

YESO AGRÍCOLA

Producto de distribución / Registro de venta ICA 6281

Enmienda
MINERAL

YESO AGRÍCOLA

Tipo de producto

Enmienda mineral.

Descripción

Sulfato de Calcio Di-Hidratado ($\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$), enmienda agrícola natural; es un corrector orgánico de suelos, que aporta Calcio y Azufre.

Beneficios

- Suministra Calcio (Ca) más soluble que el carbonato de Calcio.
- Suministra Azufre (S) sin afectar el pH del Suelo.
- Aumenta la disponibilidad de Nitrógeno (N), Fosforo (P) Potasio (K) y Zinc (Zn).
- Ayuda a reducir la acidez del Sub-Suelo.
- Estabilizador de la materia orgánica.
- Se puede aplicar Pre-siembra, al sembrar o en cualquier momento; ya que no posee toxicidad.

Presentación

Bulto de 50 Kg

Característica del empaque

Material en polipropileno.

Almacenamiento

Conserve el producto a temperatura ambiente y bajo adecuadas condiciones de empaque.

Aplicación

Para la aplicación del producto, es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base en análisis de suelos o de tejido foliar.

FTP 044

Composición garantizada

Parámetros	Unidades
Calcio Total (CaO)	26,0 %
Azufre Total (S)	13,0 %

EFICIENCIA EN NUTRICIÓN VEGETAL

Modo de aplicación

Cultivos en general

Entre 300 y 500 Kg/Ha para cultivos en general, con intervalos de aplicación dependiendo de los ciclos de las lluvias y las particularidades del cultivo.

Frutales

Para frutales aplicar al momento de la siembra 100 a 500 g/árbol dependiendo del tamaño de la planta; repetir la aplicación cada seis a nueve meses aumentando paulatinamente la dosis, dependiendo del tamaño del árbol, hasta llegar a una aplicación máxima de 1.000 gramos.

Flores

En cultivos de flores y hortalizas aplicar de 2 a 4 Kg/ cama de 26 m² en la etapa de presiembra, garantizando una buena mezcla con el suelo.

Pastos

En cultivos de pastos aplicar de 300 a 500 Kg/Ha al voleo y repetir su aplicación cada 8 a 10 meses de acuerdo con el régimen de lluvias.

Abonamos

SOBIOTECH