

BACTERIGEL G-3

Solución antiséptica para piel sana. Virucida, bactericida y levuricida

Nº Registro AEMPS: 633-DES



DESCRIPCIÓN

Solución antiséptica virucida, bactericida y levuricida para desinfección de piel sana y manos. Alto poder desinfectante gracias a su composición con 70% alcohol (contiene entre un 75 – 85% (v/v) de ETANOL) y clorhexidina.

MODO DE USO Y APLICACIÓN

Especialmente diseñado para garantizar la higiene de piel y manos.

Aplicar una pequeña cantidad de producto sobre la piel friccionando entre ambas manos y dedos hasta conseguir su evaporación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto Líquido transparente
- Densidad 0,86 ± 0,05
- Solubilidad en agua Soluble
- PH 5.5 - 7.0
- Composición: Clorhexidina 0.5%, Etanol 70%, Excipientes y agua c.s.p. 100%

PICTOGRAMAS:



VENTAJAS

- **VIRUCIDA:** Cumple la norma europea UNE-EN 14476. Desinfectantes y antisépticos. Ensayo cuantitativo en suspensión para la evaluación de la actividad virucida en el área médica (Adenovirus tipo 5 y Murine novovirus). Efectivo frente a virus con envoltorio (incluido coronavirus).
- Bactericida: Cumple la norma europea UNE-EN 1276:2020 en condiciones sucias.
- Bactericida: Cumple la norma europea UNE-EN 12791.
- Bactericida: Cumple la norma europea UNE-EN 1500 para las cepas Escherichia Coli K12 NCTC 10538.
- Levuricida: Cumple la norma europea UNE-EN 13624.
- Contiene entre un 75 – 85% (v/v) de ETANOL
- Producto no irritante. Testado para pieles sensibles bajo control dermatológico.
- pH neutro

FORMATOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EAN	UNID. CAJA	CAJAS PALET
5072DM028545	60ml	8414580028545	48 x 60 ml	156
5071LM029573	Expositor 60ml	8414580029573	24 x 60 ml	55
5072DM004570	500ml con pulverizador	8414580005065	20 x 500 ml	56
5072DM033	5L garrafa	8414580007502	4 x 5 L	32

PRECAUCIONES

- Líquido y vapores muy inflamables.
- Evítese el contacto con los ojos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Nocivo para los organismos acuáticos

Toda información arriba expuesta se basan en nuestros conocimientos actuales y son ciertos a la fecha de realización de este informe técnico. La empresa fabricante no puede asumir la responsabilidad del uso y aplicación de nuestro producto por no poder controlar la aplicación por parte del usuario. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.

Minimice el impacto ambiental de los productos utilizando formatos de mayor volumen. Gestione los envases vacíos adecuadamente.

Versión 2 17/02/22



www.bacterisan.com

LABORATORIOS
BILPER® Group
www.bilper.com

