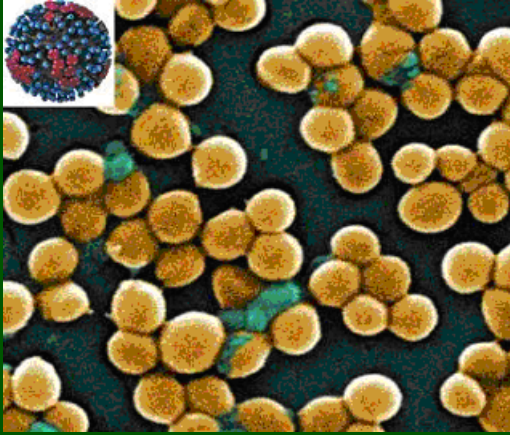


# Silky-Soft®

*Jabón antibacteriano para una piel suave con efecto seda©*

Jabón y acción de tipo antibacteriano en un solo producto.  
Deje el producto sobre la piel o enjuáguelo.



Virus de la gripe A (H1N1) y *Staphylococcus aureus* resistente a la meticilina (SAMR)

## ¿Por qué debo usar Silky-Soft?

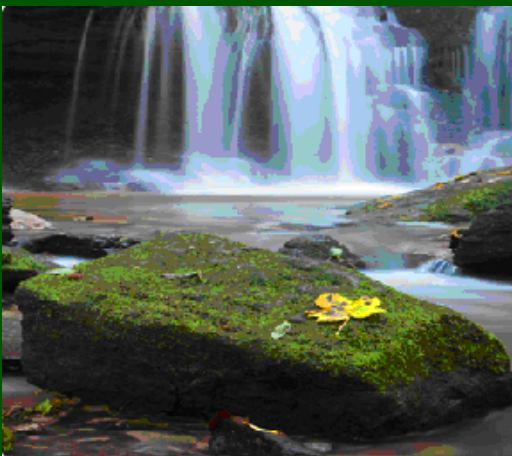
- ❖ Ofrece un efecto rejuvenecedor y cicatrizante.
- ❖ Posee la calificación más alta del USDA como producto sanitizante E2.
- ❖ Elimina las bacterias resistentes a los antibióticos.
- ❖ Presenta una actividad antimicrobiana de amplio espectro.
- ❖ Ofrece una experiencia suave, no tóxica y agradable con el uso frecuente.
- ❖ Elimina los virus H1N1, ERV y SAMR en segundos.
- ❖ Presenta una actividad fungicida, tuberculocida antiprotozoaria.

SAMR: *Staphylococcus aureus* resistente a la meticilina.  
ERV: *Enterococcus* resistente a la vancomicina.



## Usos múltiples

- ❖ Úlceras por decúbito
- ❖ Olor corporal
- ❖ Acción antibacteriana para manos y piel
- ❖ Preparación prequirúrgica de la piel
- ❖ Preparación de las manos antes de la colocación de guantes
- ❖ Prevención del acné y las infecciones cutáneas



## No contiene productos químicos tóxicos

- ❖ Yodo
- ❖ Triclosán
- ❖ Alcohol etílico
- ❖ Cloroxilenol
- ❖ Nonifenoxipoli-etanol
- ❖ Para-cloro-meta-xilenol (PCMX)
- ❖ Compuestos de amonio cuaternario (CAC)

## Silky-Soft: espectro de la actividad microbicida

Microorganismos		
<i>Staphylococcus aureus</i>	SAMR	<i>Staphylococcus aureus</i> resistente a la meticilina
<i>Enterococcus faecalis</i>	ERV	<i>Enterococcus</i> resistente a la vancomicina
Gripe A	H1N1	Virus de la gripe A de 2009 (nueva cepa de gripe A subtipo H1N1/México/4108-2009) CDC@ 2009712192
<i>Escherichia coli</i>	0157:H7	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>		
<i>Salmonella typhi</i>		
<i>Mycobacterium bovis</i>	BCG	Tuberculosis
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		
<i>Enterobacter aerogenes</i>		
<i>Candida albicans</i>	Levaduras	
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>		
<i>Streptococcus agalactiae</i>		
<i>Streptococcus uberis</i>		

Actividad microbicida equivalente al 0,2 % de clorhexidina (limpieza quirúrgica).

Superior a: LEVER 2000. DIAL, IODOPHOR y otros productos.

**Comparativa suavidad Silky-Soft® en la piel**

