

# HIDROSULFITO DE SODIO BASF

## Descripción

Es un material blanco uniformemente cristalino de flujo libre, es un químico muy activo, con olor ligeramente característico a azufre.

Se puede descomponer cuando se expone al aire y a la humedad.



## PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PROPERTY	LIMIT	UNIT	RESULT	TEST METHOD
Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>4</sub>	MÍN. 88.0	G/100 G	90.4	TITRATION

## Aplicaciones

Este compuesto se aplica en las industrias relacionadas con el cuero, alimentos, polímeros, fotografía, textil, tratamiento de agua, purificación de gas, limpieza y muchos otros.

También puede aplicarse en procesos industriales como agente sulfurante o una fuente de iones de sodio.

## Envase

Cuñete con 110 kgs.

## Manipulación/Almacenamiento

### Manipulación:

- Mantenga los envases herméticamente cerrados, protéjalos contra daño físico. Observe todos los avisos de peligros y precauciones relativas a este producto.

### Almacenamiento:

- Mantenga el producto en un lugar seco, fresco y bien ventilado; lejos de fuentes de calor, fuego o humedad.
- No almacenar junto a productos incompatibles.
- Instale avisos de precaución donde se informe los riesgos y la obligación de usar el equipo de protección personal.

## Precauciones de Seguridad

En caso de:

**Inhalación:** Tras inhalación de productos de descomposición, respirar aire fresco, reposo.

**Contacto con la piel:** Lavar con agua la zona afectada de la piel como mínimo durante 15 minutos.

**Contacto con los ojos:** Lavar los ojos abundantemente durante 15 minutos con agua corriente y los párpados abiertos. Consultar al médico.