

BACTERIGEL G-3

Nº DE REGISTRO AEMPS: 633-DES
Clorhexidina 0,5% alcohólica incolora
Antiséptico para la piel sana

AMBITO CLINICO



D SINFECTANTES, INSECTICIDAS Y DETERGENTES



DESCRIPCION:

Antisépsia quirúrgica de manos por fricción. Bactericida y levuricida. Alta concentración de alcoholes y por su composición a base de clorhexidina

MODO DE USO Y DOSIFICACION:

Desinfección higiénica de manos: Aplicar sobre las manos una cantidad suficiente (5ml) hasta humedecerlas, friccionar durante 60 sg. y dejar secar. Antiséptico de uso externo. No ingerir. No inhalar. No se utilizará en personas sensibles a sus componentes, en áreas extensas de la piel, ni durante un tiempo prolongado, y siempre sobre la piel sana. No mezclar con otros productos.

APLICACIONES

- Higiene y desinfección de manos de pacientes y personal técnico-sanitario.
- Higiene y desinfección de manos del personal de la industria alimentaria
- Higiene y desinfección de manos por el público en general

SECTORES

- Hospitales, Clínicas y Residencias
- Industria Alimentaria
- Colectividades

CARACTERISTICAS

- Aspecto Líquido transparente
- Densidad 0,86 ± 0,05
- Solubilidad en agua Soluble
- PH 6.0 ±0,5
- Composición: Clorhexidina 0.5%, Etanol 70%, Excipientes y agua c.s.p. 100%

INDICACIONES DE PELIGRO

- Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- Líquido y vapores muy inflamables.
- Provoca irritación ocular grave.
- Mantengase fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos lavese inmediatamente con agua
- Evítese el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles y enfermas de la piel. Utilizar con precaución en niños menores de 2 años.

PRESENTACION

- 48 x 60ml / 20 x 500ml / 4 x 5L
- Proteger el envase de la luz, humedad y temperatura almacenando el producto en el envase herméticamente cerrado.
- Gestione los envases vacíos adecuadamente.
- Consulte la disponibilidad en otros formatos de mayor volumen.
- Lote impreso en la garrafa o botella.

PICTOGRAMAS:



VENTAJAS

- > Bactericida según Norma UNE -EN 12791
- > Bactericida según Norma UNE -EN 1500
- > Actividad levuricida según Norma UNE-EN 13624
- > Desinfectante por su Alta concentración de alcoholes y por su composición a base de clorhexidina.
- > PH Neutro.
- > Recomendado para asepsia cutanea en la prevencion de la bacteriemia

PRODUCTOS RELACIONADOS

- Bacterisan B-1
- Bacterisan B-3



www.bacterisan.com

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.

Versión 4 08/01/18

LABORATORIOS
BILPER® Group
www.bilper.com

