

## **SUAVIZANTE PARA ROPA**

### **Libre Enjuague**

#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

SUAVIZANTE Libre Enjuague BRISOL, está desarrollado para el enjuague final de la ropa, permite ahorrar agua y suavizar las prendas después del lavado, y además facilita el planchado. Acondiciona y aromatiza los tejidos, al dejar una mejor sensación de suavidad y disminuyendo la formación de arrugas con lo cual facilita la actividad del planchado.

Recomendado para el enjuague de ropa en general ya sea blanca o color, sábanas, cubrecamas, etc.

#### **INSTRUCCIONES DE USO:**

Agregue entre 90 y 120 ml para el lavado a máquina o a mano dejando en remojo durante 30 minutos como mínimo.

QUITAMANCHAS: si se presentan manchas, aplique el producto directo sobre ellas.

PRELAVADO: use 120 ml en 10 litros de agua, sumerja la ropa por dos horas en agua tibia.

#### **PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:**

Color	azulino / rosado
Olor	Floral / Bebe
Densidad	1.0 gr/cm <sup>3</sup> .
pH	5 – 7

**COMPOSICIÓN:** Base de carácter catiónica, emulsión, fragancia, secuestrante, estabilizante de pH, color y agua.

#### **PRESENTACIÓN:**

**Bidón 20 Litros, 5 Litros, 1 Litro.**

#### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

Debe almacenarse a temperaturas no mayores de 35°C y bajo sombra. Mantenerse en envases bien cerrados.

#### **PRECAUCIONES:**

Mantener lejos de contacto con los niños. Evitar el contacto directo con la piel y ojos; enjuagar bien con abundante agua. En su forma concentrada puede producir irritaciones a la piel. No apto para consumo

humano. No mezclar con alimentos u otros productos. En caso de ingestión, beber agua para diluirlo y acudir al médico lo más pronto posible. No inducir al vomito.

#### **CONTROL DE CALIDAD:**

**Garantía del insumo:** La empresa utiliza insumos que cuentan con certificado de calidad del fabricante.

**Trazabilidad del producto:** Verifique e indique número de lote y fecha de vencimiento ante cualquier consulta del producto.

La información que contiene esta hoja técnica ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una guía adecuada para la elección de productos. Sin embargo, ya que existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones, no nos hacemos responsables por utilidades no recomendadas por Química Industrial Saldaña SAC.

#### **QUÍMICA INDUSTRIAL SALDAÑA SAC.**

Responsable Técnico:

Ing. Qco. Julio Saldaña Llajaruna.

Servicio al cliente: 01-5247311

