

# FICHA TÉCNICA

## Azufre Polvo

❖ **Apariencia:** Polvo de color amarillo brillante

❖ **Fórmula Química:** S

❖ **Peso Molar:** 32.065g/mol

❖ **Usos:**

Tiene aplicaciones en el campo industrial para vulcanización del caucho, fabricación de mechas y explosivos, pirotecnia, etc. preservar pieles y cuero. En la medicina se usa como aditivo en diferentes pomadas y en la industria cosmética.

❖ **Composición Química:**

Pureza, S, % (Base Seca)	99.70 mín.
Acidez, H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , %	0.01 máx.
Humedad, %	0.30 máx.
Cenizas, %	0.10 máx.
Malla 100, pasante, %	99.5 mín.
Malla 200, pasante, %	93.0+/-3.0
Malla 325, pasante, %	90.0 mín

❖ **Presentación:** Saco de 25 Kg.

❖ **Vida Útil:** 2 Años a partir de la fecha de fabricación en su empaque original.

❖ **Condiciones de Uso y Almacenaje:**

Almacenar sobre pallets.

Mantener en lugares secos y bajo techo

Proteger del sol