

# HUMIC SOD

AMMENDANTE ORGANICO NATURALE CON ESTRATTI UMICI

HUMIC SOD è un formulato fluido ad alta concentrazione di acidi umici e acidi fulvici estratti da Leonardite naturale. Gli acidi umici sono costituiti da macromolecole ad alto peso molecolare con grande capacità ammendante e si rendono solubili a valori di pH alcalini. Gli acidi fulvici sono costituiti da molecole più piccole con la capacità di rendere più disponibili e assimilabili gli elementi nutritivi; questi ultimi risultano solubili ad ogni valore di pH.

Effetti di HUMIC SOD:

- Riduce l'accumulo di salinità nel terreno
- Favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi da parte della pianta
- Aiuta lo sviluppo degli apparati radicali
- Aiuta la germinazione dei semi e l'accrescimento della vegetazione epigea
- Protegge la flora batterica del terreno

## COMPOSIZIONE

Sostanza organica t.q.	15,5%	Sostanza organica umificata in % sulla sostanza organica	80,0%
Sostanza organica sul secco	60,0%	Rapporto C/N	60

## CONSIGLI PRATICI PER L'USO

Applicare HUMIC SOD prima e/o durante gli stress biotici ed abiotici. È bene distribuire il prodotto su foglia asciutta.

Dose per fertirrigazione: 40-80 Kg/Ha in fertirrigazione (assorbimento radicale), vale a dire 1 tanica/650-1.250 m<sup>2</sup>

## EPOCA DI UTILIZZO



**PESO CONFEZIONE:** tanica da 5 Kg