



DESINBAC DS

Desinfectante hidro-alcohólico BACTERICIDA VIRICIDA Nº Registro: 19-20/90-09807-HA. Cumple la NORMA UNE-EN 14476:2014 + A2:2019 DE ACTIVIDAD VIRUCIDA

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 7.5-8.5 (100%)

Densidad: 0.860-0.880 g/cm³

Color: Incoloro

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cuantitativa:

Etanol:65'0%

Alcohol Isopropílico: 3'1%

Cloruro de bencil-C12-C18-alquildimetilamonio: 0'008%

Excipiente: csp 100%

Presentación: Garrafa 1 - 5 L



Memoria descriptiva

Producto incluido en el "Listado de Virucidas autorizados en España" por el Ministerio de Sanidad.

Producto desinfectante listo al uso, de aplicación en superficies (guantes, calzado, ropa, esterillas, zonas de paso, teclados, pantallas, muebles, cristales, azulejos...), en la industria alimentaria y restauración colectiva, allí donde se requiere una alta calidad higiénica. Se basa en una mezcla de alcoholes y amonios cuaternarios. Se puede aplicar en descansos o intermedios de procesos productivos para evitar contaminación cruzada. Producto listo para usar, sin dilución. Rápida evaporación.



Modo de utilización

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS:

Uso en la Industria Alimentaria.

Desinfección de contacto: superficies y equipos.

Aplicación por personal profesional.

MODO DE EMPLEO:

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Cumple la **Norma UNE-EN 13697** en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

Cumple la **Norma UNE-EN 13697** en condiciones limpias para fines específicos con los organismos de ensayo: **Salmonella typhimurium y Listeria monocytogenes**.

Cumple la **Norma UNE-EN 14476** en condiciones limpias, a una concentración de 97%, con 2 minutos de contacto y a 20 °C de temperatura, para fines específicos con los microorganismos de ensayo Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino (eficaz frente a virus envueltos: coronavirus SARS-CoV-2)

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.

Modo de empleo desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies y equipos por pulverización, recirculación o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto (tiempo de contacto 5 minutos). Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.

Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas.





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 que vayan a estar en contacto con los alimentos, antes de su utilización.

Ventílese adecuadamente tras la realización del tratamiento de desinfección de superficies.

No mezclar con otros productos químicos.

Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.).

Incompatible con oxidantes fuertes, ácidos y álcalis.

Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.

Otras informaciones

Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.

Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.

R.O.E.S.B.: nº 0939-CV

Λ

Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H226 Líquidos y vapores inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave.

Frases P:

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P233 Mantener el recipiente

herméticamente cerrado. P280 Llevar

guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P370+P378 En caso de incendio: Utilizar espuma, polvo, dióxido de carbono o agua pulverizada para

apagarlo.

P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado.

Mantener en lugar fresco.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente

según la normativa local vigente.

Manténgase fuera del alcance de los niños.





PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420 ROESB: 0939-CV

RACRISA, S.L.
C/ DELS OBRERS, 54 – P. I. Les Valletes
46192 – Montserrat (VALENCIA)
Versión: 4
Fecha de revisión: 06/10/22