

GEL ANTIBACTERIAL

1. IDENTIFICACIÓN

NOMBRE COMERCIAL: GEL ANTIBACTERIAL SG – GEL ANTIBACTERIAL CWIC

2. DESCRIPCIÓN

Elimina las bacterias y gérmenes presentes en las manos, limpia y humecta en una sola operación, dejando en segundos las manos libres de agentes patógenos. Contiene la dosis perfecta de protección e hidratación por un lado, 60% de alcohol para eliminar cualquier virus o bacteria y por otro lado, contiene glicerina y aloe de vera para mantener sus manos suaves e hidratadas.

Es un desinfectante que se usa en áreas médicas, escolares, comerciales, etc. porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente, además **No requiere enjuague**.

Actividad Antimicrobiana

El producto, provee acción frente a los siguientes microorganismos Pseudomonas aeruginosa, Staphilococcus aureus, Salmonella typhi, Salmonella Typhimurium y Choleraesuis, Escherichia coli, Aspergillus brasiliensis, Candida albicans.

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PROPIEDADES	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	GEL TRASLUCIDA
OLOR	CARACTERISTICO
pH (Directo)	6.5 – 7.5
CONTENIDO DE ALCOHOL % (p/v)	60.0 mín.
VISCOSIDAD (Viscosímetro, LVF 6 rpm, espín 2) Cps	4000 mín.
DENSIDAD @25°C (g/ml)	0.900 – 0.950
SOLUBILIDAD EN AGUA	TOTAL

4. INSTRUCCIONES DE USO

Aplice el producto en sus manos y frótelas hasta que el producto se evapore. Recuerde que no necesita enjuague ni secado manual o eléctrico

5. ALMACENAMIENTO

Mantenga alejado del fuego, chispas o luz solar directa. Mantenga el recipiente bien tapado. En caso de incendio: use agua o CO2. Temperatura de almacenamiento: 0 °C a 35 °C

6. PRECAUCIONES

Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas. Evite el contacto con los ojos, si ocurre enjuague por espacio de 15 minutos con abundante agua y manteniendo los párpados abiertos. No ingerir, si ocurre consultar un médico.

7. PRESENTACIONES

Envases por 30, 60, 100, 125, 150, 200, 250, 400, 450, 500, 600, 800, 900, 1000, 1500, 1900, 2000, 2500, 3000, 3800, 4000, 4500, 5000, 6000 mL, Cuñete x 19000 mL