



**PRODOTTO NUTRACEUTICO  
COADIUVANTE NELLE STRATEGIE  
DI CONTROLLO DI PATOGENI  
BATTERICI E FUNGINI FOGLIARI**



## **MANCOZIN L**

### **CONCIME CE**

**MISCELA DI MICROELEMENTI MANGANESE (Mn) e Zinco (Zn)**

**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**



#### **COMPOSIZIONE:**

Manganese (Mn) solubile in acqua	2,2%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	2,2%
Zinco (Zn) solubile in acqua	1,5%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	1,5%

Agente chelante: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata 5-8.

#### **CARATTERISTICHE:**

La caratteristica principale di **MANCOZIN L** è la contemporanea presenza, di Manganese e Zinco chelati con EDTA. In questo modo si ha un maggiore assorbimento della pianta di questi due elementi i quali esercitano, con pari importanza, una fondamentale **azione catalizzante nei processi ossido-riduttivi** coinvolti nei **meccanismi di difesa della pianta** contribuendo così alle attività di prevenzione contro stress biotici di tipo fungineo.

#### **DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO:**

Tipo di applicazione: **IRRORAZIONE FOGLIARE**

Utilizzare con irrorazione fogliare alla dose di 300-350 gr/hl di acqua su tutte le colture.



**Smart Italian Technology**

**BIOHELP YOUR PLANET SRL**

Via A. Moschetti 10 B 01016 Tarquinia (VT) P. Iva 02088270562

Email: [amministr@bhyp.eu](mailto:amministr@bhyp.eu) [www.bhyp.bio](http://www.bhyp.bio) [www.biohelpyourplanet.bio](http://www.biohelpyourplanet.bio)