

FICHA TECNICA DE PRODUCTO



Nombre comercial:	Corrector de suelos
Nombre común:	Yeso agricola
Tipo de procesado:	Pellets 2 a 5 mm
Composición garantizada:	Oxido de calcio CaO 30%
Proceso de fabricación:	Granulación de fuentes solubles de Calcio
Presentacion:	Sacos de 50 kgs.

MODO DE USO

Fertilizante de aplicación edáfica

Recomendaciones de uso

Dosificación

Maiz	400-600 kg/Ha	Aplicacion ideal en epoca humeda, previa a la siembra.
Cana de Azucar	400-600 kg/Ha	Aplicacion ideal en epoca humeda, previa a la siembra.
Frutales	300-500 kh/Ha	Aplicacion ideal en epoca humeda, previa a la siembra.

***No obstante se recomienda coordinar la aplicacion de este producto con un Ingeniero Agronomo.*

RECOMENDACIONES DE USO

- *Suelos con problemas de infiltracion de agua.
- *Suelos compactos
- *Suelos arenosos o arcillosos
- *Suelos pobres en materia organica
- *Aplicacion directa al campo

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

El Yeso agricola o sulfato de calcio deshidratado se usa como fertilizante y como corrector de suelos para mejorar su productividad.

RENDIMIENTO DEL PRODUCTO

Gran aporte de aniones sulfato y oxido de calcio, de facil asimilacion por las plantas.
Corrige suelos de baja productividad, reaccionando con sales y haciendolos mas solubles.
Mejora la estructura de suelos.
Ayuda a la formacion de clorofila.
Permite el mejor aprovechamiento de nutrientes como el fosforo, magnesio y potasio.
Producto natural no toxico.