

Per il diserbo
di pre e post-emergenza
dei cereali

DICURAN PLUS

Due principi attivi
per un'azione
ad ampio spettro

 **Dicuran[®] Plus**

syngenta[®]

DICURAN PLUS, l'erbicida di pre e post-emergenza ad ampio spettro d'azione

DICURAN PLUS è una miscela pronta (*ready mix*) a base di **CLORTOLURON** e **DIFLUFENICAN**, principi attivi chiave per la gestione di graminacee e dicotiledoni di frumento tenero, duro e orzo.

CLORTOLURON e DIFLUFENICAN: due molecole complementari

CLORTOLURON

Azione per assorbimento radicale
per graminacee e dicotiledoni

DIFLUFENICAN

Specifico su dicotiledoni
con azione collaterale su alcune graminacee:
Lolium e *Poa*

Dopo l'applicazione, DICURAN PLUS forma una pellicola sulla superficie del suolo che
impedisce alle infestanti di emergere e svilupparsi.

DICURAN PLUS è anche assorbito nei primi stadi di sviluppo dalle radici e dalle giovani foglie,
controlla quindi le malerbe già presenti al momento del trattamento.

I vantaggi di DICURAN PLUS

- Controllo precoce delle infestanti
- Ampio spettro d'azione
- Ampia finestra di applicazione
- Persistenza
- Gestione delle infestazioni difficili
- Meccanismi d'azione alternativi agli ALS ed ACCasi inibitori
- Miscelabile con gli erbicidi della gamma Syngenta per la post-emergenza

Una risposta efficace su un grande numero di infestanti

Infestanti sensibili

Graminacee: *Lolium* spp. (Loietto), *Poa annua* (Fienarola annuale)

Dicotiledoni: *Capsella bursa-pastoris* (Borsa di pastore), *Carduus* spp. (Cardo), *Diploaxis* spp. (Ruchetta), *Erodium* spp. (Becco di gru), *Matricaria* spp. (Camomilla), *Mercurialis annua* (mercorella comune), *Papaver rhoeas* (Papavero), *Poligonum aviculare* (Corregiola), *Scandix pecten-veneris* (acicula comune), *Sinapsis* spp. (Senape), *Sonchus* spp. (grespino), *Stellaria media* (Centocchio comune) e *Veronica* spp. (Veronica).

Infestanti mediamente sensibili

Graminacee: *Avena sterilis* (Avena)

Dicotiledoni: *Fumaria officinalis* (Fumaria officinale) e *Galium* spp. (Attaccamani).

Timing applicativo e dosi

DICURAN PLUS ha un'ampia finestra di applicazione: questo erbicida può essere distribuito su frumento e orzo sia in pre-emergenza sia in post-emergenza.

- 1) **PRE-EMERGENZA:** dalla semina entro l'emergenza della coltura **alla dose di 4-4,5 l/ha;**
- 2) **POST-EMERGENZA PRECOCE:** con la coltura allo stadio di 2 foglie e infestanti (soprattutto loietto) con una foglia **alla dose di 4 l/ha;**
- 3) **POST-EMERGENZA:** dalle 4 foglie della coltura fino allo stadio di pieno accestimento **alla dose di 2-4 l/ha** in miscela con un graminicida specifico come **AXIAL PRONTO 60 alla dose di 0,75 l/ha.**

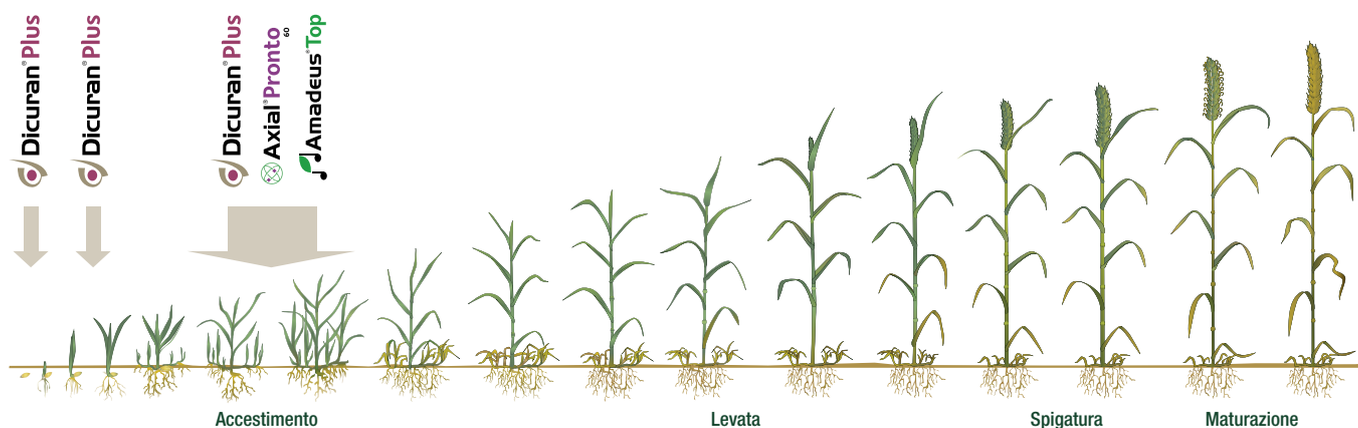
In presenza di infestanti di papavero già sviluppate si consiglia l'aggiunta di **AMADEUS TOP** alla dose di **30-50 g/ha.**

Per massimizzare il controllo delle infestanti nelle applicazioni di pre-emergenza è fondamentale applicare **DICURAN PLUS** su terreni ben preparati ed affinati con seme adeguatamente coperto.

Evitare l'utilizzo su terreni gelati e colture in sofferenza.

Si consiglia di effettuare saggi preliminari e/o contattare l'azienda costituttrice della varietà per verificare la sensibilità a clortoluron.

Posizionamento tecnico



Dicuran[®] Plus

COMPOSIZIONE

Clortoluron g 35,7 (400 g/l)
Diflufenican g 2,2 (25 g/l)

FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

COLTURE

Frumento duro, frumento tenero, ozo, olivo

INTERVALLO DI SICUREZZA

90 gg (cereali) - 21 gg (olivo)

INDICAZIONI DI PERICOLO

ATTENZIONE



CONFEZIONI - IMBALLI

Tanica da 5 l in cartoni da 4 pezzi

REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE

N. 16218 del 9.7.2015



syngenta[®]

Syngenta Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi 280/6
20126 Milano

www.syngenta.it

