






FORMULAZIONE

Liquido

CONFEZIONI

Taniche da 6 kg
(cartoni da 4 pz)

-  **RAPIDO ASSORBIMENTO E MIGLIORE COPERTURA DELLA VEGETAZIONE**
-  **MIGLIORE PENETRAZIONE ATTRAVERSO LA FOGLIA**
-  **MASSIMA TRASLOCAZIONE DEL MANGANESE**

MANGANESE TOTALMENTE MOBILE

COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua 5%

AVVERTENZE

MICROSYSTEM Mn è compatibile con la maggior parte degli agrofarmaci di uso comune, (tranne i formulati alcalini, gli olii minerali, polisolfuri) e con la maggior parte dei fertilizzanti all'infuori di quelli che contengono fosfati alcalini ed un'eccessiva alcalinità. In coltura protetta ridurre adeguatamente le dosi. Il dosaggio più basso dev'essere impiegato sulle colture nelle prime fasi fisiologiche

CARATTERISTICHE

MICROSYSTEM Mn è stato appositamente sviluppato per prevenire e trattare la carenza di manganese, grazie a una formulazione che include acidi carbossilici a basso peso molecolare. Il manganese svolge un ruolo fondamentale in processi metabolici chiave come fotosintesi, respirazione, sintesi degli amminoacidi, metabolismo delle auxine e riduzione dei nitrati, agendo sia come elemento strutturale che come promotore di numerosi enzimi. Nel suolo, il manganese può facilmente essere perso per dilavamento ed ha una mobilità limitata all'interno della pianta; inoltre, in terreni con pH elevato, si trova spesso in forme poco disponibili per le colture. In queste condizioni, possono manifestarsi sintomi di carenza come la clorosi fogliare, che possono essere corretti tramite interventi fogliari mirati.

La formulazione di MICROSYSTEM Mn conferisce al prodotto:

- una migliore penetrazione attraverso gli stomi e i pori trans cuticolari
- massima velocità di dislocazione di zinco, acqua e sostanze nutritive.

Per le sue caratteristiche MICROSYSTEM Mn è ideale per:

- prevenire e curare la carenza di Manganese
- incrementare il metabolismo e l'efficienza vegetativa della pianta
- incrementare l'assorbimento dei principi nutritivi.

DOSI E MODALITÀ D'USO

Fragola, Orticole, Floricole, Frutticole, Agrumi, Vite, Kiwi, Colture industriali

applicazione fogliare

1,5-2 kg/ha

Si raccomandano almeno due o tre applicazioni a seconda della criticità.

In generale si impiega nelle seguenti fasi:

- inizio ripresa vegetativa (o prime fasi vegetative)
- pre-fi o ritura
- allegazione

Fragola, Orticole, Floricole, Frutticole, Agrumi, Vite, Kiwi, Colture industriali

applicazione fertirrigazione

3-5 kg/ha

La dose è (riferita ad una applicazione a superficie totale e uniforme) in relazione al livello dei microelementi nel suolo e al fabbisogno della coltura.

Assicurarsi che non vengano applicati fosfati alcalini o soluzioni altamente alcaline in miscela durante la fertirrigazione.

