

**CORRETTIVO
ZOLFO PER USO AGRICOLO (S) (50)
CON ZEOLITE FERTENIA MICRONIZZATA**

- Trattiene e rilascia lo zolfo per un tempo prolungato sulle foglie
- Riduce l'umidità sulle foglie



Consentito in
Agricoltura Biologica



ZEOLFO®



Sacchi da 1 - 3 - 10 Kg

CARATTERISTICHE

ZEOLFO è un prodotto contenente zolfo in polvere dispersibile con specifico inerte zeolitico di origine naturale non trattato né arricchito chimicamente. Grazie alla sua particolare formulazione (finissime particelle micronizzate) viene rapidamente trasformato dai batteri del suolo in acido solforico, agendo positivamente sull'abbassamento del pH tramite la neutralizzazione dei bicarbonati. Utilizzato per "aspersione fogliare" **trattiene e rilascia lo Zolfo sulle lamine per un tempo più prolungato** grazie alle capacità della Zeolite Micronizzata Fertenia contenente CHABASITE.

Nei terreni salini favorisce la **rimozione del Sodio** che viene poi espulso per mezzo delle irrigazioni o delle piogge. Notevole risulta anche l'aumento della (CSC) e della ritenzione idrica. **ZEOLFO** è utilizzabile sia per via radicale - fertirrigazione (sprinkler e barre) ma anche con **attrezzature per aspersione fogliare**; inoltre svolge un importante miglioramento della fotosintesi intervenendo nella formazione di aminoacidi, vitamine e composti aromatici.

EFFETTI E VANTAGGI

- Trattiene e rilascia lo zolfo per un tempo prolungato sulle foglie
- Riduce l'umidità sulle foglie
- Favorisce il superamento di stress ambientali
- Regola il ph, migliora la (csc) e riduce la salinità e la presenza di metalli pesanti nei suoli

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

APPLICAZIONE FOGLIARE

COLTURE

Vite da vino e da tavola

FRUTTICOLTURA:

Pomacee
Agrumi-Melagrano
Nettarine/Pesche
Nocciolo

ORTAGGI:

A foglia e da taglio, Aromatiche, pomodoro, peperone, melanzana, Carota, Ravanella, Patata, Rapa, Cavoli, Brassiche, Fragola, Bietole, Zucchini, Aglio, Cipolla, Porro

FLORICOLE ORNAMENTALI

(rosa, crisantemo, ortensia...)

FORESTALI

CEREALI- BARBABIETOLA

300 - 400 g/ht

Pre-fioritura: 300 - 400 g/ht
Post-fioritura: 250 - 300 g/ht
Post-fioritura: 300 - 400 g/ht
250 - 300 g/ht
300 - 400 g/ht

200 - 300 g/h

150 - 250 g/ht
(rosa: utilizzare fino a "bottoni verdi")

350 - 400 g/ht (3,5-4 kg/ha)

FERTIRRIGAZIONE

Kg 3-4 / 1000 mq

Tutte le colture

Composizione

Zolfo (S) totale



50,0 %

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Formulazione: **Polvere**
pH (sol.1%): **6,5 ± 1**
Conducibilità (1‰) mS/cm 18°: **0,15**

