

## Sulfato de Cobre Pentahidratado

<b>Composición:</b>	<b>CuSO<sub>4</sub>·5H<sub>2</sub>O</b>
<b>Pureza:</b>	<b>99 %</b>
<b>Aspecto:</b>	<b>Cristales azules.</b>
<b>*Solubilidad (aprox. a 20°C):</b>	<b>20.3 kg en 100 l de agua pura.</b>
<b>Cobre (Cu):</b>	<b>25 %</b>
<b>Azufre (S):</b>	<b>12 %</b>
<b>pH solución al 5 %:</b>	<b>3.5 - 4.5</b>
<b>Presentación</b>	<b>Bolsa de 25 kg.</b>
<b>Uso:</b>	<b>Para fertirrigación, hidroponía, nutrición foliar, preparación de mezclas de fertilizantes y producción de fertilizantes líquidos.</b>



\*La solubilidad del producto varía con la calidad del agua.

ÁREA TÉCNICA

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

[ventasmolinos@molicom.com.pe](mailto: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