

Erbicidi

PotClean® 2G

Erbicida granulare pronto all'uso per il diserbo selettivo di pre-emergenza delle colture ornamentali di vaso e pieno campo.

Modalità di azione

PotClean® 2G agisce come antigerminello per contatto verso le infestanti graminacee e dicotiledoni nel momento in cui queste attraversano lo strato superficiale di terreno su cui è stato distribuito il prodotto. Il prodotto viene fissato dai colloidi del suolo ed essendo insolubile in acqua non è soggetto al dilavamento né è sottoposto a spostamenti laterali dovuti al ruscellamento. Non essendo attivo per assorbimento radicale, risulta perfettamente tollerato dalle giovani radici delle piante. La sua azione può prolungarsi sino a 3-4 mesi in funzione dell'andamento climatico e della tipologia del suolo.

Infestanti sensibili

Dicotiledoni: Oxalis spp (Acetosella), Heteranthera spp. (Eterantera), Alisma plantago (Cucchiaino), Scirpus mucronatus (Quadrettone), Amaranthus retroflexus (Amaranto), Atriplex patula (Atriplice maggiore), Butomus umbellatus (Giunco fiorito), Capsella bursa pastoris (Borsa del pastore), Chenopodium album (Farinaccio), Convolvulus arvensis (Vilucchio), Galinsoga parviflora (Galinsoga), Papaver rhoeas (Papavero), Polygonum aviculare (Correggiola), Polygonum persicaria (Persicaria), Portulaca oleracea (Erba porcellana), Solanum nigrum (Erba morella), Matricaria Chamomilla (Camomilla), Fumaria officinalis (Fumaria), Senecius vulgaris (Erba calderina), Euphorbia spp. (Euforbia), Raphanus raphanistrum (Ravanello), Rumex spp. (Romice), Sinapis arvensis (Senape selvatica), Veronica spp. (Veronica). Graminacee: Echinochloa spp (Giavoni), Digitaria sanguinalis (Sanguinella).

Mediamente sensibili

Dicotiledoni: Xanthium italicum (Lappa), Abutilon theophrasti (Cencio molle), Gallium aparine (Attaccamani), Bidens tripartita (Forbicina); Graminacee: Avena spp. (Avena selvatica), Agropyrum repens (Falsa gramigna), Poa spp. (Fienarola), Lolium spp. (Loglio).

Modalità d'uso e campi d'impiego

Vivai in pieno campo e colture in vaso di piante ornamentali:

La dose di impiego è 150 kg/ha intervenendo dopo la messa a dimora, in trattamenti di fine inverno (febbraio) e comunque sempre su terreno pulito in pre-emergenza delle infestanti. In ambito florovivaistico il prodotto può essere utilizzato anche per la manutenzione della struttura produttiva stessa (stive, corsie, camminamenti). In questi casi applicare PotClean 2G prima della posa dei vasi, avendo cura di distribuire il prodotto uniformemente. Lo spettro d'azione di PotClean 2G può essere completato unendo al trattamento altri partner erbicidi granulari autorizzati all'impiego (es.: Ready

Vantaggi

di PotClean 2G

- Alta selettività verso la coltura.
- Ampio spettro d'azione.
- Facile applicazione.
- Lungo periodo di efficacia.



Germiplus). In caso di necessità, l'azione erbicida può essere prolungata con un intervento di ripasso che dovrà essere sempre eseguito in assenza di infestanti emerse.

Raccomandazioni

Usare in post-trapianto prima della ripresa vegetativa. L'applicazione deve avvenire con piante ben asciutte eliminando i granuli che vanno accidentalmente a posarsi sulle foglie. Dopo il trattamento far seguire all'applicazione una leggera irrigazione a pioggia per meglio attivare il prodotto.

Confezione	Composizione	Indicazione di pericolo	Formulazione
10 kg	Oxadiazon puro 2%	N	Granulare

Registrazione del Ministero della Salute n. 13039 del 12/05/2006

Titolare della registrazione:

EVERRIS Italia s.r.l.

Via Monterumici, 8 - 31100 Treviso - Tel. 0422.436331

Distribuito da: EVERRIS Italia S.r.l.