

# MAIZIUM



PROTEZIONE

ERBICIDA  
SELETTIVO  
DI POST  
EMERGENZA

SPECIFICO  
PER MAIS



INDICATO PER IL CONTROLLO DELLE  
MALERBE DISCOTILEDONI E GRAMINACEE



PROTEZIONE

# MAIZIUM

ERBICIDA  
SELETTIVO DI POST EMERGENZA  
SPECIFICO PER MAIS

- Agisce per assorbimento fogliare e non ha attività residuale.
- È efficace sulle infestanti presentati al momento del trattamento.
- Formulazione innovativa in granuli idrodispersibili.



## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Costituito da una componente graminicida a base di nicosulfuron e rimsulfuron, e dalla componente dicamba contro le infestanti a foglia larga.
- Azione cross spectrum legata ad una selettività della coltura.
- Stessa miscela per tutte le aziende agricole o tutta la superficie aziendale a mais.
- Risparmio di tempo in fase di preparazione della miscela e maggiore produttività del cantiere di lavoro.
- Gestione del magazzino semplificata e meno confezioni vuote da smaltire.
- Nessun eventuale errore di dosaggio evitando di dover miscelare molti prodotti insieme.



Applicazione  
sulla pianta



## COMPOSIZIONE (riferita a 100 g)

DICAMBA PURO	g 55.0
NICOSULFURON	g 9.2
RIMSULFURON	g 2.3



## FORMULAZIONE

Granuli idrodispersibili



## CONFEZIONI

Flacone 440 g



## CARENZA

Non richiesta



## MISCIBILITÀ E AVVERTENZE

Non entrare nei campi trattati prima che la soluzione depositata sulle foglie non si sia completamente asciugata. Non utilizzare su Mais dolce.



## REGISTRAZIONE

n. 17195 del 26/03/2018



## CLASSIFICAZIONE

CLP  H319, H410



## COLTURE

MAIS



## INFESTANTI CONTROLLATE

### INFESTANTI DICOTILEDONI SENSIBILI

Amaranthus blitoides, Amaranthus chlorostachys, Amaranthus retroflexus (Amaranti), Chenopodium album (Farinello), Polygonum persicaria (Persicaria), Senecio vulgaris (Senecione), Solanum nigrum (Erba morella), Stellaria media (Centocchio).

### INFESTANTI GRAMINACEE SENSIBILI

Echinochloa crus-galli (giavone comune), Poa annua (fienarola), Sorghum halepense (sorghetta), Setaria spp. (pabbio), Lolium multiflorum (loglio italico).



## PERIODO APPLICAZIONE

Applicare in post-emergenza della coltura (mais con 3-9 foglie BBCH 13-19) e delle infestanti  
Numero massimo di applicazioni all'anno: 1.



## DOSE

440 g/ha  
(volume d'acqua  
di 200-400 litri/ha)

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

**scam**  
NUTRIZIONE • PROTEZIONE • BIOSYSTEM



SCAM S.p.A. - Strada Bellaria, 164  
41126 Modena (ITALIA) - Tel. +39 059 586511 info@scam.it - [www.scam.it](http://www.scam.it)

