

GERMINEX® CLASSIC

Desinfectante de superficies

Nº Registro: 22-20/40-11415 y 22-20/40-11415HA

DESCRIPCIÓN

Limpiador general desinfectante en condiciones sucias de múltiple acción: bactericida, fungicida, levuricida y viricida. Limpieza y desinfección en un solo producto. Autorizado para uso ambiental TP2 y en industria alimentaria TP4. Desinfección de contacto: superficies y equipos. Aplicación por personal profesional.

Formulado con amonios cuaternarios de quinta generación con un gran poder residual después de la aplicación.

✓ Cumple la norma UNE- EN 13697 Bactericida en condiciones sucias para fines específicos con los organismos de ensayo: Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus y Enterococcus hirae con el producto diluido al 25%.



✓ Cumple la norma UNE-EN 13697 Fungicida en condiciones sucias para fines específicos con los organismos de ensayo *Candida albicans y Aspergillus brasiliensis*. con el producto diluido al 50%.



✓ Cumple la norma UNE-EN 13697 Levuricida en condiciones sucias para fines específicos con los organismos de ensayo *Candida albicans*.con el producto diluido al 10%.



✓ Cumple la norma UNE-EN 14476 en condiciones sucias con 5 minutos de contacto frente a Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino, y además frente a Norovirus, Rotavirus y Adenovirus y frente a todos los virus con envoltura.



Producto incluido en el listado del Ministerio de Sanidad como viricida autorizado.

Elimina el 99.9% de los microorganismos

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación con bayeta, con el producto puro sin diluir, dejar actuar 5 minutos para una eficacia total y posteriormente aclarar con una bayeta húmeda.

La aplicación del producto en la industria alimentaria para uso en desinfección de contacto: superficies y equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido Densidad (g/ml): 1,02 ± 0,01 Color: Amarillo

pH (100%): 9,5 ± 0,5 Olor: Cítrico Solubilidad en agua: Soluble

COMPOSICIÓN

Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetilamonio 0,8 %

Excipientes y disolventes c.s.p. 100 %

PRECAUCIONES Y MANIPULACIÓN

Llevar gafas de protección. Evitar su liberación al medio ambiente. Elimínense el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

FORMATO Y ENVASE

Caja de 4 Garrafas de 5kg





INFORMACIÓN ADICIONAL









UFI: D66G-H52Y-400M-KH4G

Cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento (UE) № 528/2012 sobre Biocidas

Germinex[®] **Classic** se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.