

Ficha Técnica.

YESO AGRÍCOLA

Versión: 01

Vigente desde: Octubre 2021

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El yeso es un sulfato de calcio hidratado, utilizado en el área agrícola como acondicionador de suelo debido a su contenido de azufre y calcio. Ayuda en la recuperación de suelos reduciendo el pH de suelos sódicos y corrigiendo la acidez del subsuelo contiene sulfatos que ayudan en la absorción de nutrientes y mejora la calidad de los frutos.

USOS

Industria agrícola.

DOSIS

Color: Gris
Humedad: Máximo 2 % en peso.
Granulometría: Residuo de máximo el 5% sobre malla 200.

PROPIEDADES QUÍMICAS

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Elemento	Composición
Azufre (S)	32 %
Calcio (CaO)	19 - 26 %
Magnesio (MgO)	0,54 %

Los datos indicados en esta ficha técnica son el resultado del análisis químico de nuestros productos de roca Fosforica realizado en un laboratorio certificado.

FORMA DE PRODUCTO Y EMPAQUE



Por requerimiento del cliente se despacha en sacos de 1000 kilos (bigbag).

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- Debe conservarse en lugares frescos y secos.
- Mantenga el producto alejado de la lluvia y de sitios húmedos. Mantenga las bolsas bien cerradas mientras el producto no es usado.
- Se recomienda un tiempo máximo de hasta 18 meses después de su manufactura manteniendo sus condiciones de almacenamiento.

SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE:

- Este producto NO presenta reacciones con otros fertilizantes, por lo tanto es ideal para ser mezclado con otros productos compatibles entre sí y se espera un excelente comportamiento en mezclas.
- La aplicación de este producto debe realizarse con los elementos de protección personal (Overol, guantes, monogafas y mascarilla con filtros de material particulado).
- En caso de contacto con los ojos y la piel puede causar irritación. se recomienda lavar con abundante agua.
- Manténgase lejos de alimentos y bebidas de consumo humano y animal.

