

Ficha Técnica

SULFATO DE MAGNESIO TÉCNICO

IDENTIFICACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO:

SULFATO DE MAGNESIO TÉCNICO

FORMULACIÓN: SÓLIDO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

- Su importancia es grande ya que forma el centro de la molécula de la clorofila básica para la fotosíntesis de las plantas.
- Es un micro nutriente agrícola
- Compatible con la mayoría de fertilizantes.
- Incompatible con el Nitrato de Calcio y Magnesio, Fosfato monoamónico.

COMPOSICION QUIMICA:

p/p

MAGNESIO (MgO)	16 %
AZUFRE (S)	13 %

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:

- Olor/color: característico/blanco
- Peso específico: 1,06 N/m³ a 23.4 °C
- ph: 5.782 a 23.9 °C
- Solubilidad en agua: Totalmente soluble
- Conductividad eléctrica: 5.30 mS/cm a 25 °C

DOSIS Y APLICACIÓN:

- Aplicación edáfica
- Época de aplicación depende de la edad fisiológica del cultivo y recomendaciones del técnico.

PRESENTACIÓN:

SACOS DE 25 y 50 kg

NRO. REGISTRO AGROCALIDAD:

1953-F-AGR

IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y TITULAR DE REGISTRO:

QUÍMICA INDUSTRIAL MONTALVO AGUILAR QUIMASA S.A.