

MAGNESIO ATTIVATO (15%) CON MICROELEMENTI

- Formulato ad alto contenuto di Magnesio
- Cura e previene le carenze di questo elemento
- Cristalli solubili di elevata qualità



MAGNESIO *active*

Solfato di Magnesio con
microelementi



Consentito in
Agricoltura Biologica

CARATTERISTICHE

MAGNESIO ACTIVE è un formulato ad alto contenuto di Magnesio che consente di prevenire e curare i sintomi di carenza di questo elemento frequente in numerose colture (fruttiferi, vite, agrumi, pomodoro, peperone, melanzane, lattuga, indivie, fragole, melone, cocomero, tabacco etc). **MAGNESIO ACTIVE** è potenziato da altri microelementi (B - Mn - Zn) capaci di prevenire e curare le rispettive carenze, attivandone ed aumentandone l'efficacia.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO



COLTURE

Frutticoltura
(2 interventi a partire dalla ripresa vegetativa)

100 - 150 kg/ha

Viticultura
(3 interventi a partire dal germogliamento)

130 - 150 kg/ha

Olivicoltura
(intervenire ai primi sintomi di carenza)

130 - 150 kg/ha

Orticoltura
(intervenire ai primi sintomi di carenza)

6 - 8 kg/1000m²

Floricoltura
(intervenire ai primi sintomi di carenza)

8 - 12 kg/1000m

APPLICAZIONE FOGLIARE

500 - 600 g/hl

500 - 700 g/hl

400 - 500 g/hl

400 - 600 g/hl

400 - 500 g/hl

Miscibilità: Per le applicazioni fogliari, non miscelare con prodotti a reazione alcalina - effettuare saggi di compatibilità con altri formulati prima dell'impiego.

Composizione **MAGNESIO active**

Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua



15,0%

Anidride solforica (SO³) solubile in acqua

30,0%

Boro (B) solubile in acqua

0,2%

Manganese (Mn) solubile in acqua



0,5%

Zinco (Zn) solubile in acqua

0,5%

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Formulazione: **cristalli solubili** - Colore: **Arancio**

pH (sol. 1%): **6,5 ± 1** - Conducibilità (1‰) mS/cm 18° C: **0,55**

Confezioni: Bobine alluminate da 10 Kg