



CLASSIFICAZIONE CLP



PERICOLO




FORMULAZIONE

Liquido

CONFEZIONI

Flaconi da 1 L
(cartoni da 12 pz)



-  **CORREGGE LE CARENZE DI ZINCO**
-  **STIMOLA LA SINTESI DI CLOROFILLA**
-  **STIMOLA LA CRESCITA DEI NUOVI GERMOGLI**

CORRETTORE DELLE CARENZE DI ZINCO

COMPOSIZIONE

Zinco (Zn) solubile in acqua3,0% P/P

AVVERTENZE

Agitare prima dell'uso.

Utilizzare solo in caso di necessità riconosciuta. Non superare le dosi raccomandate. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, chiuso ermeticamente. Conservare tra 5 e 50 °C, in un luogo asciutto e ben ventilato, lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta.

Tenere lontano da agenti ossidanti e materiali fortemente acidi o alcalini.

CARATTERISTICHE

AMICOS™ SEC è una soluzione liquida raccomandata per gli stati di carenza di zinco nelle colture. Lo zinco entra a far parte di diversi processi enzimatici e metabolici delle piante: la sintesi della clorofilla, la sintesi del triptofano, fondamentale per la costruzione dell'acido β-indolacetico, precursore delle auxine, il metabolismo dei carboidrati, la sintesi proteica e l'assorbimento del fosforo. Lo zinco riveste un ruolo molto importante anche nei processi di produzione dell'acido ascorbico, meglio noto come vitamina C.

Sono note numerose interazioni dello zinco con altri elementi nutritivi, la principale è quella con il fosforo, per la quale una carenza di zinco rende inefficaci o addirittura nocive le concimazioni con il fosforo.

DOSI E MODALITÀ D'USO

Orticole

200-400 ml/hl *applicazione fogliare*

Da 3 a 5 applicazioni alla comparsa dei sintomi, ogni 7 giorni

Peperone

150-250 ml/hl *applicazione fogliare*

Da 3 a 5 applicazioni alla comparsa dei sintomi, ogni 7 giorni

Frutticole

150-300 ml/hl *applicazione fogliare*

Da 3 a 5 applicazioni alla comparsa dei sintomi, ogni 7 giorni

Fragola e piccoli frutti

150-300 ml/hl *applicazione fogliare*

Da 3 a 5 applicazioni alla comparsa dei sintomi, ogni 7 giorni

Vite*

100-300 ml/hl *applicazione fogliare*

Da 3 a 5 applicazioni ogni 7 giorni preferibilmente negli stadi fenologici G, J, K, L e M.

* *Non trattare in invaiatura. In alcune uve da tavola il prodotto può presentare un rischio. Il suo uso non è raccomandato senza test precedenti.*