

# **VERIN**

#### DISERBANTE SELETTIVO IN EMULSIONE CONCENTRATA

- Indicato per colture arboree ed erbacee, vivai di piante ornamentali e forestali, nonché argini, aree industriali e civili, bordi stradali, sedi ferroviarie.Rapida azione fogliare e prolungato effetto residuale.
- Partner ideale dei prodotti a base di Glifosate.
- La formulazione in sospensione concentrata (flow) garantisce una maggiore selettività per le colture e una perfetta miscibilità.
- Assenza di solventi per un miglior profilo ecotossicologico ed un maggior rispetto dell'ambiente.







## **COMPOSIZIONE** (riferita a 100 g)

OXIFLUORFEN puro

q 22 (= 240 q/l) Emulsione concentrata (EC)





REGISTRAZIONE

n. 11654 del 18/04/2003



CLASSIFICAZIONE





H410



## **FORMULAZIONE**



1 litro (Cartone: 12x1).



CARENZA

7 giorni: per olivo.



## MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Il prodotto è compatibile con formulati a base di Triazine, Glifosate, Glifosate-trimesio, Glufosinate-ammonio.

Si consiglia l'applicazione a basse pressioni e preferibilmente con ugelli antideriva. In tutte le colture il prodotto deve essere impiegato solo con applicazioni in bande lungo la fila nel periodo compreso tra l'ultima decade di settembre e la prima decade di maggio.



## COLTURE



Per tutte le colture massimo un trattamento annuo.

#### INFESTANTI CONTROLLATE



## PERIODO APPLICAZIONE



#### DOSE



#### **NOTE**

VITE, MELO, PERO, PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, ARANCIO,

SUSINO, ARANCIO, LIMONE, POMPELMO, MANDORLO, NOCCIOLO

OLIVO

GIRASOLE

INFESTANTI A FOGLIA LARGA:
Amaranto (Amaranthus spp.),
Anagallide (Anagallis arvensis),
Chenopodio (Chenopodium spp.)
Crisantemo (Crysantemum spp.)
Stramonio (Datura Stramonium)
Falsa ortica (Lamium purpureum)
Miagro (Myagrum spp.)
Erba Mercorella (Mercurialis annua)
Papavero (Papaver rhoeas)
Poligoni (Polygonum spp.)
Lattaiola (Picris echoides)
Erba porcellana (Portulaca oleracea)
Rafano (Rafano raphanistrum)
Rapistro (Raphistrum rugosum)
Romici (Rumex spp.)
Senape selvatica (Sinapis arvensis)
Erba morella (Solenum nigrum)
Grespino (Souchus oleraceus),
Erba strega (Stachys spp.)
Veronica (Veronica spp.)
Spino d'asino (Kantium spp.)

GRAMINACEE del tipo Avena (Avena spp.) Coda di volpe (Alopecurus ssp.) Lollio (lolliun spp.)

Pre-emergenza delle infestanti.	2 l/Ha*	Tra tardo autunno e fine inverno.
Post-emergenza delle infestanti.	2 l/Ha*	Di superficie effettivamente trattata in miscela con erbicidi ad attività fogliare.
Post-emergenza su graminacee perenni. (Cynodon spp. Agropyron spp. Agrostis spp. Bromus spp.)	2 l/Ha* in miscela con graminicidi specifici	Intervenire su infestanti sufficientemente sviluppate ed in fase di attiva crescita.
Pre e post-emergenza.	2 l/Ha*	Nel periodo compreso tra la fase di dormienza della coltura e l'inizio della primavera.
Pre-emergenza della coltura	1 l/Ha	Su colture seminate a file di almeno 70-75 cm di larghezza con applicazioni in bande di 25-

Su tutte le colture effettuare max un trattamento per anno.

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

30 cm di larghezza.

<sup>\*</sup> La dose di impiego di 2 L/ha di superficie effettivamente trattata corrisponde a 600 ml di prodotto per ettaro (meno di 150 g di sostanza attiva ad ettaro).