



## FICHA TÉCNICA

---

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** HIDROSILFITO DE SODIO

**FÓRMULA QUÍMICA:**  $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_4$

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- POLVO CRISTALINO BLANCO

### ESPECIFICACIÓN:

PUREZA .....	88.00 % MÍN
INSOLUBLES EN AGUA .....	0.1 % MÁX
$\text{Na}_2\text{CO}_3$ .....	2.5 – 3.5 %
$\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ .....	0.5 - 1 %
$\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_5$ .....	5.5 - 7 %
$\text{Na}_2\text{SO}_3$ .....	0.5 – 1.5 %
Fe .....	20 ppm MÁX

### USOS:

- PRODUCCIÓN DE TIOSULFATO
- TIOUREA PARA DROGAS DE SULFAMIDAS
- ÁCIDO TIOSALICÍLICO
- ÁCIDOS TIO- Y DITIOBENZOICOS Y TIOSULFATO SODICO
- PREPARACIÓN DE MATERIAS COLORANTES Y PRODUCTOS ORGÁNICOS
- FORMACIÓN CATALÍTICA DE TIOAMINAS
- CUERO (DEPILATORIO)
- DESULFANTANTE DE RAYÓN VISCOSA
- AGENTE DE FLOTACIÓN DE MINAS
- BLANQUEO DE AZÚCAR, JABÓN
- ACEITES MINERALES
- PAJA