

XTREM RTU



Uso: Detergente desinfectante
Nº Registro: 22-20/40-11437 (Uso ambiental)
 22-20/40-11437-HA (Industria Alimentaria)
Presentación: Envases de 750 mL, 1, 5 y 25L

Características del Producto

Detergente desinfectante de superficies no porosas listo al uso y en un solo paso. Puede ser utilizado por el público en general en distintas áreas, desde las relacionadas con el hogar (cocinas, fregaderos, encimeras, suelos y otros espacios domésticos) hasta las relativas a áreas institucionales (escuelas, oficinas, gimnasios e instituciones públicas).

Apto también para la desinfección de superficies y equipos dentro de la industria alimentaria, para uso por personal profesional.

Composición y Características

Cloruro de Didecilmetilamonio (DDAC) 0.30% (3 g/l)
 Tensioactivos no iónicos < 5%

Apariencia: líquido claro, incoloro
 Olor: jabonoso
 Densidad (20°C): aprox. 1000 g/cm³
 pH del concentrado: 9.75 – 10.25

Cumple 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.

Cumple la Norma UNE-EN 14476 en condiciones sucias, a una concentración de 50%, con 1 minuto de contacto y a 20°C de temperatura, para fines específicos con el microorganismo de ensayo Vaccinia virus, cepa Ankara modificada (MVA).

Modo de Empleo

Para el público en general:

Para una desinfección de contacto, pulverizar directamente sobre la superficie a limpiar o bien sobre bayeta o con fregona, respetando los tiempos de contacto. Para aparatos electrónicos (móvil, teclado, pantalla...), aplicarlo sobre un paño y no directamente.

Para personal especializado:

Para una desinfección de contacto, aplicación en superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo o pulverizador electrostático con capacidad hasta un litro, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.

En ambos casos, antes de la aplicación del producto, realizar una limpieza en profundidad.

Consejos de Uso y Precauciones

- Provoca irritación ocular grave.
- Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.
- No aplicar sobre alimentos.
- En la aplicación sobre utensilios de cocina y superficies donde se manipulan, preparan o vayan a servirse o consumirse alimentos, se deberá aclarar con agua de consumo después del tratamiento de desinfección.
- Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. Se deberá aclarar con agua de consumo las superficies que vayan a estar en contacto con las personas.
- Ventilarse adecuadamente tras su uso.
- No mezclar con otros productos químicos.
- Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.
- Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc)
- Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.
- No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua.
- Mantener el producto en su envase original y no reutilizarlo.

