



## zeolite 95 serbios

Corroborante - Potenziatore delle difese delle piante -  
Polvere di roccia - zeolite

### Caratteristiche

La zeolite è un minerale sedimentario di origine vulcanica, composto principalmente da ossido di silicio e ossido di alluminio. La caratteristica fondamentale delle zeoliti è la presenza di moltissimi spazi vuoti all'interno della struttura, che consente numerosi fenomeni fisici quali la possibilità di un elevatissimo scambio di cationi e la caratteristica di assorbire notevoli quantitativi di acqua, che poi cede, al variare delle temperature. Questo è efficace per ridurre drasticamente l'umidità presente sulle piante, creando un ambiente sfavorevole allo sviluppo di malattie fungine. L'azione è esclusivamente di tipo fisico-meccanico e non interferisce con la normale fisiologia delle piante.

### Campi d'applicazione

Può essere utilizzata su tutte le colture. Trattamenti polverulenti: alla dose di 6-8 kg/ha di prodotto, anche in miscela con altri prodotti utilizzati normalmente con tale metodo (es: zolfo). Trattamenti con irroratrice: alla dose di 2-5 kg/ha, anche in miscela con agrofarmaci (es: rame e zolfo).

---

#### COMPOSIZIONE

- Composizione mineralogica:  
- Clinoptilolite >90%, smectiti, biotite <10%
- Composizione chimica:  
- Ossido di silicio (SiO<sub>2</sub>): 70%  
- Ossido di alluminio (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 12.2%  
- Ossido di calcio (CaO): 3-5%  
- Ossido di magnesio (MgO): 1.2%  
- Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O): 3.3%  
- Ossido di ferro (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 2%

---

#### CLASSE TOSSICOLOGICA

Il prodotto non è classificato come pericoloso ai sensi del Reg. CE 1272/2008 (CLP)

---

#### FORMULAZIONE

Polvere micronizzata

---

#### CONFEZIONI

- Sacchetto da 1 kg  
- Cartone da 10 pz  
Sacco da 15 kg  
- Pallet da 51 sacchi

Updated: 2026/06

#### SERBIOS SRL

Via E. Fermi, 112 Tel +39 0425 590622  
45021 Badia Polesine RO Fax +39 0425 590876  
Italy info@serbios.it

www.serbios.it