

# Sital ZM®

## MISCELA DI MICROELEMENTI FLUIDA

### COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua .....	5%
Zinco (Zn) solubile in acqua .....	5%

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

**SITAL ZM** consente di:

- Prevenire e curare fisiopatie derivanti da carenze di zinco e manganese
- Migliorare l'attività fotosintetica
- Aumentare la fertilità del polline e migliorare l'allegagione
- Incrementare la produttività delle piante

**DESCRIZIONE SITAL ZM** è un formulato studiato per soddisfare i più elevati standard qualitativi, garantendo alle piante una maggiore protezione e produttività. La presenza di zinco e manganese permette di prevenire e curare tutte le fisiopatie (disseccamenti, clorosi diffuse, striature fogliari ecc.) derivanti da carenza di tali elementi. L'impiego di SITAL ZM è consigliabile al risveglio vegetativo o alla comparsa dei primi fenomeni microcarenziali.

Il formulato è arricchito da estratti di preziose alghe marine, che grazie al SISTEMA VS, promuovono le più importanti funzioni fisiologiche, favorendo l'accrescimento e il rigoglio vegetativo.

### MODALITÀ DI IMPIEGO E DOSI

#### Applicazione fogliare.

Arboree (Kiwi, Melo, Pero): 200-300 g/hl

Arboree (Pesco, Albicocco, Agrumi): 150-300 g/hl

Ortive

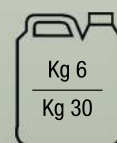
(Pomodoro, Melanzana, Peperone, Cavolo, Zucchini, Spinacio):  
200-300 g/hl

FORMULAZIONE: liquida. CONFEZIONE: Kg 1, 6, 30

### IN PARTICOLARE

Il SISTEMA VS, brevettato della ricerca Idealfert, è un formulato costituito da molteplici specie di alghe, quelle i cui estratti naturali sono più utili nella nutrizione della pianta.

L'unione delle importanti proprietà (fitormoni vegetali) contenute nelle pregiate alghe e la complessazione degli elementi minerali con gli aminoacidi delle proteine, peptidi e nucleotidi ne aumenta la biodisponibilità e la penetrazione all'interno delle foglie e delle radici delle piante. SISTEMA VS promuove le più importanti funzioni fisiologiche, migliora l'assorbimento degli elementi nutritivi, favorendo l'accrescimento e un equilibrato rigoglio vegetativo. Aumenta il contenuto di sostanza secca e di conseguenza la produttività delle piante garantendo un miglioramento qualitativo e quantitativo delle colture trattate. Gli estratti di alghe grazie al SISTEMA VS sono capaci di aumentare nelle piante la produzione di FITOALESSINE, sostanze che normalmente vengono usate dalle piante in caso di difesa contro i patogeni. L'utilizzo dei prodotti a marchio SISTEMA VS per la nutrizione delle piante attiva nelle stesse la produzione di un meccanismo di difesa del tutto naturale ancora prima dell'attacco dei patogeni, proteggendo le piante ed evitando lo stress da recupero.



CONFEZIONI

