



FICHA TÉCNICA PRODUCTO

Concentralia GERMINEX®

ECOfoam System®

Nº Registro: 19-20/40-06034 y 19-20/40-06034HA

DESCRIPCIÓN

Desinfectante multisuperficies y suelos fungicida, bactericida. Máxima higiene. Desodoriza y elimina los malos olores. Testado científicamente elimina los gérmenes. Eficacia Bactericida. Cumple la norma UNE_EN 13697 en condiciones sucias para fines específicos con los organismos de ensayo: Listeria monocytogenes y Salmonella entérica.

ECOfoam system® método patentado de mezcla al instante que diluye Germinex® con agua obteniendo un desinfectante listo al uso (solución de trabajo), respetando el medio ambiente. Consumo inteligente.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION

El sistema patentado de mezcla al instante Ecofoam System® diluye el Germinex® al 5,20% V/V. Deberá rellenar con agua del grifo por el lado del tapón AGUA/WATER hasta 24 veces aprox. y obtendrá aproximadamente 7,5 litros = a 10 botellas de 750ml. De este modo conseguirá un desinfectante listo al uso (solución de trabajo).

A 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. 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 al mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello deberán aclararse debidamente con agua de consumo las partes o superficies tratadas o expuestas antes de su utilización.

Desinfección de contacto: aplicación por personal profesional, superficies y equipos, mediante pulverización o lavado con bayeta o fregona respetando los tiempos de contacto. Dejar actuar de 5 a 15 minutos. Aclarar con agua después de su uso. Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. No mezclar con otros productos químicos. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacaes e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.). Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto a los materiales.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Aspecto: Líquido	Color: Amarillo	Densidad (g/ml): 1,04 ± 0,02
pH (5%): 11,5 ± 0,5	Olor: Cítrico	Solubilidad en agua: Soluble
Biodegradable		



COMPOSICION

Cloruro de alquilbencildimetilamonio	6,5 %
Excipientes y disolventes c.s.p.	100 %

PRECAUCIONES Y MANIPULACIÓN

No respirar la niebla/ los vapores/ el aerosol. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. 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

Botella ECOfoam System®

INFORMACION ADICIONAL



Cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento (UE) N° 528/2012 sobre Biocidas

Concentralia Germinex® ECOfoam System® se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.