



MICRONIZZAZIONE INNOVATIVA

POLYACTIVE GEL

Regolato dal D.L. 75/2010 - allegato 6 come "prodotto ad azione sul suolo"



Come si usa?

Poly-active Gel (2% concentrato) offre diverse possibilità d'impiego in pieno campo e in serra. Il nostro Gel è diluibile in acqua per la distribuzione in:

- Fertirrigazione
- Impianti Sprinkler e a Goccia
- Impianti di Subirrigazione
- Ali Gocciolanti e Pivot
- Botti da diserbo
- Non intasa ugelli e tubi. Nessun rischio di occlusione
- Il Polimero, in forma micronizzata, si miscela perfettamente con l'acqua
- Compatibile con ogni altro prodotto.



Come funziona

Poly-Active gel va aggiunto all'acqua d'irrigazione. Diluito da 8 a 10 volte con una semplice miscelazione permette la distribuzione in ogni tipo di impianto.

VANTAGGI:

- Riduzione stress da trapianto Orticole
- Creazione di un ambiente ricco di nutrienti, morbido e mai secco
- Riduzione degli stress idrici e nutrizionali
- Costante assorbimento d'acqua per la pianta anche a temperature elevate e a distanza di giorni dall'evento piovoso
- Crescita culturale accelerata. Ciclo vegetativo più rapido Precoce entrata in fioritura e fruttificazione.





MICRONIZZAZIONE INNOVATIVA



FORMULA IN GEL
CONCENTRATA AL 2%

POLYACTIVE GEL

COS'È: Poly-Active è un polimero ad azione sul suolo con Poliacrilammide Anionica ad alto peso molecolare e in formula "micronizzata". La sua struttura lineare assorbe acqua e nutrienti per oltre 300 volte il proprio peso. Approvato e classificato "ORGANIC" e 'FOOD GRADE' da FDA e USDA negli USA. Contiene max. 0,05% di mono-acrilato.

COSA FA:

- MIGLIORA L'EFFICIENZA e RIDUCE il CONSUMO dell'ACQUA di irrigazione;
- FACILITA la CAPTAZIONE dei NUTRIENTI ORGANICI e MINERALI già presenti nel terreno e forniti per CONCIMAZIONE. Meno perdite in FALDA
- STABILIZZA e RIGENERA IL SUOLO migliorando la struttura, l'aereazione e la resa produttiva;
- AUMENTA lo SVILUPPO delle RADICI e la produzione di BIOMASSA;
- DIMINUISCE i TEMPI di GERMINAZIONE;
- RIDUZIONE degli stress IDRICI e NUTRIZIONALI
- AUMENTA la PRODUTTIVITA'
- RIDUCE lo STRESS da TRAPIANTO e AUMENTA il tasso di GERMINAZIONE
- INTERROMPE L'EROSIONE di suolo causata da vento e acqua. (Strutturante)

Fino
al 55%



Da -3
a -20 gg



Fino
al 57%

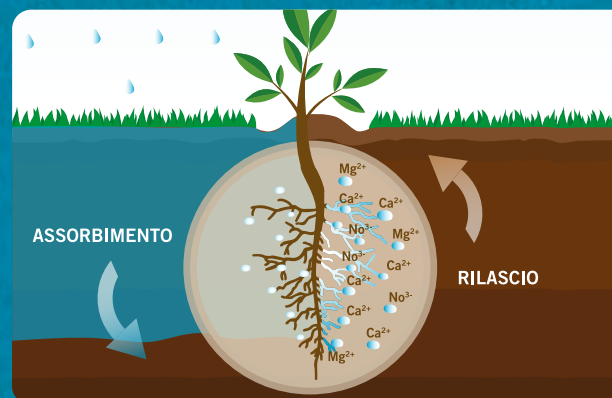


PER COSA È ADATTO:

Efficace su ogni tipo di terreno e coltura. Orticole, Cereali, Leguminose, Prati erbosi, Frutteti ed altro.

BENEFICI:

- Migliora la struttura, la stabilità e la fertilità del suolo
- Aumenta la vigoria delle piante e la qualità dei prodotti ottenuti
- Diminuisce il ristagno superficiale, aumenta la ritenzione idrica.
- Consente un sensibile risparmio idrico (55%)
- Riduce e ottimizza i costi di produzione



Micronizzazione Innovativa Srl

Via E. Torricelli, 2 20090 Buccinasco (MI) - Tel: 02.48841827 E-mail: info@mipolimeri.com
www.micronizzazioneinnovativa.com - Registrazione MIPAAF Nr. 02051/2017