

Fósil Agro

Fertilizante elaborado en base a fósiles de microalgas unicelulares de agua dulce, de características silíceas amorfas, triturada, finamente pulverizada, centrifugada y libre de impurezas, el producto final es un fino talco, con partículas entre 1 y 10 micras. Polvo de color blanco inodoro, inerte, no tóxico, puede ser almacenado indefinidamente sin alterar sus propiedades físicas y/o químicas.

Composición: 100% Microalgas Fosilizadas, 86,4% Silica Amorfa y otros minerales y oligoelementos.

Propiedades

- Vida útil indefinida
- Biodegradable
- Anfótero
- Gran capacidad de absorción
- No tóxico o cancerígeno
- Micro particulado
- Mantiene suspensión
- No inflamable

Ventajas

- Disminuye la lixiviación y la evaporación.
- Aporte de Silicio.
- 100% Orgánico.

Dosis y Aplicación

Puede ser usado en todo tipo de cultivos: Frutales, hortalizas, granos, pastos.

Riego: incorporar al suelo 1 a 2 kg/ha una vez por temporada. En cultivos permanentes 2 a 3 veces por año. En suelos pobres aplicar 2 kg la primera vez.

Foliar 1 a 2 kg/ha cada 20 días.

Fertilizante 1 kg/ha por cada 50 kg de fertilizante sintético u orgánico.

Fósil Agro cuenta con registro orgánico en el SAG y en Ecocert

Para optimizar resultados consulte por dosis con su distribuidor.