

# Metabisulfito de Sodio

## FICHA TÉCNICA

**Producto:** Metabisulfito de sodio

**Nombre comercial:** Metabisulfito de sodio

**Aplicaciones:** Tratamiento de efluentes municipales e industriales y agua potable

El **metabisulfito de sodio** ( $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_5$ ) tiene como principal aplicación la eliminación del cloro, este último es extremadamente agresivo con las membranas de osmosis y a su vez reacciona también con las cloraminas. Es un excelente agente reductor y la dosificación correcta funciona como reemplazo de los filtros de carbón activado en la adsorción de muchos compuestos clorados.

### PRESENTACION: FUNDAS DE 25 KG ESPECIFICACIONES

<b>Apariencia</b>	Polvo, incoloro, con olor débilmente picante
<b>pH</b>	3.5-5.5
<b>Solubilidad en agua</b>	650 g/L a 20°C
<b>Punto de fusión (°C)</b>	150°C (302°F)
<b>Punto de ebullición (°C)</b>	No aplicable
<b>Densidad</b>	1.48 g/cm <sup>3</sup> a 20°C

**ECUADOR:** De los Eucaliptos E8-70 y calle E9 170307 - Quito.

**US Headquarters:** 9995 NW 9th St. Circle. Suite # 3, 33172 Miami, FL.

 +593 2 2808126 / +593 95 993 7424

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

 [info@sanitronEC.com](mailto:info@sanitronEC.com)