

# MELVAR

Fungicida sistemico per cereali

Emulsione concentrata (EC)

Protioconazolo FRAC 3 gruppo G1 (DMI)

## MELVAR

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 18310 del 19/07/2023

### Composizione

Protioconazolo puro 250 g/l

Coformulanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 – Molto 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

P101 - In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. 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. P405 – Conservare sottochiave. P501 – Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

ASCENZA Italia S.r.l.

Via Varese 25/G – 21047 Saronno (VA)

Tel: +39 0284944669

**Stabilimento di produzione:** ASCENZA AGRO S.A. – Herdade das Praias – 2910-440 Setubal (Portogallo)

Taglia: 1 - 5 - 10 - 10 l

Partita vedi corpo della confezione

### 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 delle aziende agricole e delle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici mantenere una fascia di rispetto dalle acque superficiali vegetata non trattata di:

- 10 m per le applicazioni singole e multiple su cereali primaverili,
- 10 m per applicazioni primaverili singole su colza
- 10 m per applicazioni multiple primaverili su colza nei periodi 01/02-17/03 e 15/03-28/04

Indossare guanti e indumenti da lavoro che coprano interamente braccia e gambe durante le operazioni di miscelazione, caricamento e applicazione della miscela.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta e utilizzare guanti e tuta intera da lavoro in caso di rientro per eventuali attività agricole.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO Consultare un Centro Antiveneni.**

### CARATTERISTICHE

MELVAR è un fungicida sistemico, inibitore della demetilazione, attivo principalmente contro fusariosi della spiga. La sua azione consente inoltre il controllo un ampio spettro di malattie fogliari dei cereali e della colza.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

#### Frumento (tenero e duro)

Contro: Oidio (*Erysiphe graminis*), Fusariosi (*Fusarium* spp.), Septoriosi (*Septoria* spp.), Elmintosporiosi (*Pyrenophora* spp.), Ramularuiosi (*Ramularia* spp.), Ruggini (*Puccinia* spp.).

Applicare alla dose di 0,8 l/ha utilizzando 150-400 l acqua/ha posizionando 2 interventi (con intervallo di 14 giorni) tra la fasi di accestimento e fine fioritura (BBCH 41-69, applicazioni primaverili).

#### Orzo

Contro: Oidio (*Erysiphe graminis*), Fusariosi (*Fusarium* spp.), Septoriosi (*Septoria* spp.), Elmintosporiosi (*Pyrenophora* spp.), Ramularuiosi (*Ramularia* spp.), Ruggini (*Puccinia* spp.).

Applicare alla dose di 0,8 l/ha utilizzando 150-400 l acqua/ha posizionando 2 interventi (con intervallo di 14 giorni) tra la fasi di accestimento e fine fioritura (BBCH 41-69, applicazioni primaverili).

#### Triticale

Contro: Oidio (*Erysiphe graminis*), Fusariosi (*Fusarium* spp.), Septoriosi (*Septoria* spp.), Elmintosporiosi (*Pyrenophora* spp.), Ramularuiosi (*Ramularia* spp.), Ruggini (*Puccinia* spp.).

Applicare alla dose di 0,8 l/ha utilizzando un volume d'acqua di 150-400 l/ha posizionando 2 interventi (con intervallo di 14 giorni) tra le fasi di accestimento e fine fioritura (BBCH 41-69, applicazioni primaverili).

#### Segale

Contro: Oidio (*Erysiphe graminis*), Fusariosi (*Fusarium* spp.), Septoriosi (*Septoria* spp.), Elmintosporiosi (*Pyrenophora* spp.), Ramularuiosi (*Ramularia* spp.), Ruggini (*Puccinia* spp.).

Applicare alla dose di 0,8 l/ha utilizzando un volume d'acqua di 150-400 l/ha posizionando 1 - 2 interventi (con intervallo di 14 giorni) tra le fasi di accestimento e fine fioritura (BBCH 26-69).

#### Colza

Contro: Marciume bianco (*Sclerotinia* spp.), Alternariosi (*Alternaria* spp.).

Applicare alla dose di 0,7 l/ha utilizzando un volume d'acqua di 200-400 l/ha posizionando 2 interventi (con intervallo di 14-21 giorni) tra le fasi di formazione dei germogli laterali e completamento sviluppo dei frutti (BBCH 20-80). Controllare le PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI per la scelta del periodo di applicazione.

**Compatibilità: In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.**

**Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.**

### GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare MELVAR a prodotti aventi differente meccanismo d'azione

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DI FRUMENTO TENERO, FRUMENTO DURO, ORZO, TRITICALE E 56 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER COLZA**

### 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. 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.