

~ 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.

- Natrice organica (ammendante vegetale semplice non compostato)
- ✓ Micorrize: 0,004%
- ➤ Batteri della rizosfera: 1×10⁹ ufc/g



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 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



- 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
- Migliorare le proprietà fisiche del suolo
- Contrastare i processi ossidativi
- Recuperare le biodiversità del suolo
- Rendere biodisponibile le sostanze nutritive
- Nidurre i tempi di riconversione dei terreni
- 🥆 Aumentare la produttività salvaguardando le qualità organolettiche dei prodotti agricoli
- 🥆 NO OGM completamente privo di geni modificati secondo le tecniche dell'ingegneria genetica, in quanto le materie prime che fanno parte non provengono da microrganismi o vegetali modificati per mezzo di questa tecnica.



PRODOTTO

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA **SUL SUOLO**



STATO FISICO





CONFEZIONI

TANICA:	FUSTO:
1 lt	1.000 lt
5 lt	
10 lt	
20 lt	



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