

# VIRIDIS MIX

## ERBICIDA di pre-emergenza e post-emergenza precoce per il controllo delle infestanti del mais

Meccanismo d'Azione (HRAC) - S-Metolachlor: K3 (15); Terbutilazina: C1 (5)

SUSPO-EMULSIONE (SE)

### VIRIDIS MIX

Registrazione Ministero della Salute n. 17640 del 09/12/2022

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

S-Metolachlor puro (=312,5 g/l)

Terbutilazina (=187,5 g/l)

Coformulanti q.b. a g 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. 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

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P260 Non respirare gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P314 In caso di malessere, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

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)

Taglie: 250 – 500 ml; 1 – 5 – 10 – 20 l

Partita n. vedi corpo della confezione



ATTENZIONE

superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere le acque sotterranee non applicare in suoli contenenti > 80% di sabbia.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in aree con pendenza superiore al 4% e mantenere una fascia di rispetto non trattata di 10 metri dai corpi idrici superficiali.

Per proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di rispetto di 5 m dalla vegetazione naturale. In alternativa prevedere una riduzione della deriva del 50%.

Durante le operazioni di miscelazione, caricamento e applicazione del prodotto usare abbigliamento adeguato e guanti protettivi. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta. Durante le operazioni effettuate sulle colture all'interno dell'area trattata indossare guanti e indumenti da lavoro che garantiscano la protezione di corpo, braccia e gambe.

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

### CARATTERISTICHE

VIRIDIS MIX è un erbicida di pre-emergenza e post-emergenza precoce per il controllo delle principali infestanti dicotiledoni e graminacee del mais. Il prodotto agisce per assorbimento fogliare e radicale inibendo la germinazione e interferendo con lo sviluppo delle infestanti già nate.

### INFESTANTI SENSIBILI

Amaranto (*Amaranthus retroflexus*), Digitaria (*Digitaria* sp.), Erba morella (*Solanum nigrum*), Falso panico (*Setaria viridis*), Farinaccio (*Chenopodium album*), Galinsoga comune (*Galinsoga parviflora*), Giavone (*Echinochloa crus-galli*), Grespino comune (*Sonchus oleraceus*), Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Stramonio comune (*Datura stramonium*)

### INFESTANTI MEDIAMENTE SENSIBILI

Cencio molle (*Abutilon theophrasti*)

### DOSI, EPOCA E MODALITÀ D'IMPIEGO

**Mais:** Intervenire alla dose di 3,5 l/ha in pre-emergenza o post-emergenza precoce della coltura con volumi d'acqua tra 200 e 300 l/ha.

**Effettuare un solo intervento ogni tre anni.**

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Aggiungere la quantità indicata di prodotto nella botte all'inizio del suo riempimento con acqua e completare il riempimento con il volume d'acqua indicato considerando anche la superficie da trattare. Mantenere la miscela in agitazione durante la preparazione e l'applicazione.

### COMPATIBILITÀ

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

**Avvertenze:** 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

carezza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per prevenire o ritardare tale selezione è raccomandabile miscelare o alternare il prodotto con erbicidi a diverso meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione la presenza di malerbe sensibili sfuggite ai trattamenti ed informare il rivenditore e le autorità competenti (Servizio fitosanitario regionale di riferimento), in caso di sospetta resistenza

**FITOTOSSICITÀ** – Il prodotto può essere fitotossico per le colture non riportate in etichetta. Evitare che il prodotto giunga a contatto con le colture limitrofe, anche sottoforma di deriva. Nella stessa stagione dopo la raccolta del mais evitare la semina di un cereale autunno vernino.

In caso di forzata risemina, dopo l'applicazione di VIRIDIS MIX, può essere soltanto seminato il mais.

### 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 e 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.