

# POTCLEAN ULTRA 1G

Erbicida granulare a base di Oxyfluorfen per colture ornamentali e forestali in contenitore (in serra o pieno campo)

Meccanismo d'azione: Codice HRAC: E



ATTENZIONE

## COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Oxyfluorfen puro g 1 (10g/kg)

Coformulanti q.b.a g 100

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

REAZIONE: P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

## INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

EUH 401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

ICL Italia Treviso Srl - Via Monterumici 8 | 31100 Treviso

STABILIMENTO DI PRODUZIONE

DIACHEM S.p.A. – U.P. SIFA Caravaggio

Registrazione Ministero della Salute n°17611 del 24/03/2023

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: kg 0,25 - 0,5 - 1 - 5 - 7 - 10

PARTITA N.

## **PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI**

Usare guanti, tuta e mascherina di tipo FP2 o P2 o simili durante la fase di miscelazione e caricamento e durante l'applicazione. In caso di rientro, il lavoratore deve indossare guanti e tuta da lavoro. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici, dopo il trapianto di colture ornamentali di bassa statura rispettare una fascia di rispetto vegetata di 5 m dai corpi idrici superficiali. Per proteggere gli organismi acquatici, dopo il trapianto di colture ornamentali di alta statura o cespugli rispettare una fascia di rispetto non vegetata di 5 m dai corpi idrici superficiali.

## **INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Irritante per la cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, mirosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC. Vertigini, atassia, iporefflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico. Terapia: sintomatica. Ospedalizzazione. Controindicazioni: non provocare il vomito. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni. In casi gravi o sospetti gravi, ricovero urgente in centro di rianimazione.

**CARATTERISTICHE:** POTCLEAN ULTRA 1G è un erbicida che agisce in pre-emergenza delle infestanti, annuali e perenni nelle piante ornamentali e forestali (alberi e arbusti). Risulta indicato per il controllo delle seguenti infestanti: Amarantho comune (*Amaranthus retroflexus*), Billeri comune (*Cardamine hirsuta*), Euforbia maculata (*Euphorbia maculata*), Epilobio cigliato (*Epilobium ciliatum*), Acetosella dei campi (*Oxalis corniculata*), Fienarola annuale (*Poa annua*), Portulaca comune (*Portulaca oleracea*), Centocchio comune (*Stellaria media*), Senecio (*Senecio vulgaris*).

**MODALITA' DI IMPIEGO:** POTCLEAN ULTRA 1G è un erbicida granulare che va applicato in pre-emergenza delle infestanti in post-trapianto o post-emergenza della coltura, massimo una volta per stagione nelle colture e alle dosi riportate di seguito. **POTCLEAN ULTRA 1G** deve essere distribuito in modo omogeneo sulla intera superficie del vaso tutto attorno alla pianta.

## **DOSI DI IMPIEGO**

**Culture ornamentali di alberi e arbusti:**

**Culture in contenitore posto in serra o pieno campo:**

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 alla dose di 10 (-15) g/m<sup>2</sup> (pari a 10 (-15) kg/1000 m<sup>2</sup>). Ad esempio, con vasi da 18 cm di diametro, che sviluppano una superficie di 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. 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.

**Culture forestali di alberi e arbusti:**

**Culture in contenitore posto in serra o pieno campo:**

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 alla dose di 10 (-15) g/m<sup>2</sup> (pari a 10 (-15) kg/1000 m<sup>2</sup>). Ad esempio, con 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. 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.

**COMPATIBILITA':** il prodotto si impiega da solo.

**FITOTOSSICITA':** in considerazione del numero elevato di specie coltivate e quelle di nuova introduzione si raccomanda di effettuare saggi preliminari su di un numero limitato di piante prima di estendere l'uso del prodotto all'intera coltivazione.

**Avvertenza:** Per prevenire la comparsa di infestanti resistenti è necessario alternare il prodotto con erbicidi caratterizzati da diverso meccanismo di azione. Devono inoltre essere rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico.

## **ATTENZIONE**

**Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.**

**NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI. PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO. OPERARE IN ASSENZA DI VENTO. DA NON VENDERSI SFUSO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.**