

#### PotClean Ultra 1G

Erbicida granulare pronto all'uso pre-emergenza per colture ornamentali in contenitore

### Caratteristiche

Composizione	Oxyfluorfen purc
Composizione	1%
Registrazione n°	17611 de
	24/03/2023
Formulazione	Granulare pronta
	all'usco
Marchio registrato	ICL Italia Treviso
Marcino registrato	sr
Imballo	Sacco da 7kg

### Descrizione

Il controllo efficace delle malerbe infestanti nei vasi del vivaio è una delle operazioni più impegnative. L'uso di erbicidi antigerminello pronti all'uso è il metodo più efficace per diserbare in vivaio. PotClean Ultra 1G è un erbicidida di pre-emergenza granulare e pronto all'uso, sviluppato da ICL per il controllo delle più importanti infestanti delle colture ornamentali coltivate in vaso.

È sviluppato a partire dal principio attivo Oxyfluorfen, che appartenente alla famiglia chimica dei Nitrodifenileteri e possiede un meccanismo d'azione che inibisce l'attività dell'enzima protoporfirinogeno-ossidasi (PPO). In pre-emergenza, alle dosi d'impiego indicate, è efficace

nei confronti di infestanti dicotiledoni annuali e perenni.

# Vantaggi

- Controlla graminacee e dicotiledoni
- M Granulare pronto all'uso
- Lunga durata e persistenza
- Specifico per piante in vaso. Sicuro
- Facilita la gestione del vivaio
- Efficacia prenventiva ed elevata selettività
- Esente da polveri



### Modalità d'uso

Applicare dopo il trapianto, in pre-emergenza delle infestanti Applicare su piante ben lignificate ed in assenza di infestanti nate Applicare una volta per stagione Trattare solo la superficie del vaso. Es: con vasi 18, la dose di 10-15g/m2 è sufficiente per trattare 40 vasi. Distribuire tutto intorno alla pianta, con l'ausilio di applicatore professionale.

## Dosaggi

Destinazione d'uso	Dose	Epoca di impiego
Colture ornamentali di alberi e arbusti.	10-15g/m 2	Applicare il prodotto in post-trapianto, con piante ben lignificate
Vivaio in contenitore		e in assenza di infestanti nate

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

### Attenzione

Eseguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.

