

# COLORURO DE AMONIO BASF

## Descripción

Lo encontramos en forma de polvo blanco o incoloro. Es inodoro e higroscópico (esto significa que tiene afinidad por la humedad ambiental).



## PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PARAMETRO	LIMIT	UNIT	RESULT	TEST METHOD
NH <sub>4</sub> Cl	MÍN- 99.5	G/100 G	99.7	VOLUMETRIC
ASH	MÁX. 0.25	G/100 G	0.05	ICP-OES
NaCl	MÁX. 0.20	G/100 G	0.05	ICP-OES
H <sub>2</sub> O	MÁX. 0.10	G/100 G	0.04	KARL FISCHER
FE	MÁX. 3.0	MG/KG	0.3	ICP-OES
STEARYLAMINE	MÁX. 400	MG/KG	200	COLORIMETRY

## Aplicaciones

En diversas industrias se emplea como fundente para soldaduras y removedor de óxido de metales. Se emplea para la fabricación de pilas secas.

## Envase

Sacos de 25kgs.

Garantía. Los datos que aquí se ofrecen tienen la intención de informar y se consideran exactos y fiables en la fecha de impresión. Los valores ofrecidos no se consideran una garantía y pueden verse modificados en cualquier momento sin aviso previo. Para más información sobre nuestros productos o sobre las especificaciones actuales, póngase en contacto con nuestro servicio técnico

Quimtol S.A de C.V.

## Manipulación/Almacenamiento

### Manipulación:

- Prohibido comer, beber o fumar durante su manipulación.
- Evitar contacto con ojos, piel y ropa. Lavarse los brazos, manos, y uñas después de manejar este producto.
- El uso de guantes es recomendado.

### Almacenamiento:

- Almacenar en un área limpia, seca y bien ventilada.
- Proteger del sol.
- Mantener los recipientes cerrados.

## Precauciones de Seguridad

En caso de:

**Inhalación:** Traslade a la víctima y procúrele aire limpio. Manténgala en calma. Si no respira, suminístrele respiración artificial. Si presenta dificultad respiratoria, suminístrele oxígeno. Llame al médico.

**Contacto con la piel:** Lávese inmediatamente después del contacto con abundante agua, durante al menos 20 minutos. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de reusar.

**Medidas generales:** Evite la exposición al producto, tomando las medidas de protección adecuadas