

## ASEPTIC

**Gel hidroalcohólico antiséptico para la piel sana y la desinfección quirúrgica de manos**



Es un gel hidroalcohólico indicado para la desinfección de las manos sin aclarado incluida la desinfección quirúrgica de manos. Su gran poder desinfectante y la ausencia de perfumes y colorantes, lo hacen especialmente indicado para su uso en servicios médicos y centros hospitalarios.

TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Apto para la industria alimentaria.

ASEPTIC, cumple con las siguientes normas:

NORMA UNE-EN 1500 Tratamiento higiénico de manos por fricción.

NORMA UNE-EN 14476 Actividad Viricida.

NORMA UNE-EN 12791 Desinfección quirúrgica de manos.

NORMA UNE EN 13624 Levuricida en el área médica.

NORMA UNE EN 14348 Actividad tuberculicida.

NORMA UNE EN 13727 Bactericida en el área médica.



### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: gel transparente

Color: incoloro

Densidad: 0.875 g/cc a 20°C

pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 7.0

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T<sup>a</sup> Inflamación: < 23°C

Viscosidad (cPs, 20°C): 6000

Demanda química de oxígeno (DQO): N.A.

Contenido en Fósforo (P): N.A.

Otros: N.A.

**REG. FAB.: 9735-DS.Nº REG. AEMPS: 781-DES.**

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 Nº FAB 63.393

Ed: AA/24

18/06/2024

# ASEPTIC

**Gel hidroalcohólico antiséptico para la piel sana y la desinfección quirúrgica de manos**



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPENO

Aplicar sobre la piel sana, limpia y seca. Para desinfecciones rutinarias aplicar al menos 3 mL (dos dosificaciones) y friccionar hasta secado completo (30 seg.). Para desinfecciones quirúrgicas aplicar 5 ml (3 dosificaciones) y friccionar codo, antebrazos, manos, dedos, uñas durante 90 segundos manteniendo húmeda la piel durante este tiempo. Añadir dosis necesarias para esto (generalmente durante 30 segundos). Secado al aire. No aclarar.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

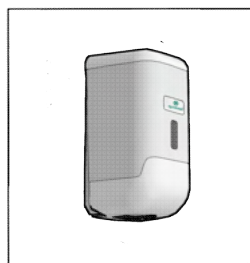
Etanol: 70% p/p

Fenoxietanol: 2,1% p/p

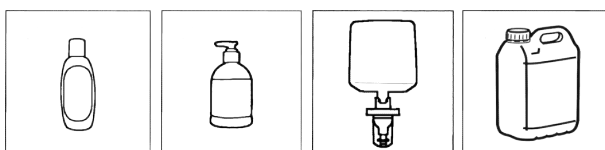
Cloruro de didecildimetilamonio: 0,35% p/p

Excipientes csp 100%

## ACCESORIOS



## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 100 mL.

Envases de 500 mL.

Envases de 1 L.

Envases de 5 L.