

Soluzione completa di post-emergenza per la difesa dalle graminacee e dicotiledoni, sia annuali che perenni

INFESTANTI SENSIBILI - DICOTILEDONI

Nome Latino	Nome Volgare	Nome Latino	Nome Volgare	Nome Latino	Nome Volgare
<i>Abutilon theophrasti</i>	Cencio molle	<i>Galinsoga parviflora</i>	Galinsoga	<i>Sinapis arvensis</i>	Senape selvatica
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Amaranto comune	<i>Hibiscus trionum</i>	Ibisco vescicoso	<i>Solanum nigrum</i>	Erba morella
<i>Capsella bursa pastoris</i>	Borsa del pastore	<i>Lamium purpureum</i>	Lamio purpureo	<i>Sonchus arvensis</i>	Grespino dei campi
<i>Chenopodium album</i>	Farinello	<i>Matricaria sp.</i>	Camomilla	<i>Xanthium strumarium</i>	Nappola italiana
<i>Convulsus arvensis</i>	Vilucchio	<i>Polygonum aviculare</i>	Correggiola	<i>Stellaria media</i>	Centocchio
<i>Datura stramonium</i>	Stramonio	<i>Polygonum lapathifolium</i>	Poligono nodoso	<i>Thlaspi arvense</i>	Erba storna
<i>Galium aparine</i>	Attaccamano	<i>Polygonum persicaria</i>	Persicaria		

GRAMINACEE

INFESTANTI MEDIAMENTE SENSIBILI

Nome Latino	Nome Volgare	Nome Latino	Nome Volgare
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Giavone comune	<i>Calystegia sepium</i>	Vilucchione
<i>Hordeum sp.</i>	Orzo selvatico	<i>Cirsium arvense</i>	Cardo campestre
<i>Panicum sp.</i>	Panico	<i>Portulaca oleracea</i>	Portulaca
<i>Setaria viridis</i>	Setaria		
<i>Sorghum halepense</i>	Sorghetta		

Echinochloa crus-galli



Abutilon theophrasti



Convulsus arvensis

Avvertenze agronomiche:

- Il trattamento deve essere eseguito con mais in buono stato vegetativo.
- Non utilizzare il prodotto su mais dolce e su linee pure utilizzate per la produzione di mais da seme.
- In caso di fallimento della coltura, riseminare solo il mais.
- Dopo le colture trattate con **Diniro**[®] possono essere seminate, seguendo i normali intervalli, le seguenti colture: frumento, orzo, loietto, erba medica, mais, sorgo, soia, riso, girasole, patata, pomodoro, fagiolo, pisello, colza, prati polifiti, barbabietola da zucchero a semina primaverile nelle regioni settentrionali. Per tutte le altre colture si raccomanda un intervallo di 12 mesi.
- Prima della semina delle colture seguenti mais si raccomanda di effettuare un'aratura, in particolar modo qualora l'andamento meteorologico dopo l'applicazione di **Diniro**[®] sia stato particolarmente siccitoso ed il mais non sia stato coltivato in regime irriguo.

Per un
diserbo
da Oscar



FMC

Diniro[®]

Erbicida

Il nuovo e completo diserbo di post-emergenza del mais

Diniro®
Erbicida

Diniro®
Erbicida

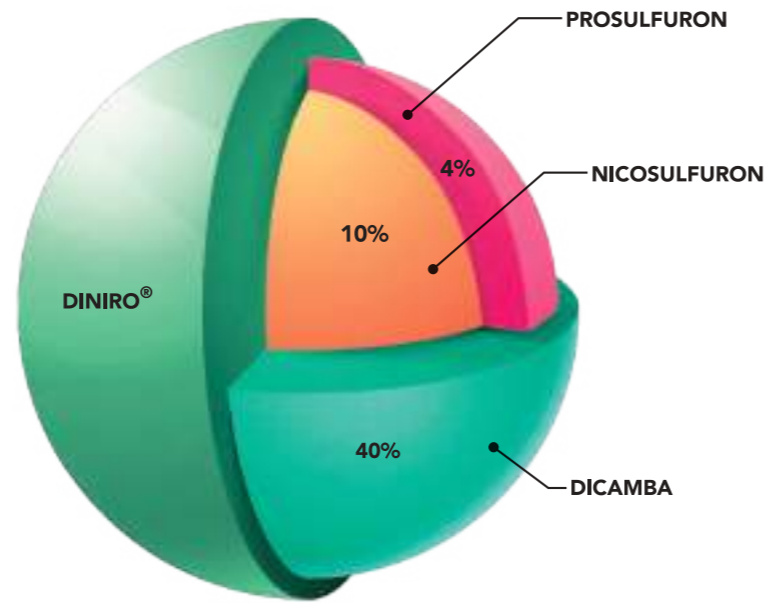
Diniro® è un nuovo ed efficace erbicida di FMC per il diserbo del mais in post-emergenza

Diniro® è costituito dalla miscela di tre sostanze attive: Prosulfuron e Nicosulfuron, solfoniluree di rapido assorbimento fogliare e dal Dicamba ad azione ormonosimile, che viene assorbito sia per via fogliare che radicale e traslocato in tutta la pianta dalla circolazione linfatica.

L'effetto combinato di questi tre attivi garantisce una soluzione completa ed efficace su di un ampio spettro di infestanti del mais.

Il prodotto si distingue anche per:

- Formulazione WG (granuli idrodispersibili) di facile e pratico uso;
- Ampia finestra applicativa;
- Efficacia superiore agli standard di riferimento;
- Ottima selettività sulla coltura.



Diniro®

Composizione

PROSULFURON PURO g 4%,
NICOSULFURON PURO g 10%,
DICAMBA PURO g 40%

Formulazione

GRANULI IDRODISPERSIBILI

Classificazione

ATTENZIONE

Meccanismo di azione

GRUPPO B; O (HRAC)

Registrazione

N. 16155 DEL 24/07/2017

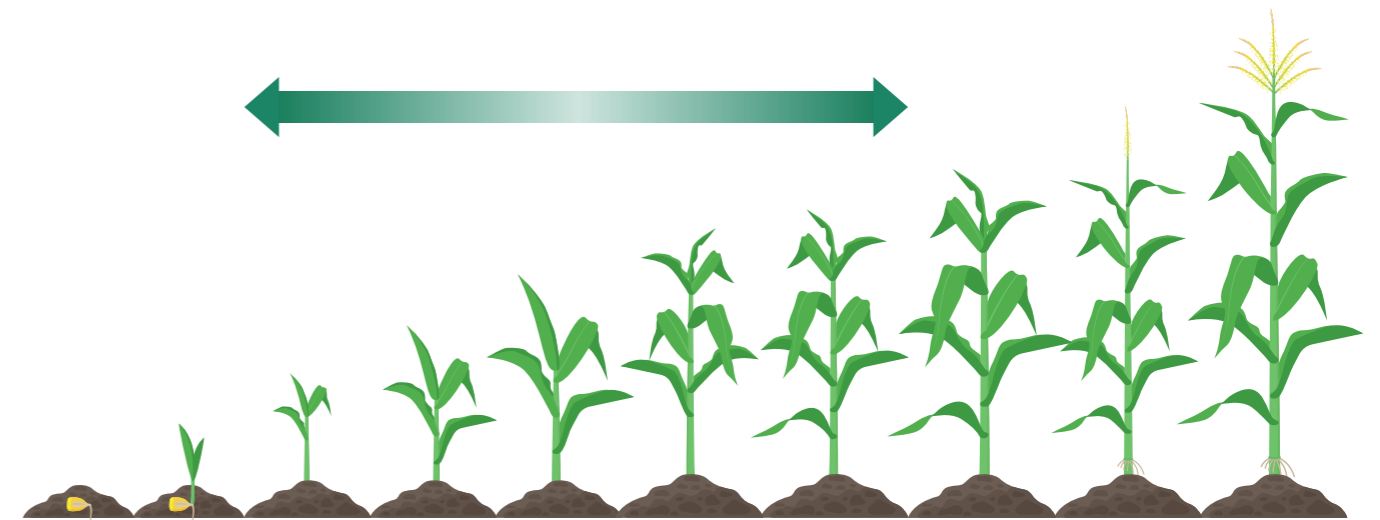
Confezioni

BARATTOLO DA 1 KG

Diniro® è dotato di un'ampia finestra applicativa:

Diniro® si applica in post-emergenza, con mais dalla 2ª alla 8ª foglia e infestanti nei seguenti stadi di sviluppo:

- Infestanti graminacee: da 2 foglie a inizio accestimento.
- Infestanti dicotiledoni: 2-4 foglie.
- Sorghetta da rizoma: 10-20 cm di altezza.
- Nei confronti di *Convolvulus arvensis* e *Calystegia sepium* quando le infestanti hanno raggiunto almeno la dimensione di 15 cm mentre nei confronti di *Cirsium arvense* allo stadio di rosetta dell'infestante.



Diniro® il corretto utilizzo:

Il corretto dosaggio del Diniro® è di 0.4-0.5 kg per ettaro con avvertenza di utilizzare la dose maggiore su infestanti più sviluppate o perennanti e in presenza di *Echinochloa crus-galli* e *Setaria viridis*.

Diniro® va utilizzato in combinazione col bagnante Powershut® (1L/ha) o Trend® 90 (100 ml/ha)

Diniro® si distribuisce impiegando 200-400 l/ha di acqua

Può essere applicato con irroratori a media o bassa pressione ed ugelli a ventaglio per assicurare un'uniforme distribuzione ed una buona copertura del bersaglio.

