

SUAVINA

Suavizante líquido textil



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido azul
- PH..... 3.00 +/- 0.50
- Densidad..... 0,995 +/- 0.01
- Olor..... Floral

PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 5 Litros
- Unidades/Caja. 4 garrafas
- Cajas / Palet..... 32



PROPIEDADES

SUAVINA es un producto líquido opalescente de color azul, dotado de un agradable olor; totalmente dispersable en agua con reacción ácida, compatible con almidones, aprestos, dextrinas, etc. Suaviza la ropa y elimina la electricidad estática disminuyendo el reensuciamiento y los problemas de calandrado.

SUAVINA evita los olores desagradables en el ambiente de trabajo.

SUAVINA posee gran poder bactericida del orden de 7 a 8 veces superior al del Fenol, por lo cual los tejidos tienen mucha menos tendencia a enmohecer aunque permanezca limpia e inodora.

No es compatible con los agentes aniónicos, tales como jabones por lo cual es indispensable aclarar la ropa antes de tratarla con SUAVINA. Gran poder de rehumectado ofreciendo una mayor capacidad de absorción de agua comparado con cualquier otro producto similar.

SUAVINA es un suavizante ecológico para la ropa que además de suavizar los tejidos, facilita el planchado y deja los tejidos, ropa de cama, mantelerías, etc, agradablemente perfumados después de haber sido tratados con SUAVINA.

Cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes R.S.I.

APLICACIONES

SUAVINA es un agente suavizante y antiestático para utilizar en la colada industrial o doméstica en el último baño de aclarado.

Fundamentalmente se puede emplear en hoteles, restaurantes, hospitales, lavanderías, instalaciones militares, residencias de ancianos y en general todo tipo de colectividades.

MODO DE EMPLEO

SUAVINA se añade al último baño de aclarado.

Las dosis de empleo varían de 4 a 10 g de SUAVINA por 1 K de ropa seca, según el tacto deseado.

En caso de tratar la ropa con lejía, este proceso debe hacerse antes del tratamiento con SUAVINA.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

EUH208: Contiene 1-(2,6,6-trimetil-3-ciclohexen-1-il)-2-buten-1-ona, Formaldehído en disolución. Puede provocar una reacción alérgica.

EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica.

Teléfono 91 562-04-20.

Producto fácilmente biodegradable.

PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.

