

# FE SULFATO DE CALCIO

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

### NOMBRE COMERCIAL FORMULACIÓN ESPECIAL SULFATO DE CALCIO

**Clase de Producto:** El sulfato de calcio es una enmienda utilizada en agricultura y obtenida por excavación, con importantes beneficios para el suelo. Consiste principalmente de sulfato de calcio di-hidratado ( $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ). Es una fuente de azufre de bajo costo, sus componentes son de rápida disponibilidad para las plantas, aun cuando su solubilidad en agua es inferior respecto de otros sulfatos.

**Tipo de Formulación:** Polvo

## PRESENTACIÓN

Sacos polipropileno 50 KG. Big bag 1000KG. El producto debe ser almacenado sobre estibas, en un lugar seco y ventilado. Debe protegerse de la humedad.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Calcio	(CaO)	23.0%
Azufre	(S)	36.0%
Humedad máxima		3.0%

## CARACTERÍSTICAS

Estado físico	Sólido
Apariencia	Polvo
Color	Grisáceo - amarillo

## USO ESPECIFICO

Acondicionador (enmienda) para aplicación al suelo. Mejora el desarrollo de las raíces en la planta y desplaza el aluminio intercambiable.

## RECOMENDACIONES

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelo o del tejido foliar. En suelos muy arenosos y con alta precipitación, los sulfatos pueden lixiviarse