

# NEUTRAQUIM

Es un producto neutralizante de la alcalinidad residual utilizado en los procesos de lavado industrial e institucional. Evita el amarillamiento de las prendas.

## Aplicaciones

- ▶ Se utiliza para el lavado de todo tipo de prendas de algodón o mezcla de algodón-poliéster. Puede ser utilizado tanto en aguas duras como blandas.

## Instrucciones de uso

- ▶ Se utiliza a razón de 1 g por cada kg de ropa, en el paso del neutralizador, a nivel bajo.

## Precauciones y manejo

- ▶ No se deje al alcance de los niños, el producto es TÓXICO.
- ▶ Evite el contacto con la piel y ojos, causa irritación. En caso contrario enjuague con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Consulte a al médico.
- ▶ No ingerir, en caso contrario No provoque el vómito, tomar grandes cantidades de agua. Consulte al médico.
- ▶ En caso de inhalación prolongada, abandone el área inmediatamente y respire aire fresco.
- ▶ Use equipo de seguridad para su manejo, como lentes de seguridad, guantes de hule, mandil y respirador para polvos.
- ▶ Mantenga el envase perfectamente cerrado para evitar que se humedezca y almacénelo en un lugar fresco y seco. No debe mezclarse con ningún otro producto químico ya que puede reaccionar violentamente.
- ▶ Una vez vacío el envase, debe ser desechado de acuerdo a la legislación aplicable.

# NEUTRAQUIM

## ► Especificaciones

Apariencia	Polvo
Color	Blanco
Olor	Inodoro
Solubilidad en agua	Soluble

## ► Presentaciones

- ▶ Saco de 20 kg (44.09 lb)
- ▶ Envase de 20 kg (44.09 lb)
- ▶ Envase de 7 kg (15.43 lb)

### ELABORADA POR

Comité Técnico y de Seguridad e Higiene  
Fecha de elaboración: agosto 2015  
Revisión 01: 27 noviembre de 2020

Spin S.A. de C.V.  
2da. Cerrada de Pilares No. 11,  
Col. Las Águilas, Del. Álvaro Obregón,  
CDMX, C.P. 01710  
Tel: 800 400 7746, +52 (55) 5593 0447