



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.



Applicazione sulla pianta



COMPOSIZIONE (riferita a 100 g)

OXIFLUORFEN puro g 22 (= 240 g/l) Emulsione concentrata (EC)




REGISTRAZIONE

n. 11654 del 18/04/2003



CLASSIFICAZIONE

CLP  H410



FORMULAZIONE



CONFEZIONI

1 litro (Cartone: 12x1).



CARENZA

7 giorni: per olivo.



MISCIBILITÀ 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



INFESTANTI CONTROLLATE



PERIODO APPLICAZIONE



DOSE



NOTE

Per tutte le colture massimo un trattamento annuo.

COLTURE	INFESTANTI CONTROLLATE	PERIODO APPLICAZIONE	DOSE	NOTE
VITE, MELO, PERO, PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, ARANCIO, LIMONE, POMPELMO, MANDORLO, NOCCIOLIO	INFESTANTI A FOGLIA LARGA: <i>Amaranto (Amaranthus spp.)</i> , <i>Anagallide (Anagallis arvensis)</i> , <i>Chenopodio (Chenopodium spp.)</i> , <i>Crisantemo (Crysanthemum spp.)</i> , <i>Stramonio (Datura Stramonium)</i> , <i>Falsa ortica (Lamium purpureum)</i> , <i>Miagro (Myagrum spp.)</i> , <i>Erba Mercorella (Mercurialis annua)</i> , <i>Papavero (Papaver rhoeas)</i> , <i>Poligoni (Polygonum spp.)</i> , <i>Lattaiola (Picris echoides)</i> , <i>Erba porcellana (Portulaca oleracea)</i> , <i>Rafano (Rafano raphanistrum)</i> , <i>Rapistro (Raphistrum rugosum)</i> , <i>Romici (Rumex spp.)</i>	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.
OLIVO	Senape selvatica (<i>Sinapis arvensis</i>) <i>Erba morella (Solenum nigrum)</i> , <i>Grespino (Souchus oleraceus)</i> , <i>Erba strega (Stachys spp.)</i> , <i>Veronica (Veronica spp.)</i> , <i>Spino d'asino (Xantium spp.)</i>	Post-emergenza su graminacee perenni. (<i>Cynodon spp.</i> , <i>Agropyron spp.</i> , <i>Agrostis spp.</i> , <i>Bromus spp.</i>)	2 l/Ha* in miscela con graminocidi 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.
GIRASOLE	GRAMINACEE del tipo <i>Avena (Avena spp.)</i> , <i>Coda di volpe (Alopecurus ssp.)</i> , <i>Lollio (lolium spp.)</i>	Pre-emergenza della coltura	1 l/Ha	Su colture seminate a file di almeno 70-75 cm di larghezza con applicazioni in bande di 25-30 cm di larghezza.

* 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).

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.