



# Scacco matto alle malerbe

## Agixa®

Rinskor™ active

**ERBICIDA**

### La prima mossa: chi ben inizia è a metà dell'opera!

#### Aiutiamo a coltivare il futuro per le generazioni di domani

Grazie alla rivoluzionaria modalità d'azione di Rinskor™ Active, Agixa è la mossa perfetta per un controllo anticipato delle infestanti, con conseguente miglioramento della redditività del tuo raccolto in modo più efficiente e sostenibile.

#### Ottieni risultati eccezionali già al primo colpo!

- Ottima selettività: ideale per un primo passaggio anticipato
- Sinergia dei due meccanismi d'azione sulle graminacee
- Ampio spettro d'azione
- Migliore gestione e prevenzione contro le infestanti resistenti (varietà convenzionali e tolleranti)

## La prima mossa: chi ben inizia è a metà dell'opera!

**Agixa** è il nuovo erbicida specifico per il riso per il controllo simultaneo delle graminacee, ciperacee, alismatacee e foglie larghe anche quelle che hanno sviluppato resistenza agli erbicidi attualmente in commercio.

**Agixa** è l'erbicida ideale per il diserbo del riso da applicarsi nel primo passaggio (trattamento fondamentale) in un programma di controllo delle infestanti che prevede almeno due interventi.

**Agixa** può essere usato sia nelle semina tradizionale che in quella interrata a file, sia per le varietà convenzionali che quelle tolleranti agli erbicidi, in particolare quelle tolleranti agli imidazolinoni (ad es. imazamox)

### COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE

Miscela pronta di Rinskor active 12 g/L e Cialofop-butile 160 g/L in formulazione liquida (NeoEC, concentrato emulsionabile), che non contiene distillati del petrolio. Presenta già al suo interno un bagnante (olio metilato di soia) che ne ottimizza le prestazioni in termini di efficacia selettività e affidabilità.

### SPETTRO D'AZIONE

Efficace nei confronti di infestanti annuali quali giavoni, ciperacee, alismatacee ed altre infestanti a foglia larga.

#### Specie Sensibili:

Ammania (*Ammannia coccinea*), Cucchiaino (*Alisma plantago-aquatica*), Erba miseria delle risaie (*Murdannia keisak*), Eterantera reniforme (*Heteranthera reniformis*), Forbicine d'acqua (*Bidens spp.*), *Leptochloa fasciculata* (*Leptochloa fascicularis*), Zigolo delle risaie (*Cyperus difformis*), Panico delle risaie (*Panicum dichotomiflorum*), Giavone "rosso" (*Echinochloa crus-galli*), Giavoni "bianchi" (*Echinochloa spp.*).

#### Specie Moderatamente Sensibili:

Sanguinella comune (*Digitaria sanguinalis*).

### DOSE E MISCIBILITÀ

Applicare **Agixa** alla dose di 2-2,5 l/ha, una sola volta per stagione, in post-emergenza del riso e delle infestanti. Per un controllo ottimale di tutte le infestanti tipiche della risaia sensibili ad **Agixa**, è consigliato l'impiego a dose massima.

### EPOCA DI APPLICAZIONE

**Agixa** può essere usato in post-emergenza dalle 2 foglie fino allo stadio di botticella del riso.

### SELETTIVITÀ

**Agixa** è selettivo sulla maggior parte delle varietà di riso attualmente coltivate (convenzionali e tolleranti agli erbicidi), da 2 foglie fino allo stadio di botticella coltura, indipendentemente dal tipo di suolo e dalle pratiche colturali utilizzate.

### INTERVALLO DI SICUREZZA

60 giorni prima della raccolta



Registrazione: N° 18461 del 06/09/2023 del Ministero della Salute