

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/m<sup>3</sup> 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.