

# INFORMACIÓN TÉCNICA SUAVITEK-502

El SUAVITEK-502, es un suavizante de telas que está desarrollado para el enjuague final de la ropa, suavizando los tejidos y dejándolos con una fragancia muy agradable. También posee un poder antiestático y aislante a la electricidad.

# **ÁREAS DE APLICACIÓN**

- Lavanderías Industriales. Comerciales e Institucionales
- Uniformes Industriales
- Chaquetines de mezclilla
- Camisas
- Pantalones
- Blusas
- Toallas
- Sábanas
- Manteles, servilletas
- Jeans
- Ropa de bebé
- Ropa delicada de algodón y poliéster
- Tapetes, cobertores, edredones

## **FUNCIONES**

- Suaviza los tejidos
- Tiene propiedades antiestáticas Proporciona perfecto alisado a las fibras
- Posee una agradable fragancia
- Es ideal para usar en lavanderías de empresas, hoteles y hospitales

# **CARACTERÍSTICAS**

Apariencia líquido cremoso de color blanco ó amarillo

Olor muy agradable, blue moon, caricia floral

PH Concentrado 5 - 6

Densidad 1 gr/cm<sup>3</sup>

Solubilidad total en agua

Ingrediente Activo dimetil-siloxano

Viscosidad 200-400 cps

Composición cloruro de benzalconio, formaldehído, fragancia, colorante, agua Química





# Biodegradabilidad alta

Carcinogénico no carcinogénico

Inflamabilidad no inflamable

#### **VENTAJAS**

- Alto poder suavizante
- Económico, con dosis pequeñas se obtiene un mayor poder suavizante
- Se disuelve fácilmente con el agua durante su aplicación
- Facilita el planchado para uso industrial y comercial
- Es biodegradable
- Deja un agradable aroma en la ropa
- No es tóxico
- No es inflamable

### **INSTRUCCIONES DE USO**

#### USO EN LAVADORA

Se recomienda utilizar 1 taza de SUAVITEK-502 (200 ml), para una carga de 8 kg, en el último ciclo de lavado, o en el enjuague.

En lavadoras automáticas, agréguelo en el compartimento que éstas tienen para ese fin.

#### USO A MANO

Para lavado a mano, diluya ¼ de taza, por cada 20 litros de agua, deje la ropa por un espacio de 10 min, saquéla y exprímala sin enjuagar.

No se aplique este producto directamente a la ropa, ya que lo podría manchar, en caso de que el suavizante sea de color celeste o amarillo.

#### **NOTA IMPORTANTE**

Este producto no es agresivo, no daña las manos, ni los pulmones. No desprende vapores tóxicos y no es inflamable.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS