



FICHA TÉCNICA YESO AGRICOLA-GRANULADO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un producto clave en el mantenimiento de una agricultura sostenible y de alto rendimiento, jugando un papel importante en el mejoramiento y conservación de las propiedades físicas, químicas y biológicas de terrenos bajo agricultura intensiva.

| | |
|-----------------------------|---|
| Nombre Comercial: | Yeso Agrícola Granulado |
| Registro de Venta: | 2977- Colombia (ICA) |
| Clase de Producto: | Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo. |
| Tipo de Formulación: | Granulado |
| Presentación: | Saco polipropileno x 50 KG o big bag x 1.000 KG. |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | |
|----------------|-------|-----------|
| Calcio Total | (CaO) | 27% |
| Azufre Total | (S) | 10% |
| Humedad máxima | | 5.0% máx. |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------|--|
| Estado Físico: | Granulado. |
| Color: | Grisáceo – amarillo. |
| Almacenamiento: | El producto debe ser almacenado sobre estibas, en un lugar seco y ventilado. Debe protegerse de la humedad. |
| Beneficios: | ideal para gramíneas y leguminosas forrajeras y de grano (pastos, Caña de azúcar y panelera, sorgo, maíz), cítricos, hortalizas y otros cultivos como banano, café, papa y flores. También se emplea como enmienda de suelos sódicos y como acondicionador en suelos ácidos. |
| USOS: | Acondicionador (enmienda) para aplicación al suelo, según recomendación de un ingeniero agrónomo con base en análisis de suelos o del tejido foliar. Mejora el desarrollo de las raíces en la planta y desplaza el aluminio intercambiable |