

# CLOURURO DE MAGNESIO ESCAMAS

## Descripción

Es un sólido blanco inodoro, soluble en agua e higroscópico. Usado principalmente como materia prima en la fabricación de sustancias.



## PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PARAMETROS	UNIT	MEASURED	MIN	MAX	ANALYTICAL METHOD
MgCL <sub>2</sub>	%	46.8	46.5		ICP-AES
KCl	%	0.60		0.80	ICP-AES
NaCl	%	0.59		0.90	ICP-AES
MgSO <sub>4</sub>	%	0.28		0.60	ICP-AES
FE	mg/kg	11		15	ICP-AES
CaCl <sub>2</sub>	%	0.02		0.10	ICP-AES

## Aplicaciones

Detergentes y productos de limpieza, productos cosméticos, tratamiento del agua, industria textil, etc.

## Envase

Saco con 25 kgs.

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:

- Utilice el equipo de protección personal, no coma, fume o beba en el área de trabajo, siga las indicaciones del personal de seguridad y de operaciones, mantenga las buenas prácticas de higiene.

### Almacenamiento:

- Se destina en un área bien ventilada, libre de humedad y en compatibilidad con otros materiales semejantes.

## Precauciones de Seguridad

En caso de:

**Inhalación:** Sacar al aire fresco. Obtener atención médica para cualquier dificultad en la respiración.

**Ingestión:** De a beber a la víctima varios vasos de agua para diluir el químico.

**Contacto con los ojos:** Lavar con abundante agua. Consulte a un médico si se desarrolla irritación.

**Contacto con la piel:** Quitar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel con agua y jabón durante al menos 15 minutos.