



HIGIENE Y DESINFECCIÓN  
DE MANOS

**HYGICLIN**  
by PROQUIMIA

**Vita**  
**ASEPGEL**

GEL HIDROALCOHÓLICO  
**PARA LA DESINFECCIÓN  
HIGIÉNICA Y QUIRÚRGICA  
DE MANOS**

**GEL HIDROALCOHÓLICO PARA  
EL TRATAMIENTO HIGIÉNICO  
Y LA DESINFECCIÓN QUIRÚRGICA  
DE LAS MANOS MEDIANTE FRICCIÓN**

Formulada para eliminar eficazmente los gérmenes, incorpora emolientes con efecto dermoprotector que ayudan a mantener la piel sana y permiten un uso continuado sin riesgo de irritaciones

Registro AEMPS número 547-DES.

**COMPOSICIÓN**

Alcohol etílico (Nº CAS 64-17-5: 800 mg/g),  
Emolientes, Excipientes.

**CARACTERÍSTICAS**

- Gel viscoso incoloro con olor a alcohol
- pH (100%) =  $6,5 \pm 1,0$
- Densidad =  $0,838 \pm 0,005$  g/mL
- Viscosidad a 20° =  $950 \pm 50$  cPs



**PACKAGING**  
Ref. 8005303

Formato: 1L Airless (3ml)  
Caja: 12 Un.

**PACKAGING**  
Ref. 2050553

Formato: 4L  
Caja: 3 Un.

**PACKAGING**  
Ref. 1076703

Formato: 500ml (3ml)  
Caja: 12 Un.

**PACKAGING**  
Ref. 1076603

Formato: 1L (3ml)  
Caja: 12 Un.



# Vita ASEPGEL

## EFICACIA BIOCIDA



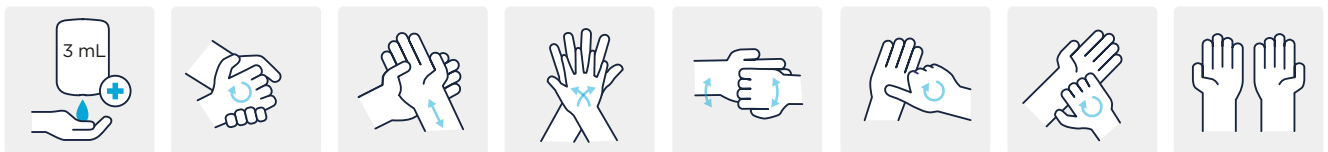
TIPO DE ACTIVIDAD	FASE / ETAPA	ENSAYO MICROBIOLÓGICO	TIEMPO DE CONTACTO (Seg.)	MICROORGANISMOS
Bactericida	2,1	EN13727*	30	E. coli / S. aureus / E. hirae
	2,2	EN12791 (2x3ml)	2x90	E. coli
		EN1500 (3ml)	30	E. coli
Levuricida	2,1	EN13624*	30	C. albicans
Virucida	2,1	EN14476*	30	vaccina ankara (virus envueltos)
			120	Poliovirus tipo 1 / Adenovirus tipo 5 / M. norovirus
	2,2	EN17430 (2x3ml)	2x30	M. norovirus

\*Condiciones limpias

## MODO DE EMPLEO

### TRATAMIENTO HIGIÉNICO DE MANOS

- I. Aplicar 3 mL de producto sobre piel sana, limpia y seca.
- II. Frotar palmas y dorsos de las manos, dedos, espacios interdigitales, pulgares, puntas de los dedos y muñecas, manteniendo todas las superficies húmedas durante 30 segundos.
- III. Dejar secar completamente por evaporación.



### TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE MANOS

- I. Aplicar 3 mL de producto sobre piel sana, limpia y seca.
- II. Frotar palmas y dorsos de las manos, dedos, espacios interdigitales, pulgares, puntas de los dedos, muñecas, manteniendo todas las superficies húmedas durante 90 segundos.
- III. Repetir los 2 pasos anteriores de nuevo.
- IV. Dejar secar completamente por evaporación.



# Vita ASEPGEL

## BENEFICIOS

- **Gel hidroalcohólico antiséptico** listo para usar, sin perfume
- Eficaz contra **bacterias, levaduras y virus**  
Contiene agentes emolientes que **protegen la piel** y permiten un uso frecuente sin irritaciones
- **Se aplica por fricción**, se absorbe con rapidez y no deja residuos ni sensación pegajosa
- El **dispensador suministra 3 mL por pulsación**, garantizando la cantidad recomendada para una desinfección efectiva.

## PRECAUCIONES

Leer la etiqueta antes de usar.

## ALMACENAMIENTO

**Almacenar** en un lugar bien ventilado, protegido de la luz solar y entre 5°C y 25°C.

**Verificar** que los envases estén en buen estado y con sellos intactos antes de almacenarlos.

**Consultar la fecha de caducidad.**

El producto es estable hasta 24 meses si se almacena adecuadamente.

## ATENCIÓN

**Evitar el contacto** con los ojos, mucosas y zonas sensibles o enfermas de la piel

Para obtener información de seguridad más detallada, consulte la Ficha de Datos de Seguridad del producto.



**PROQUIMIA, S.A.**  
A-08288490  
Ctra. de Prats, 6 | 08500 Vic  
(Barcelona) España  
T. +34 93 883 23 53  
[www.proquimia.com](http://www.proquimia.com)

EMPRESA CERTIFICADA  
ISO 9001 / ISO 14001 / ISO 45001