

# BROMURO DE SODIO

## Descripción

Cristales, gránulos o polvos blancos; inodoros.



## PROPIEDADES DEL PRODUCTO

ENSAYO/PRUEBA	ESPECIFICACION	RESULTADO	METODO DE REFERENCIA
	MIN	MAX	VALOR
APARIENCIA	MATERIAL BLANCO CRISTALINO	---	OK
PUREZA	99.5	---	99.91
PERDIDA DE HUMEDAD	---		0.09
APARIENCIA DE LA SOLUCION	CLARO INCOLORO	0.30	OK
TRANSMITANCIA 25%W/V 410MN	96.00	---	98.72
PH DE LA SOLUCIÓN AL 5% W/V	6.00	8.00	6.46
CLORUROS (COMO Cl)	---	0.100	0.013
YODUROS (COMO I-)	---	0.01	<0,01

## Aplicaciones

Para la clarificación del agua.

## Envase

Sacos con 25 kgs.

## Manipulación/Almacenamiento

### Manipulación:

- Evite el contacto físico.
- Mantener los recipientes bien cerrados.

### Almacenamiento:

- Consérvese en un lugar bien ventilado alejado de materiales incompatibles.

## Precauciones de Seguridad

### En caso de:

**Inhalación:** Sacar a la víctima al aire fresco. Si no respira, dar respiración artificial. Si la respiración es difícil, dar oxígeno.

**Contacto con la piel:** Lave con abundante agua durante al menos 15 minutos. Quítese la ropa y zapatos contaminados. Lave la ropa antes de usarla nuevamente.

**Ingestión:** Provocar el vómito inmediatamente como lo indique el personal médico.