

# AGROSOLFO

99,5 % AZUFRE (S) ELEMENTAL

ABONO CE CFP 1 (C) (I) (a) (i)

Abono Inorgánico Sólido a base de micronutrientes

UFI: KP20-K0PC-000N-APDA



**DESCRIPCIÓN:** Enmienda de aplicación al suelo destinada a mejorar las propiedades de suelos con problemas de salinidad, pH alcalino o baja concentración de materia orgánica.

## VENTAJAS

- ✓ Facilita la absorción del fósforo y microelementos.
- ✓ Favorece la retención del nitrógeno.
- ✓ Mejora la producción de clorofila y la síntesis de proteínas y aceites esenciales.
- ✓ Lavado y neutralización de sales perjudiciales.



## DOSIS RECOMENDADAS

- **150 - 300 kg/ha** (como nutrición en años alternos)
- **800 - 2000 kg/ha** (como corrector)
- Con **1000 Kg/ha**, baja el pH 0,3 puntos.



## COMPOSICIÓN

- |  |                |
|--|----------------|
| • <b>Azufre elemental (S)</b>            | <b>99,50 %</b> |
| - Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> ): | 248,75%        |



## MODO DE EMPLEO

- Mezclarse con la parte superior del suelo, pero no enterrarse profundamente, pues la transformación del azufre en ácido sulfúrico por los microorganismos es necesario la disposición de oxígeno.



## ENVASES

- **25 kg / 1.100 kg**



**AFEPASA**  
PALLARÉS SULPHUR  
SINCE 1893

[www.afepasa.com](http://www.afepasa.com)