



NICOGAN V.O.®

Erbicida selettivo di post-emergenza per la lotta alle infestanti del mais

Nuova
Formulazione



CARATTERISTICHE

NICOGAN V.O. è un erbicida selettivo di post emergenza, prevalentemente assorbito per via fogliare con spettro d'azione molto ampio, comprendente numerose specie dicotiledoni e graminacee. NICOGAN V.O. rappresenta una formulazione innovativa a base di olii vegetali in grado di migliorare la penetrazione della sostanza attiva nei tessuti delle infestanti colpite aumentando quindi l'efficacia del trattamento. NICOGAN V.O. è efficace sulle seguenti specie graminacee quali Avena (*Avena* spp.), Agropiro (*Agropyron repens*), Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), Giavone (*Echinochloa crus-galli*), Loietto (*Lolium* spp.), Setaria (*Setaria viridis*), Sorghetta da seme e da rizoma (*Sorghum halepense*), e su specie dicotiledoni quali Amaranzo (*Amaranthus* spp.), Ambrosia (*Ambrosia artemisifolia*), Bidens (*Bidens tripartita*), Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomilla (*Matricaria* spp.), Centocchio (*Stellaria* spp.), Crespino (*Sonchus oleraceus*), Elmintia (*Picris echioides*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Galinsoga (*Galinsoga parviflora*), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Miagro liscio (*Myragrum perfoliatum*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Poligoni (*Polygonum* spp.), Porcellana comune (*Portulaca*

oleracea), Ramolaccio selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Rapistro rugoso (*Rapistrum rugosum*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Rindimolo (*Ammi majus*), Rucola selvatica (*Diplo-taxis erucoides*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*). Sono mediamente sensibili a NICOGAN V.O. Convolvolo (*Fallopia convolvulus*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Fitolacca (*Phitolacca americana*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Lappola (*Xanthium* spp.), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Stramonio (*Datura stramonium*), Topinambur (*Heliantus tuberosus*).

NICOGAN V.O. è ammesso nei Disciplinari Regionali (Misure Agro Ambientali, Piani di Sviluppo Rurale) e nei Disciplinari di Protezione Integrata.

AVVERTENZE

Non impiegare su varietà di mais dolce e su linee di mais per la produzione di sementi ibride. Evitare durante l'applicazione sovrapposizioni, in particolare se si impiega la dose più elevata. Le attrezzature impiegate per l'applicazione devono essere accuratamente pulite e lavate prima del loro successivo utilizzo.

COLTURA	DOSI di IMPIEGO	NOTE
MAIS	1,0 L/ha	Sulle infestanti sensibili e presenti nelle prime fasi di sviluppo. Per completarne l'azione su infestanti dicotiledoni miscelare con TOMAGAN/SULCOGAN

CONFEZIONE

Flacone da 1 L (12x1)



Tanica da 5 L (4x5)



INTERVALLO DI SICUREZZA

Non necessario

COMPOSIZIONE

Nicosulfuron puro 4,18% (40 g/L)

FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA



Xi - Irritante

CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE



N - Pericoloso
per l'ambiente

N° DI REGISTRAZIONE

13242 del 10-06-2010