

Formulazione
Liquida

Confezioni
Flacone lt 1
Cartone 20 flaconi

Tanica lt 5
Cartone 4 taniche

Tanica lt 25



Quix Mn/Zn

Fertilizzante per la prevenzione e cura delle carenze di manganese e zinco

- Formula particolarmente adatta alla cura e prevenzione delle carenze micronutrizionali degli agrumi, dell'actinidia e della vite
- La complessazione con ligninsolfonato d'ammonio garantisce la rapida e completa assimilazione dei microelementi e la scomparsa dei sintomi di carenza
- L'applicazione di Quix Mn/Zn consente di ottenere frutti di elevata qualità

Quix Mn/Zn è un fertilizzante particolarmente adatto alla cura e prevenzione delle carenze micronutrizionali degli agrumi, dell'actinidia e della vite, particolarmente sensibili alla carenza di entrambi i micronutrienti. La presenza del ligninsolfonato

d'ammonio, che agisce da complessate, garantisce la rapida e completa assimilazione dei microelementi e la scomparsa dei sintomi di carenza.

L'applicazione di **Quix Mn/Zn** consente di ottenere frutti di elevata qualità.

COMPOSIZIONE

| | % |
|---|-----------------------------|
| Manganese (Mn) solubile in acqua | 3,5 p/p (= 44,5 g/l) |
| Zinco (Zn) solubile in acqua | 3,5 p/p (= 44,5 g/l) |

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

DOSI COLTURE ED EPOCHE

APPLICAZIONE FOGLIARE

AGRUMI

400-450 g/hl (315-355 ml/hl) Effettuare 2 trattamenti alla ripresa vegetativa distanziati di 10-20 gg

ACTINIDIA E VITE

300-350 g/hl (230-275 ml/hl) Effettuare 2 trattamenti alla ripresa vegetativa

FRUTTIFERI

300-350 g/hl (230-275 ml/hl) Effettuare 1-2 trattamenti alla ripresa vegetativa

NB su drupacee effettuare un saggio preliminare di tolleranza, per evitare rischi di fitotossicità da sensibilità allo zinco

ORTICOLE DI PIENO CAMPO

250-300 g/hl (195-230 ml/hl) Effettuare 1-2 trattamenti al primo manifestarsi dei sintomi di carenza