

Ficha Técnica

## SULFATO DE MAGNESIO

IDENTIFICACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO:

MAGNESIUM SULPHATE SOLUBLE

**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)

15,5 %

AZUFRE (S)

12,5 %

**PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:**

- Olor/color: característico/blanco
- Peso específico: 9415,05 N/m<sup>3</sup> a 22.8 °C
- ph: 4.005 a 24.1°C
- Solubilidad en agua: Muy soluble
- Conductividad eléctrica: 5.03 mS/cm a 24.1 °C

**DOSIS Y APLICACIÓN:**

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

**PRESENTACIÓN:**

SACOS DE 25 y 50 kg

**NRO. REGISTRO AGROCALIDAD:**

229-F-AGR-P

**IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y TITULAR DE REGISTRO:**

QUÍMICA INDUSTRIAL MONTALVO AGUILAR QUIMASA S.A.