

NOVITÀ



**Tutta la forza di
GHIBLI
in un nuovo prodotto**



syngenta.

GHIBLI TM è il nuovo erbicida di post-emergenza selettivo per il mais

GHIBLI TM è il nuovo erbicida di post-emergenza selettivo per il mais a base di nicosulfuron, disponibile in formulazione liquida OD (dispersione oleosa).

La sostanza attiva **nicosulfuron** appartiene alla famiglia chimica delle solfoniluree e agisce bloccando la divisione cellulare a livello meristemato mediante l'inibizione dell'enzima acetolattatosintetasi (ALS). Dotata di un ampio spettro d'azione, questa sostanza attiva **permette il controllo della sorghetta da seme e da rizoma, delle principali graminacee annuali e di numerose dicotiledoni.**

GHIBLI TM non necessita di bagnante.

GHIBLI TM viene assorbito prevalentemente per via fogliare e permette di controllare numerosi infestanti del mais:

Graminacee sensibili

Avena spp.
Alopecurus myosuroides
Echinochloa crus-galli
Lolium spp.
Setaria spp.
Sorghum halepense (da seme e da rizoma)

Dicotiledoni sensibili

Amaranthus spp.
Bidens tripartita
Capsella bursa-pastoris
Diplotaxis erucoides
Matricaria chamomilla
Polygonum persicaria
Polygonum lapathifolium
Portulaca oleracea
Raphanus raphanistrum
Rapistrum rugosum
Sinapis arvensis

Graminacee mediamente sensibili

Digitaria sanguinalis
Panicum spp.

Dicotiledoni mediamente sensibili

Datura stramonium
Fallopia convolvulus
Solanum nigrum





Epoca e modalità di impiego

GHIBLI TM si applica in post-emergenza dallo stadio del mais da 2-3 fino a 5-6 foglie. In particolare, il prodotto si applica sulle infestanti nei seguenti stadi di sviluppo:

- infestanti dicotiledoni: da 2 a 4 foglie;
- infestanti graminacee: da 2 foglie a inizio accestimento;
- sorghetta da rizoma: 10-20 cm di altezza.

GHIBLI TM si applica alla dose di:

- **1,0 - 1,5 l/ha:** la dose minore è consigliata sulle infestanti sensibili e nelle prime fasi di sviluppo delle malerbe. La dose maggiore è indicata per il controllo della sorghetta da rizoma e delle infestanti più sviluppate o mediamente sensibili;
- **1,0 + 0,5 l/ha:** in caso di malerbe a crescita scalare è consigliabile frazionare la distribuzione del prodotto in due interventi distanziati tra loro di 7-10 giorni.

L'applicazione di Ghibli TM è sconsigliata in caso di temperature molto elevate (oltre 25°).

GHIBLI TM si distribuisce impiegando 200-400 l/ha di acqua. Può essere applicato con irroratori a media o bassa pressione e ugelli a ventaglio per assicurare un'uniforme distribuzione e una buona copertura del bersaglio.

In presenza di infestazioni elevate di *Solanum nigrum* e *Abutilon theophrasti* è opportuna l'aggiunta di **CALLISTO** alla dose di 0,5 l/ha.

Nuova formulazione

L'innovativa formulazione di Ghibli TM a base di olio OD offre numerosi vantaggi:

- **velocizza l'assorbimento dell'erbicida nelle infestanti;**
- **consente il pratico impiego del prodotto senza l'utilizzo di un bagnante;**
- **contribuisce a ridurre il fenomeno della deriva.**



Ghibli[®] TM

syngenta[®]



COMPOSIZIONE

Nicosulfuron 4,17%
(40 g/l)

FORMULAZIONE

Dispersione in olio

COLTURE

Mais

INDICAZIONI DI PERICOLO

ATTENZIONE



CONFEZIONI - IMBALLI

Flaconi da 1 l in cartoni da 12 pezzi
Taniche da 5 l in cartoni da 4 pezzi

REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE

17920 del 20.10.21



syngenta®

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

www.syngenta.it

