



## AGRUMIN®

Miscela di microelementi con magnesio. Specifica per agrumi

### CARATTERISTICHE

AGRUMIN è un concime, per uso fogliare, a base di microelementi e magnesio, formulato per prevenire e curare le principali fisiopatie da micro-carenze.

### EFFICACIA

- ✓ *specifico per agrumi*
- ✓ *elevato assorbimento ed efficacia biologica*
- ✓ *elevata concentrazione in Mn, Fe, Zn e Mg*

La formulazione, caratterizzata da elevate percentuali di manganese, zinco, ferro e magnesio rende AGRUMIN particolarmente indicato per soddisfare le esigenze nutrizionali degli agrumi e di tutte quelle colture avidi di questi elementi; rame, molibdeno e boro completano, inoltre, il pool contenuto nella miscela. Rame, ferro, manganese e zinco sono apportati nella forma chelata garantendo in questo modo la completa assenza d'effetti fitotossici.

Queste peculiarità conferiscono ad AGRUMIN alta efficienza nutrizionale e buona versatilità d'impiego; AGRUMIN può essere inserito nei normali piani di concimazione degli agrumi e di fruttiferi vari: per prevenire e curare squilibri nutrizionali e le più diffuse fisiopatie dovute a carenze di Zn, Mn, Mg e Fe (clorosi fogliari, giallumi, filloptosi, seccumi, suberosità della polpa, scarsa pezzatura), per migliorare la quantità e la qualità delle produzioni.

### RISULTATI

AGRUMIN si può applicare sia all'apparire dei primi sintomi delle fisiopatie, ripetendo i trattamenti fino alla loro scomparsa, sia durante tutto il ciclo di crescita con applicazioni cadenzate: in questo modo è garantito uno sviluppo armonico ed equilibrato delle piante trattate.

### COMPOSIZIONE

	% p/p
Boro (B) solubile in acqua	0.1
Rame (Cu) chelato con EDTA solubile in acqua	0.6
Ferro (Fe) chelato con EDTA solubile in acqua	2.0
Manganese (Mn) chelato con EDTA solubile in acqua	5.0
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0.5
Zinco (Zn) chelato con EDTA solubile in acqua	4.0
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	6.0

**SPECIFICHE**

Solubilità 200 g/l

pH (soluzione al 1 %) 6-7

**FORMULAZIONE**

Microcristallina

**APPLICAZIONE**

Fogliare

**DOSI DI IMPIEGO**

Le dosi indicate sono per singola applicazione.

Coltura	Dosi	N° interventi e periodi di applicazione
Agrumi	Fogliare: 100-150 g/hl pari a 2-3 kg/ha  Eventualmente fertirrigazione: 25-75 g/hl 1 g/m <sup>2</sup>	3-4 interventi, dalla ripresa, ogni 15 gg, escludendo il periodo di fioritura
Pomacee e drupacee	Fogliare: 80-150 g/hl pari a 1-2 kg/ha  Eventualmente fertirrigazione: 25-50 g/hl 0.5-1 g/m <sup>2</sup>	1-2 interventi, dalla ripresa o 15 gg dopo il trapianto, ogni 15-20 gg, escludendo il periodo di fioritura
Orticole		2 o più trattamenti, da dopo il trapianto, ogni 15-20 gg
Floricole		

I dosaggi riportati sono indicativi: le necessità delle piante possono variare in base alla coltura, alla varietà, al tipo di terreno e alle condizioni climatiche (non applicare su colture sotto stress idrico).

**CONFEZIONI**

Astuccio da 1 kg

(cartone 10 x1)

Secchiello da 5 kg

(1 x 5)

**AVVERTENZE**

Utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfi, polisolfuri. In caso di miscele con altri prodotti effettuare prove preventive di compatibilità su piccole superfici.