GERMOSAN-NOR BP3

Nº Registro D.G.S.P: 18-20/40-09512 y HA Desinfectante perfumado





DESINFECTANTES. INSECTICIDAS Y DETERGENTES





DESCRIPCION:

cuaternarios y tensioactivos que se caracteriza por su elevado poder las superficies tratadas

La aplicación del producto se llevará a cabo en ausencia de alimentos, y se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en las superficies, los locales o instalaciones tratadas o expuestas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello deberá aclararse con agua de consumo las superficies

tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con las personas.

Modo de empleo desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante lavado manual, inmersión o pulverización con el producto puro manteniendo los tiempos de

-Eficacia bactericida: 5 minutos -Eficacia fungicida: 15 minutos

APLICACIONES

· Limpiador desinfectante especialmente diseñado para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies y pavimentos. Producto autorizado para uso ambiental y en la industria alimentaria por personal profesional. Aplicar en: suelos, paredes, superficies metalicas y esmaltadas, etc. Otros usos autorizados: Uso por el público en general.

SECTORES

- · Industria alimentaria, catering, cadenas alimentarias
- · Industria hostelera, restauracion, comercios
- · polideportivos, gimnasios, solarium, estetica
- · Colectividades, colegios, guarderias, residencias, clinicas

CARACTERISTICAS

Aspecto.....Liquido transparente

• Densidad (20°C)..... 1.0 ± 0.05 gr/cc

• Solubilidad en agua Soluble

• PH 10,0 ± 0.5

• Composicion: cloruro de didecil dimetil amonio 0.3%, Excipientes csp 100%

INDICACIONES DE PELIGRO

- Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos
- · Provoca irritación ocular grave
- · Manténgase fuera del alcance de los niños.
- · Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- · Evitese su liberación al medio ambiente
- En caso de accidente o malestar acuda inmediatamente a un médico
- · Contiene terpinolene y dipenteno. Puede provocar una reacción alérgica.

PRESENTACION

- 4 x 5L / 25L
- 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.

VENTAJAS

- > Doble acción: Limpia y desinfecta
- > Producto con PH ligeramente alcalino que favorece la eliminación de
- > Desinfectante bactericida y fungicida con efecto residual
- > Amplio poder detergente
- > Alta persistencia aromatica a eucalipto
- > No ataca el brillo
- > Amplio campo de actuación: pavimentos, paredes, mesas de trabajo, superficies, sanitarios.
- > Producto con registro HA apto para la industria alimentaria
- >Cumple con la norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. 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 la colectividad. (Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Aspergillus brasiliensis y Candida albicans).
- >Cumple con la norma UNE-EN 14476 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión virucida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en medicina. (Poliovirus tipo 1, Adenovirus tipo 5, Murine novovirus)
- > Producto bioegradable

PRODUCTOS RELACIONADOS

- · Multiusos limpiacristales concentrado ecologico
- Limpiador anticalcareo wc concentrado ecologico



www.bilperprofesional.com











