

Ficha Técnica

SULFATO DE ZINC MONOHIDRATADO

IDENTIFICACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO: SULFATO DE ZINC MONOHIDRATADO GRANULAR

FORMULACIÓN: SÓLIDO GRANULAR

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Fertilizante muy utilizado en la agricultura. Tiene un rol curativo en los cultivos dañados, debido a las carencias de Zinc. Además, previene las deficiencias de este elemento. Alto grado de pureza, con lo que se evita la existencia de metales pesados.

Compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas y fertilizantes foliares de uso común en la agricultura. Estimula la formación de los reguladores más importantes de crecimiento y desarrollo de tejidos nuevos. Favorece la formación de raíces.

COMPOSICION QUIMICA:

p/p

ZINC (Zn)	33 %
AZUFRE (S)	16 %

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:

- Olor/color: característico/blanco
- pH: 6.72 a 25 °C
- Peso específico: 1.41 g/mL a 23.8 °C
- Conductividad eléctrica: 6.38 mS/cm a 25 °C
- Solubilidad: Fácilmente soluble
- Granulometría: 3.35 – 1.7 mm

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:

2038-F-AGR-P

IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y TITULAR DE REGISTRO:

QUÍMICA INDUSTRIAL MONTALVO AGUILAR QUIMASA S.A.