

# POTASA

## Soda cáustica en perla o escama

### DESCRIPCIÓN

Es una formulación sólida en presentación de perlas o escamas altamente alcalina, cuya composición química es Hidróxido de Sodio al 100%.

### PRESENTACIÓN

Pote plástico de 300 grs o saco de 25 kg.

### ÁREAS DE APLICACIÓN

Para limpieza de obstrucciones de servicios sanitarios. Drenajes de fregaderos de cocinas. Cajas de ceniceros de aguas negras. Para uso en la industria en general; proceso alimenticio, granjas avícolas, etc. Es 100% soluble en agua.

### INFORMACIÓN IMPORTANTE

Debe guardarse en lugar seguro y apropiado en su envase original, manténgase fuera del alcance de los niños. **Se debe manipular con guantes de hule y careta protectora para ojos y cara. Evite el contacto con la piel. Nunca se debe mezclar con desatadores tipo ácidos ya que produce una reacción térmica peligrosa.**

La casa garantiza el contenido del envase, pero no se hace responsable de su mal uso y almacenamiento.

### INSTRUCCIONES DE USO

Para usarse como desatador en servicios sanitarios agregar 300 grs. en la taza; dejar en reposo por 5 minutos y halar el agua. Usar ayuda con la pera de hule. Para limpieza de superficies agregar 70 grs. por litro de agua.

### GARANTÍA DEL FABRICANTE

**IONICS** garantiza la calidad de sus productos durante un año en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo **IONICS** no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad.

