

## BACTERIGEL G-5

Gel antiséptico para piel sana. Virucida, bactericida, fungicida y levuricida

Nº Registro AEMPS: 1135-DES



### DESCRIPCIÓN

Gel antiséptico virucida, bactericida, fungicida y levuricida para desinfección de piel sana y manos. Alto poder desinfectante gracias a su composición 70% alcohol 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 . . . . . Gel transparente
- Densidad . . . . . 0,86 ± 0,05
- Solubilidad en agua . . . . . Soluble
- PH . . . . . 5.5 - 7.0
- Composición: Gluconato de clorhexidina 0.5%, Etanol 70%, Poliquaternium 10, Excipientes y agua c.s.p. 100%

### PICTOGRAMAS:



### VENTAJAS

- **VIRUCIDA TOTAL:** 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 (Poliovirus tipo 1, 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 1500 para las cepas Escherichia Coli K12 CECT 433.
- Fungicida: Cumple la norma europea UNE-EN 1650:2008+A1.
- Levuricida: Cumple la norma europea UNE-EN 1650:2008+A1.
- Contiene entre 75 - 85% (v/v) de ETANOL
- Uso por público en general.
- Producto no irritante. Testado para pieles sensibles bajo control dermatológico.
- pH neutro

### FORMATOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EAN	UNID. CAJA	CAJAS PALET
5072DM029535	60ml	8414580029535	96 x 4 cajas expo.	55
5072DM029542	500ml con dispensador	8414580029542	20 x 500 ml	56
5072DM031378	1L con dispensador	8414580031378	15 x 750ml	45
5072DM029559	5L garrafa	8414580029559	4 x 5 L	32

### PRECAUCIONES

- Líquido y vapores muy inflamables.
- Evítase 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 1 05/10/20



www.bacterisan.com

LABORATORIOS  
**BILPER**® Group  
www.bilper.com

