

# OVER<sup>®</sup> GROUND



## XL COMPLEX

### PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

~ Per sostenere il naturale ciclo della coltura (si impiega regolarmente per attivare/regolare/riequilibrare la pianta)

#### ATTIVA – REGOLA – RIEQUILIBRIA

**XL Complex** è una miscela acquosa a base di funghi micorrizici, batteri della rizosfera, lieviti ed estratti di matrici vegetali e minerali. I principi attivi degli estratti vegetali e gli elementi minerali sia pure a bassa concentrazione attivano numerose attività enzimatiche, regolano il metabolismo, favoriscono la disponibilità e l'assimilazione dei nutrienti. **TIS** (*Technology Integrated System*) applicata a **XL Complex** regola le funzioni fisiche nella pianta, soprattutto l'assorbimento dei nutrienti che avviene per osmosi elettromagnetica.

#### COMPOSIZIONE

Ammendante organico, funghi micorrizici, batteri della rizosfera.

- ~ Matrice organica (ammendante vegetale semplice non compostato)
- ~ Micorrize: 0,004%
- ~ Batteri della rizosfera: (per esempio: *Azotobacter vinelandii*, *Cereibacter spaeroides*,...)  $1 \times 10^9$  ufc/g
- ~ NO OGM



# XL COMPLEX



## CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Non si richiedono condizioni specifiche, meglio se al riparo dalla luce, indichiamo invece per raggiungere i migliori risultati agronomici di utilizzare **XL Complex** entro **8 mesi** dalla data di produzione (vedi lotto nella confezione).



## MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto è distribuito mediante irrigazione per manichetta (goccia a goccia) o barra irroratrice per aspersione con nebulizzatori per tutto il ciclo di coltura. **XL Complex** si utilizza dopo avere completato l'irrigazione con solo acqua, permette questo uno scambio diretto con le radici. Non si richiedono tempi di carenza dall'ultima applicazione al consumo.



## DOSI DI APPLICAZIONE

Le quantità indicative per intervento sono di **8 lt/ha** a cui si aggiunge l'acqua di irrigazione. Sono previsti più interventi dipendenti dal tipo di coltura, consigliamo di contattare i tecnici per protocolli mirati. **XL Complex** non presenta problemi di sovradosaggio.



## CAMPO D'IMPIEGO

In pieno campo e in serra:

- Orticole
- Frutticole
- Floreali e Ornamentali
- Seminativi



## VANTAGGI

- Rigenerare i terreni esposti a cicli intensivi
- Migliorare lo stato generale della pianta e favorire la fotosintesi clorofilliana
- Migliorare la radicazione, l'assorbimento dei nutrienti, la resistenza agli stress idrici e climatici
- Ridurre i tempi di riconversione dei terreni
- Migliorare le proprietà fisiche del suolo
- Contrastare i processi ossidativi
- Recuperare le biodiversità del suolo
- Rendere biodisponibile le sostanze nutritive
- Aumentare la produttività salvaguardando le qualità organolettiche dei prodotti agricoli



### PRODOTTO

PRODOTTO  
AD AZIONE SPECIFICA  
SUL SUOLO



### STATO FISICO



LIQUIDO



### CONFEZIONI

#### TANICA:

1 lt  
5 lt  
10 lt  
20 lt

#### FUSTO:

1.000 lt

È UN MARCHIO DI

**OVERTIS**



Fabbricante: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)  
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it  
**WWW.OVERTIS.IT**