



SG JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL

1. IDENTIFICACIÓN

NOMBRE COMERCIAL:	SG JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL
-------------------	--

2. DESCRIPCIÓN

Jabón líquido para manos biodegradable, cuya composición contiene ácido láctico que actúa como agente bactericida, y al mismo tiempo tiene capacidad de hidratar la piel. **JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL** presenta alta efectividad en la eliminación de hongos, bacterias temporales y reducción de las mismas residentes en la piel gracias a que tiene la capacidad de acidificar la superficie. Suave con las manos, no causa ninguna irritación sobre la dermis.

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LIQUIDO VISCOSO INCOLORO
OLOR	INODORO
pH (Solución Pura)	3.0 – 5.0
VISCOSIDAD (Viscosímetro Brookfield, 30 rpm, espín 4)	1000 – 3000 cps
DENSIDAD	0.980 – 1.130 g/mL
SOLUBILIDAD EN AGUA AL 10%	TOTAL
SOLIDOS % TOTAL	15 - 21

4. USOS O APLICACIONES

SG JABON PARA MANOS ANTIBACTERIAL ha sido desarrollado para la limpieza, cuidado y protección de sus manos. Su rango de pH es ligeramente ácido, gracias a su compuesto activo antimicrobial, éste forma parte del factor hidratante natural de la piel, e inhibe el desarrollo acelerado de microorganismos. Se recomienda el uso de **SG JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL** en hospitales, consultorios médicos, consultorios odontológicos, industrias de alimentos, hoteles, restaurantes y moteles. **SG JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL** inhibe en forma total el crecimiento de las siguientes bacterias, importantes desde el punto de vista de la higiene: Pseudomonas aeruginosa, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella typhi*, Salmonella Typhimurium y Choleraesuis, Escherichia coli, Aspergillus brasiliensis, Candida albicans.

5. MODO DE EMPLEO Y ALMACENAMIENTO.

Humedezca sus manos con agua fría o caliente, aplique una pequeña cantidad de **SG JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL**, frote, enjuague y seque. No diluir. Evite el contacto con los ojos, mantenga fuera del alcance de los niños, en caso de ingestión accidental, acuda de inmediato al médico. Almacenar en recipientes bien cerrados, preferiblemente en un lugar fresco y aislado de la luz solar directa. Se recomienda conservar el producto por debajo de los 30 grados centígrados.

PRODUCTO ELABORADO POR TENSOACTIVOS SG S.A.S
www.solucionessg.com
 Calle 3 Transversal 1-268 • PBX: 5582158 • 3206489944
 LA DOLORES – PALMIRA – COLOMBIA

ANTES DE USAR EL PRODUCTO REVISE LA HOJA DE SEGURIDAD

Elaboró	Revisó y Aprobó
 Director de Investigación y Desarrollo	 Director Técnico