Valifenalate (nome ISO proposto) e 48% di Folpet. Valis F è un nuovo fungicida sistemico per il controllo dei danni causati da differenti specie di Oomiceti. Valifenalate mostra proprietà preventive, curative, eradicanti e antisporulanti. Folpet è un fungicida di copertura efficace contro una vasta gamma di agenti patogeni fungini.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

VALIS F ha una buona efficacia contro la peronospora della vite (*Plasmopara viticola*). Valis F è da utilizzarsi mediante applicazioni fogliari in un programma di controllo preventivo o curativo.

**VITE PER UVA DA VINO – Peronospora (*Plasmopara viticola*):** 1,5-2 kg/ha. Effettuare il trattamento non appena si verificano le condizioni predisponenti la comparsa della malattia. Le applicazioni successive devono essere eseguite ad un intervallo di 10-14 giorni. Effettuare al massimo tre applicazioni per anno.

## PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

Non preparare una miscela in quantità superiore a quella necessaria per l'applicazione immediata. Versare il prodotto nel serbatoio riempito a metà di acqua, con l'agitatore attivato. Versare eventuali altri prodotti raccomandati per la miscela e farli disperdere completamente. Portare la botte a volume. La quantità d'acqua necessaria per ettaro varierà in base allo stadio di crescita della coltura e all'apparecchiatura utilizzata. Applicare la miscela entro 2 ore dalla sua preparazione.

## COMPATIBILITÀ

Il prodotto è incompatibile con formulati alcalini (Poltiglia bordolese, Polisolfuri) e Oli Bianchi.

**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

Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con oli minerali.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

### 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 E BEVANDE O  
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**

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante le operazioni di rientro utilizzare indumenti protettivi adeguati (tuta standard e guanti). Per proteggere gli organismi acquatici rispettare la fascia di sicurezza non trattata di 20 metri da corpi idrici superficiali. 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.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: VALIFENALATE 6% e FOLPET 48% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

**VALIFENALATE:**

Sintomi: nessuno

**FOLPET:**

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.