

PENTASYS-ZF



FORMULAZIONE
Liquido

CONFEZIONI
Taniche da 5 kg
(cartoni da 4 pz)



CONCIME
POLIFUNZIONALE

- **ATTIVA LE DIFESE ENDOGENE DELLA PIANTA**
- **RIDUCE LA SUSCETTIBILITÀ AI PATOGENI**
- **RIVOLUZIONARIO NELLA DIFESA INTEGRATA E BIOLOGICA**

PROMUOVE I PROCESSI DI DIFESA ENDOGENA
DELLE PIANTE INTEGRANDO I LIVELLI DI FERRO E ZINCO

COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua	1,5%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	1,5%
Zinco (Zn) solubile in acqua	1,5%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	1,5%

AVVERTENZE

Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari a reazione neutra, si consiglia comunque di verificare la compatibilità procedendo a dei saggi.

LE CARENZE NUTRIZIONALI NELLE PIANTE

CALCIO:

Foglie giovani decolorate e deformate, spesso arricciate

FERRO:

Ingiallimenti tra le nervature a partire dall'apice, macchie brune e disseccamenti

AZOTO:

Foglie più piccole, colore da verde pallido a giallo. Fusti fibrosi e piccioli scoloriti

POTASSIO:

Margini ingialliti e arricciati, foglie piegate, piccioli eccessivamente teneri

ZINCO:

Foglie con macchie grigie o brune, germogli tendenti al bianco

MANGANESE:

Ingiallimenti diffusi tra le nervature e comparsa di zone necrotiche

FOSFORO:

Foglie scure e opache, che cadono precocemente

MAGNESIO:

Ingiallimenti progressivi dall'esterno verso l'interno, le nervature restano verdi

CARATTERISTICHE

PENTASYS-ZF è un prodotto a base di microelementi che consente l'utilizzo di dosi ridotte di ferro e zinco per unità di superficie, curando e prevenendo fisiopatie da carenza in molte colture agrarie. Il prodotto, grazie alla presenza di sostanze umettanti ed adesivanti, è caratterizzato da un'elevata capacità di assorbimento a livello fogliare e stomatico, favorendo una veloce traslocazione degli elementi nei tessuti di utilizzo.

La particolare tecnologia di formulazione e l'estrema purezza chimica del prodotto, esaltano le funzioni biochimiche del ferro e dello zinco e manifestano un'azione biostimolante sulla pianta.

FINALITÀ E VANTAGGI

PENTASYS-ZF risolve le seguenti fisiopatie:

- Ingiallimento dei margini delle foglie giovani nelle colture frutticole
- Decolorazione e deformazione dei frutti di agrumi
- Ingiallimento totale delle piante dei cereali e ridotta produzione
- Nanismo della medica
- Colorazione blu-verde delle foglie giovani degli ortaggi.

PENTASYS-ZF può essere efficacemente utilizzato come fonte di ferro e zinco nelle soluzioni nutritive per fertirrigazione ed idroponia.

DOSI E MODALITÀ D'USO

Frutticole e Vite

100÷200 g/hl *correzione fogliare*

Olivo

100÷200 g/hl *correzione fogliare*

Fragola e Orticole

100÷200 g/hl *correzione fogliare*

Agrumi

100÷200 g/hl *correzione fogliare*

Colture industriali

100÷200 g/hl *correzione fogliare*

Non superare le dosi consigliate

