

# BISULFITO DE SODIO

## DESCRIPCIÓN

Sólido blanco cristalino con un ligero olor a huevos podridos. También se presenta como una solución cristalina levemente amarilla.

## ESPECIFICACIONES FÍSICAS Y QUÍMICAS ANÁLISIS QUÍMICO

Sulfito de Sodio	0,5	% máx
Sulfato de Sodio	2,0	% máx.
Cloruro de Sodio	0,5	% máx.
Hierro	< 3	ppm máx
Metales pesados	< 3	ppm máx.
pH	4,0 — 5,0	
Densidad aparente	1,28 — 1,40	g/cc

## PRINCIPALES APLICACIONES

Fabricación de papel y piel, como conservante de alimentos y en la producción de sustancias químicas y tintes.

## PRESERVACIÓN Y VIDA ÚTIL

Almacenar en lugar ventilado, fresco y seco. Lejos de fuentes de luz y calor.

## PRESENTACIÓN

Consultar formatos disponibles.