



# Reduce el riesgo. Previene infecciones.

## Soft Care Med

### Gel hidroalcohólico para la desinfección higiénica y quirúrgica.

Soft Care MED basa su fórmula en una mezcla de dos alcoholes: isopropanol y n-propanol. Esta mezcla de alcoholes resulta un desinfectante muy efectivo frente a los microorganismos que se encuentran permanente o transitoriamente en la piel como bacterias, hongos y virus.

Contiene además agentes hidratantes que protegen la piel. Su consistencia facilita el uso y además alarga el tiempo de contacto con la piel y, en consecuencia, su eficacia.

Soft Care MED desinfecta rápidamente mientras que respeta la capa protectora de la piel, incluso cuando necesita ser aplicado en gran cantidad, como ocurre en el ámbito sanitario o quirúrgico.

- Desinfección de manos en 30 segundos
- Desinfección quirúrgica en 90 segundos
- Elimina organismos multirresistentes como MRSA, CRE, VRE, CRPsA
- Efectivo contra bacterias, mycobacterias, levaduras y virus encapsulados en tan solo 15 segundos
- Ampliamente testado según la nueva normativa europea (EN Test)



Bactericida



Limited  
Virucida



Tuberculicida



### Compatibilidad de la piel



DERMATOLOGICALLY  
TESTED



SKIN  
CONDITIONING



FRAGRANCE  
FREE



DYE  
FREE

Soft Care Med ha sido testado dermatológicamente para garantizar la protección de la piel. Contiene agentes hidratantes y suavizantes para ayudar a mantener la capa protectora de la piel. No contiene colorantes ni perfumes.



# Soft Care Med

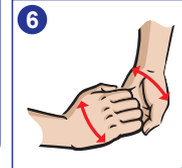
Gel hidroalcohólico para la desinfección higiénica y quirúrgica.

Eficacia	Método de evaluación	Tiempo de contacto en segundo	Condiciones de suciedad
Desinfección higiénica de manos	EN 1500	15	
Desinfección quirúrgica de manos	EN 12791	120	
Bactericida	EN 1276	15	Limpias
Bactericida (Incl MRSA)	EN 13727	15	Limpias
Tuberculicida (M. terrae)	EN 14348	15	Limpias
Virucida (Modified Vaccinia Ankara virus)	EN 14476	15	Limpias
Virucida (MNV & Adenovirus)	EN 14476	60	PBS
Levuricida	EN 1275	15	Limpias
Levuricida	EN 13624	15	Limpias
Levuricida	EN 1650	15	Limpias

Estos test podrán ser facilitados bajo solicitud.

## Método de uso

Utilizar en manos limpias y secas. Aplicar suficiente producto como para cubrir toda la superficie y mantener las manos húmedas en contacto con el gel durante al menos 30 segundos. Completar el modelo de 6 pasos de la OMS, repitiendo cada movimiento al menos 5 veces.

 <p><b>1</b></p>	 <p><b>2</b></p>	 <p><b>3</b></p>	 <p><b>4</b></p>	 <p><b>5</b></p>	 <p><b>6</b></p>	 <p><b>7</b></p>
Aplicar producto suficiente para cubrir las manos	Frote las puntas de los dedos contra las palmas de las manos	Frotar las palmas de las manos	Una palma contra el reverso de la otra entrelazando los dedos	Una palma contra la otra entrelazando los dedos	Los dedos de una mano cerrados sobre la otra	Frota las puntas de los dedos con la palma de la mano contraria

## Formatos disponibles



4 x 1.3 L  
Uso con sistema IntelliCare



6 x 800ml  
Uso con sistema Soft Care Line



6 x 500ml  
Botella con pelicano dosificador



50 x 100ml  
Envase de uso individual (próximamente)

## Almacenaje

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; [sds.diverseyl.com](http://sds.diverseyl.com). Almacenar en el envase original cerrado en un lugar bien ventilado y mantenerlo alejado de temperaturas extremas y luz solar directa.

## Composición

100 gramos de producto contienen:  
Ingredientes Activos: 71.5g de propan-2-ol  
Otros Ingredientes: propan-1-ol, agua, glicerol, poliacrilato, trietanolamina.

## Registros

Registro Des: 421-DES

Soft Care Med es fácil de usar gracias a los sistemas de dosificación y es altamente efectivo para el cumplimiento de la higiene de manos.