



EURO TSA srl  
Via Marconi 13 - 24040 Fornovo San Giovanni (BG)  
Tel +39 0363 337114 - Fax +39 0363 336035  
marketing@eurotsa.it  
[www.eurotsa.it](http://www.eurotsa.it)



**TECHNOLOGY SERVING AGRICULTURE**

**cleancluster™**

**LINEA ADJUVANTS**

**COADIUVANTE PER ERBICIDI**



[www.eurotsa.it](http://www.eurotsa.it)

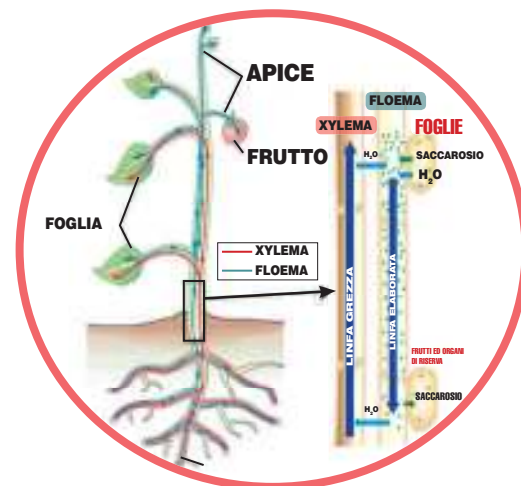


*Amico della natura....  
Nemico delle  
infestanti...*

**Caratteristiche**

Composizione	Magnesio fosfonato g. 36,6 (478.2 g/L)
Formulazione	Concentrato solubile (SL)
N.Registrazione	16208 del 12.01.2018

SOSTANZA	DOSE L/ha	NOTE
Erbicida post-emergenza	1-1.5	Utilizzare la dose in funzione delle infestanti e dello stadio vegetativo in cui si applica
Glifosate	1	Dosaggio indicato in etichetta per formulati a base di glifosate
	1.5	50% del dosaggio indicato in etichetta per formulati a base di glifosate



**CLEANCLASTER** è un coadiuvante di nuova generazione che assicura un più rapido assorbimento e una più efficiente ed efficace traslocazione degli erbicidi.

**CLEANCLASTER**, grazie a una speciale formula, consente la formazione di gocce capaci di adattarsi in modo migliore alla superficie fogliare. (Abbassamento della tensione superficiale).

**CLEANCLASTER** 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 e su infestanti considerate mediamente e scarsamente sensibili all'impiego degli erbicidi.

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

**CLEANCLASTER** in miscela con prodotti a base di glifosate consente di ridurre le dosi fino al 50%, mantenendone inalterata l'efficacia anche contro le infestanti più resistenti.

**CLEANCLASTER** con il suo pH fortemente acido (pH 1.5), ma non corrosivo, può essere miscelato con tutti gli erbicidi, sistemici e di post-emergenza, a eccezione di quelli alcalini e contenenti calcio.

**MECCANISMO DI AZIONE**

**CLEANCLASTER**, grazie al Magnesio, incrementa l'attività fotosintetica dell'infestante rendendola maggiormente sensibile all'erbicida e grazie al Fosfonato trasloca più rapidamente, in senso basipeto e acropeto all'interno dell'infestante, il principio attivo dell'erbicida. Permette alla coltura di "detossificare" prima la sostanza erbicida anche se selettiva.

**NOTA:** Si consiglia di inserire per primo **CLEANCLASTER** nella botte per acidificare la soluzione e successivamente mettere gli erbicidi.

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

**AVVERTENZE:** 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.

**LINEA ADJUVANTS**

**COADIUVANTE PER ERBICIDI**

- Partner ideale di tutti gli erbicidi di post-emergenza e dei formulati a base di Glifosate
- Minore apporto di sostanza attiva erbicida nell'ambiente
- Migliora la velocità ... di penetrazione e traslocazione degli erbicidi.
- Maggiore prontezza d'azione dell'erbicida
- Consente di ridurre fino al 50% le dosi di Glifosate normalmente utilizzate con notevole beneficio ambientale.
- Migliore gestione delle infestanti di difficile controllo quali: Malva, Oxalis, Ortica, Convolvolo, Gramigna.
- Permette di ridurre il numero complessivo di trattamenti erbicidi durante la stagione
- Efficacia dell'erbicida anche a basse temperature
- Riduzione della tensione superficiale sulla foglia con miglior distribuzione della soluzione erbicida