

GERMOSAN-NOR BP1

Nº Registro D.G.S.P: 18-20/40/90-09463 y HA

Desinfectante de superficies y textiles bactericida, fungicida y virucida



DESCRIPCIÓN

Potente limpiador desinfectante concentrado de triple acción: bactericida, fungicida y virucida, en base a amonios cuaternarios de uso diluido.

MODO DE USO Y APLICACIÓN

Especialmente diseñado para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies, textiles y pavimentos (suelos, paredes, encimeras, maquinaria industrial, cámaras frigoríficas, vitrinas, ...). Dilución al 5%.

La aplicación aérea mediante nebulización o termonebulización se realizará por personal especializado. (plazo de seguridad 12h).

La aplicación mediante fregado, inmersión o pulverización se realizará por personal profesional. (sin plazo de seguridad).

La aplicación en HA se llevará a cabo en ausencia de alimentos. En este caso deberá aclararse con agua las superficies tratadas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido transparente
- Densidad (20°C)..... 1.01± 0.05 gr/cc
- Solubilidad en agua Soluble
- PH 12.5 ± 0.5
- Composición: cloruro de didecildimetilamonio 4,5%, Monoetanolamina, metasilicato de sodio y excipientes cps 100%

PICTOGRAMAS:



VENTAJAS

• **Virucida:** Cumple la norma europea UNE-EN 14476. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad virucida en medicina (Poliovirus tipo 1, Adenovirus tipo 5 y Murine novovirus).

• Bactericida y fungicida: Cumple la norma europea UNE-EN 13697, en condiciones sucias. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad (Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Aspergillus brasiliensis y Candida albicans), y también para fines específicos con los organismos de ensayo Listeria monocytogenes y Salmonella entérica.

• Uso ambiental y uso en industria alimentaria (HA) por personal profesional.

• Producto no corrosivo.

• Limpia, desinfecta y no ataca el brillo.

• Inodoro e incoloro

DILUCIÓN AL 5%

ACCIÓN VIRUCIDA,
BACTERICIDA Y FUNGICIDA

1 Garrafa 5L = 133 botes de 750ml
1 Garrafa 5L = 100L de desinfectante

DILUCIÓN AL 4%

ACCIÓN BACTERICIDA
Y FUNGICIDA

1 Garrafa 5L = 167 botes de 750ml
1 Garrafa 5L = 125L de desinfectante

DILUCIÓN AL 3%

ACCIÓN FUNGICIDA

1 Garrafa 5L = 222 botes de 750ml
1 Garrafa 5L = 167 L de desinfectante

FORMATOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EAN	UNID. CAJA	CAJAS PALET
5012GD023823	5L (ambiental)	8414580023823	4 x 5 L	32
5012GD029610	5L (termonebulización)	8414580029610	4 x 5 L	32

PRECAUCIONES

- Evítense el contacto con los ojos y la piel.
- 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.

Versión 1 06/10/20



www.bacterisan.com

LABORATORIOS
BILPER Group
www.bilper.com

