

## OGGETTO: Diserbi Selettivi e antigerminelli

### Dose e modalità d'impiego

#### Trattamento per Foglia Larga

- **Evade:** 700 ml
- **Joker:** 300 ml
- **Dragon:** 500 g  
(Dose per 1.000 mq)

#### Trattamento per Foglia Stretta

- **Foxtail:** 800 ml
- **Dragon:** 500 g  
(Dose per 1.000 mq)

### Note per migliorare l'efficacia

1. **Ripetizione:** Ripetere il trattamento per foglia larga o stretta dopo 7-8 giorni, se necessario.
2. **Orario di applicazione:** Trattare al mattino su foglia asciutta.
3. **Gestione del tappeto erboso:** Non tagliare il tappeto erboso per almeno 5 giorni prima e dopo il diserbo.
4. **Precauzioni:** Indossare dispositivi di protezione individuale prima dell'apertura e durante la distribuzione dei prodotti fitosanitari.

## Antigerminelli

### PotClean Ultra 1G

NEW

Dose	Impiego
10-15 g/m <sup>2</sup>	<p>Applicare il prodotto in post-trapianto o post-emergenza della coltura e comunque con pianta ben lignificata e in assenza di infestanti nate. Trattare la sola superficie del vaso in modo omogeneo sulla intera superficie del vaso tutto attorno alla pianta con le dosi indicate (ad esempio vasi da 18 cm di diametro, che sviluppano una superficie di circa 250 cm<sup>2</sup> (pari a 0,025 m<sup>2</sup>), la dose stabilita per 1 m<sup>2</sup> è sufficiente per 40 vasi e in ogni vaso si applicano 0,25-0,38 g di prodotto). Una sola applicazione per stagione. Utilizzare la dose inferiore in caso di bassa pressione delle infestanti o quando si impiega il prodotto con un partner che ne completi lo spettro d'azione.</p>



ATTENZIONE

Composizione: Oxyfluorfen puro 1%  
Formulazione: granulare pronta all'uso  
Autorizzazione Ministero della Salute  
n° 17611 del 24/03/2023  
Confezione: sacco da 7 kg

© Titolare della registrazione I.C.L. Italia Treviso s.r.l.

### Ready Germinplus

Dose	Impiego
15-30 g/m <sup>2</sup>	<p>Applicare il prodotto in post-trapianto o post-emergenza della coltura e comunque con pianta ben lignificata e in assenza di infestanti nate. Trattare la sola superficie del vaso in modo omogeneo sulla intera superficie del vaso tutto attorno alla pianta con le dosi indicate (ad esempio vasi da 18 cm di diametro, che sviluppano una superficie di circa 250 cm<sup>2</sup> (pari a 0,025 m<sup>2</sup>), la dose stabilita per 1 m<sup>2</sup> è sufficiente per 40 vasi e in ogni vaso si applicano 0,38-0,76 g di prodotto). Utilizzare la dose inferiore in caso di bassa pressione delle infestanti o quando si impiega il prodotto con un partner che ne completi lo spettro d'azione.</p>



ATTENZIONE

Composizione: Pendimetalin puro 1,7%  
Formulazione: granulare pronta all'uso  
Autorizzazione Ministero della Salute  
n° 11505 del 22/11/2002  
Confezione: sacco da 7 kg

© Titolare della registrazione I.C.L. Italia Treviso s.r.l.

### Le più importanti infestanti controllate:

Nome latino	Nome comune	Ready Germinplus	PotClean Ultra 1G
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Coda di volpe	✓	
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Amaranto comune		✓
<i>Capsella bursa pastoris</i>	Borsa del pastore	✓	
<i>Cardamine hirsuta</i>	Billeri comune		✓
<i>Cerastium arvense</i>	Cerastio	✓	
<i>Chenopodium spp</i>	Farinello	✓	
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Digitaria	✓	
<i>Epilobium ciliatum</i>	Epilobio cigliato		✓
<i>Euphorbia maculata</i>	Euphorbia		✓
<i>Fallopia convolvulus</i>	Convolvolo nero	✓	
<i>Fumaria officinalis</i>	Fumaria	✓	
<i>Galium aparine</i>	Asparagella		✓

#### Lo sapevi? In bibliografia Pendimethalin e Oxyfluorfene risultano efficaci su:

*Abutilon theophrasti, Alisma plantago, Anagallis arvensis, Anthemis arvensis, Apera spica ventis, Atriplex patula, Bracharia platyphylla, Cenchrus incertus, Convolvulus arvensis, Dactyloctenium aegyptium, Diplotaxis spp, Echinochloa spp, Eleusine indica, Erigeron honariensis, Eriochloa villosa, Erodium spp, Galinsoga parviflora, Gnaphallium spp, Heliotropium spp, Heteranthera spp, Lamium purpureum, Lamium amplexicaule, Leptochloa spp, Lolium spp, Malva spp, Malva neglecta, Mercurialis annua, Mollugo verticillata, Oenothera biennis, Panicum dicotomiflorum, Panicum spp, Papaver rhoeas, Picris spp, Polygonum arviculare, Raphanus raphanistrum, Richardia scabra, Rottboellia exaltata, Setaria spp, Sinapis arvensis, Sisymbrium irio, Sonchus arvensis, Sonchus oleraceus, Soliva ptesrosperma, Stachis annua, Tribulus terrestris, Trifolium procumbens, Urtica urens, Viola tricolor.*

Sono prodotti fitosanitari: controlla attentamente l'etichetta ministeriale per informazioni complete.