

Lentisol 90



Zolfo + Bentonite 90% + 10%



COMPOSIZIONE

| | |
|------------------------------------|------|
| Zolfo | 90% |
| Argilla bentonitica | 10% |
| Densità | 1.22 |
| Dimensione del granulo: 2mm x 4 mm | |

 **Formulazione**
Lenticchiato

 **Applicazione**
Radicale

 **Confezioni**
25 kg - 1000 kg

DESCRIZIONE

Lentisol 90 è un prodotto solforoso degradabile in forma di pastiglia che può essere utilizzato sia come fonte di Zolfo nutritivo per le piante, sia come ammendante del suolo per la correzione di terreni alcalini problematici.

L'applicazione annuale di Lentisol migliorerà il livello di Zolfo nel suolo e reintegrerà la perdita di Zolfo associata ai nutrienti vegetali solubili.

Lentisol 90 è raccomandato su tutte le colture, essendo lo Zolfo richiesto dalle piante per la costruzione di proteine, enzimi e vitamine, nonché parte essenziale delle reazioni metaboliche.

I vantaggi di Lentisol

- migliora le condizioni del suolo
- migliora l'efficienza degli altri fertilizzanti base di N, P, Zn, Fe, Cu, Mn, B
- migliora la salute delle piante
- diminuisce l'alcalinità del suolo
- aumenta la resa del raccolto
- aumenta la qualità della produzione aumentando la percentuale di proteine e semi oleosi, la qualità dei cereali per la macinazione, il valore nutritivo di frutta e verdura

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

| Colture | Radicale (Kg/ha) |
|---------------------|------------------|
| Alberi da frutto | 700 - 1500 |
| Colture industriali | 500 - 1000 |
| Colture orticole | 500 - 1200 |
| Floricoltura | 700 - 1200 |