

**Kieserita**  
(sulfato de Magnesio  
Monohidratado)

<b>Composición:</b>	<b>MgSO<sub>4</sub>·H<sub>2</sub>O</b>
<b>Aspecto:</b>	<b>Gránulos café grisáceos claros.</b>
<b>Solubilidad:</b>	<b>20 a 25 kg en 100 l de agua pura.</b>
<b>Magnesio (MgO)</b>	<b>27 % mín.</b>
<b>Contenido de Mg</b>	<b>16.3 % mín.</b>
<b>Azufre (S)</b>	<b>20 % mín.</b>
<b>Otros Sulfatos</b>	<b>4 %</b>
<b>Presentación:</b>	<b>Bolsa polipropileno de 50 kg.</b>
<b>Uso:</b>	<b>Fertilizante de aplicación directa al suelo, como una fuente adecuada para corregir las deficiencias de magnesio y azufre en todos los cultivos.</b>



ÁREA TÉCNICA

[www.molinosycia.com](http://www.molinosycia.com)

**ventasmolinos@molicom.com.pe**

LIMA: Av. Los Ingenieros 154, Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate - Lima  
Central Telefónica: (01) 512 3370 // Fax: (01) 348 0637 / (01) 348 0615