



# CLEANCLASTER

**COADIUVANTE PER ERBICIDI****Concentrato Solubile - SL****CLEANCLASTER****Composizione:****- Magnesio fosfonato ..... g. 36.6 (478.2 g/L)****(Derivante da Acido fosforoso (CAS N.****10294-56-1; 13598-36-2) +****Magnesio (CAS N. 7439-95-4))****- Coformulanti q. b. a ..... g. 100****INDICAZIONI DI PERICOLO****EUH 401. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.****CONSIGLI DI PRUDENZA****P102. Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.****EURO TSA S.r.l.****S.S. Cremasca 591 Nr. 10 - 24040 Fornovo San Giovanni (BG)****Tel +39 0363 337114****Autorizzazione del Ministero della Salute n. 16208 del 12.01.2018**

## Officine di produzione:

IRCA SERVICE S.p.A. – Strada Statale Cremasca n.10 – 24040 Fornovo San Giovanni (Bergamo)

ISAGRO S.p.A – Via Nettunense km 23 n. 400 – 04011 Aprilia (Latina)

SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. – Via Torricelli n. 2 – 48010 Cotignola (Ravenna)

**Taglie: mL 100, 250, 500; L 1-5-10-20-25-50****Partita n.**

Il prodotto potenzia l'attività di tutti gli erbicidi sistemici e di post-emergenza anche in presenza di infestanti molto sviluppate o in condizioni vegetative non ottimali. Inoltre si ottengono risultati ottimali anche nei confronti delle infestanti considerate mediamente e scarsamente sensibili all'impiego degli erbicidi.

L'aggiunta di **CLEANCLASTER** consente di ottenere una maggiore prontezza d'azione anche con basse temperature.

**DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO**

**CLEANCLASTER** può essere miscelato con tutti gli erbicidi sistemici e di post-emergenza e nel caso di miscela con formulati sistemici a base di Glifosate consente di ridurre fino al 50% le dosi di prodotto normalmente utilizzate, con notevole beneficio ambientale.

**CLEANCLASTER** si impiega alla dose di 1-1.5 L/ha. Nel caso di riduzione delle dosi dei formulati sistemici a base di Glifosate, si consiglia di impiegare **CLEANCLASTER** alla dose di 1.5 L/ha.

**Si consiglia di non superare la dose massima di 1.5 L/ha di CLEANCLASTER.**

**COMPATIBILITÀ**

Il prodotto non deve essere miscelato con prodotti a reazione alcalina e con prodotti contenenti calcio.

**AVVERTENZA**

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**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 e agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso (art. 9, comma 3, d.l.vo n° 65/2003).**

**Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.**

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Indossare indumenti da lavoro e guanti durante le operazioni di miscelazione e carico e applicazione. Non rientrare nell'area trattata prima che le foglie siano completamente asciutte; indossare guanti e indumenti da lavoro nelle operazioni di rientro.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

**Sintomi:** irritazione al naso e alla gola, tosse, respiro affannoso, mal di testa, nausea, vomito. Può provocare gravi ustioni e gravi lesioni oculari. Dolore alla bocca e allo stomaco. Comparsa di sintomi d'avvelenamento.

**Sintomi ritardati:** edema polmonare, bronchite, polmonite chimica. Irritazione e formazione di vesciche. Possibili danni irreversibili alla vista. Emorragie digestive, perforazione dell'esofago e dello stomaco, acidosi metabolica e rischio di stenosi digestiva.

**Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.**

**CARATTERISTICHE**

**CLEANCLASTER** è un coadiuvante di nuova generazione che assicura un più rapido assorbimento e una più efficiente ed efficace traslocazione degli erbicidi in senso basipeto ed acropeto, esaltandone le modalità d'azione e riducendo le perdite di prodotto durante il trattamento.



Fitogest®

Etichetta tratta da [www.fitogest.com](http://www.fitogest.com)®

Fitogest®



# CLEANCLASTER

COADIUVANTE PER ERBICIDI

Concentrato Solubile - SL

## CLEANCLASTER

### Composizione:

- Magnesio fosfonato ..... g. 36.6 (478.2 g/L)

(Derivante da Acido fosforoso (CAS N.

10294-56-1; 13598-36-2) +

Magnesio (CAS N. 7439-95-4))

- Coformulanti q. b. a ..... g. 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO

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

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P102. Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

EURO TSA S.r.l.

S.S. Cremasca 591 Nr. 10 - 24040 Fornovo San Giovanni (BG)

Tel +39 0363 337114

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 16208 del 12.01.2018

### Officine di produzione:

IRCA SERVICE S.p.A. – Strada Statale Cremasca n.10 – 24040 Fornovo San Giovanni (Bergamo)

ISAGRO S.p.A – Via Nettunense km 23 n. 400 – 04011 Aprilia (Latina)

SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. – Via Torricelli n. 2 – 48010 Cotignola (Ravenna)

Taglie: mL 100

Partita n.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE



Fitogest®

Etichetta tratta da [www.fitogest.com](http://www.fitogest.com)®



Fitogest®