

## Sulfato de Zinc Heptahidratado

**Composición:**  $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$

**Aspecto:** Polvo de color blanco, cristalino,  
verdoso.

**\*Solubilidad (aprox. a 20°C):** 51 kg en 100 l de agua pura.

**Zinc (Zn):** 21 %

**Azufre (S):** 10 %

**pH solución al 1 %:** 4.0 - 4.5

**Presentación:** Bolsa de 25 kg.

**Uso:** Para fertirrigación, hidroponía,  
nutrición foliar, preparación de  
mezclas de fertilizantes y producción  
de fertilizantes líquidos.



\*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