

RINIDI

COMPOSIZIONE

Dicamba puro g 55.0
Nicosulfuron g 9.2
Rimsulfuron g 2.3

CLASSIFICAZIONE ATTENZIONE



FORMULAZIONE

Granuli idrodispersibili

CONFEZIONI

bottiglia da 440 g

REGISTRAZIONE Min. San.
n. 16641 del 12/01/2018



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

RINIDI è un erbicida di post-emergenza del mais per il controllo di malerbe dicotiledoni e grami-nacee. Agisce per assorbimento fogliare e non ha attività residuale, quindi è efficace solo sulle in-festanti presenti al momento del trattamento.

Colture	Dose	Epoca	Volume d'acqua	Note
MAIS	440 g/ha	BBCH 13-19 (mais con 3-9 foglie). Post-emergenza della coltura e delle infestanti.	200-400 li-tri/ha	Applicare una sola volta all'anno

Avvertenze. Non utilizzare su mais dolce. Non miscelare con altri prodotti fitosanitari.

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).

Preparazione della soluzione: Preparare solo la quantità di soluzione richiesta dal trattamento.

Preparazione della soluzione da irrorare: riempire la cisterna per un terzo, mettere in funzione l'agitatore, aggiungere il quantitativo necessario di **RINIDI** quindi completare il riempimento della cisterna con agitatore in funzione.

Avvertenze agronomiche: Non applicare il prodotto su colture sofferenti per andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi parassitari, asfissia radicale. In caso di fallimento della coltura riseminare solo mais. Colture diverse da cereali possono essere seminate solo dopo 6 mesi.

Intervallo di sicurezza: Non previsto.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Non utilizzare su mais dolce.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

RINIDI è erbicida selettivo per il mais contenente nicosulfuron, rimsulfuron e dicamba.

Nicosulfuron e rimsulfuron sono delle sulfoniluree inibitori dell'enzima acetolattato sintasi (ALS-inibitori, gruppo B del HRAC), dicamba è un derivato dell'acido benzoico, con azione auxino-simile (auxine sintetiche, gruppo O del HRAC). Per evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti si consiglia di alternare a RINIDI altri prodotti con un diverso meccanismo d'azione e di adottare idonee pratiche agronomiche alternative, quali la rotazione colturale e la falsa semina.