

# CARBONATO DE SODIO LIGERO

## Descripción

Polvo cristalino blanco o gránulos, inodoro. Se encuentra presente naturalmente como el mineral nicolita; del cual puede ser extraído con procesos de solubilización y cristalización para aumentar la pureza.



## PROPIEDADES DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	MININO	MAXIMO	VALOR	MEDIDA
FIERRO		20.000	18.770	PPM
HUMEDAD		0.150	0.060	%
Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	99.000		99.697	%
Na <sub>2</sub> O	57.900		58.310	%
NaCl		0.400	0.219	%
MALLA USS # 20 ACUM	0.000	3.000	0.500	%
MALLA USS # 100 ACUM	10.000	30.000	20.110	%
MALLA USS # 200 ACUM	55.000	90.000	71.600	%
DENSIDAD APARENTE	520.000		587.050	G/L

## Aplicaciones

Cerámica, Jabones, limpiadores, Ablandador de aguas duras, Refinación de petróleos, producción de aluminio.

## Envase

Saco con 25 kgs

## Manipulación/Almacenamiento

### Manipulación:

- Evitar contacto con los ojos.
- Evitar contacto repetido prolongado con la piel.
- Evitar la inhalación de polvo utilizando una aspiradora o trapeador mojado para limpiar el polvo.
- No deben llevarse lentes de contacto. No fumar, comer y/o beber en áreas donde se maneje este material.

### Almacenamiento:

- Almacenar en un área fresca, seca y bien ventilada.
- Proteger contra daños físicos. Alejar de sustancias incompatibles.

## Precauciones de seguridad

En caso de:

**Inhalación:** Trasladar la víctima del área donde se encuentre cualquier fuente de exposición y asegurarse que la víctima siga respirando. Si la respiración es difícil, suministrar oxígeno, si está disponible.

**Contacto con ojos:** Mantener abiertos los párpados y enjuagar con un chorro suave y constante de agua durante un mínimo de 15 minutos. Buscar atención médica de inmediato.

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