

10655

SANICOL

2021/06

DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO

APLICACIONES Y MODO DE EMPLEO

Bactericida y Viricida de uso directo, formulado en base a una mezcla de alcoholes y amonio cuaternario para Uso Ambiental y Uso en la Industria Alimentaria por Personal Profesional. Apto para la desinfección de contacto en superficies y equipos en colectividades: aseos, baños, mobiliarios, textiles, ropa de trabajo, ropa de mesa etc. y en entornos del tipo industria alimentaria: obradores, utensilios, bandejas, superficies en estancias, cocinas, etc., y allí donde se requiera una alta calidad higiénica.

Cumple la Norma UNE-EN 13697 para Antisépticos y Desinfectantes químicos, frente a *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Salmonella typhimorium*, *Listeria monocytogenes* y *Pseudomonas aeruginosa*, y con la Norma UNE-EN 14476 frente a Poliovirus Rotavirus, Adenovirus y Norovirus murino y frente a los virus con envoltura (Coronavirus, VIH, Influenza AH1N1, Herpesviridae, Hepatitis B, C y D, Sarampión, Rubéola, etc.), a 20°C y 2 min de contacto.

Autorizado por la D.G.S.P. para: Uso Ambiental y en Industria Alimentaria, con N° Reg.: nº 20-20/90-10608 y 20-20/90-10608-HA. Desinfección de contacto.

COMPOSICIÓN

Etanol (65'0%)
Cloruro de bencil-C12-16 alquildimetilamonio
(0'008%)
Sustancia sabor amargo
y excipientes (c.s.p. 100%)

ESPECIFICACIONES

Aspecto: Líquido
Color: Incoloro
Olor: Característico
pH:7-8
Densidad (20°C):Aprox.0.85
Punto de Inflamación:23-60 °C



PRECAUCIONES

No deberá mezclarse con otros productos químicos. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, álcalis, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.). Consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

Si se necesita consejo médico, mantenga a mano la etiqueta o el envase y consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica .Tel. 91 562 04 20
N° UFI: ESGX-S0NH-J00K-YE53

10655

Químicos

Colectividades/Hostelería



PRODUCTO

SANICOL

Ed.: 2021/06

INFORMACIÓN ADICIONAL

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

La aplicación del producto en la industria alimentaria habrá de llevarse en ausencia de alimentos.

Utilizar puro, después de una limpieza a fondo o en paradas entre procesos, y aplicar mediante pulverización (a 20 cm de distancia aprox.), inmersión o recirculación, dejar actuar unos minutos (al menos 5 min.), pasar un paño o papel para arrastrar la suciedad o contaminación remanente y dejar secar. Si fuera necesario, repetir la operación. Aplicar sobre textiles mediante pulverización directa a 20 cm aprox. y dejar secar antes de ponerse la prenda de vestir o trabajo.

Evitar limpiar superficies en caliente con el producto dado que es inflamable.

Se recomienda aclarado posterior de juguetes y superficies en contacto con niños o mascotas.

Se tomaran 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. No mezclar con otros productos químicos. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, álcalis, derivados amoniacales e hipocloritos.

Incompatible con cromo, plomo, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.).

No mancha la ropa ni daña las superficies en condiciones normales, pero se recomienda probar previamente su compatibilidad con el producto aplicándolo en zonas no visibles.

FORMATO:

Envase 5 L

Envase 20 L

Caja 12 x750 cc + 4 Cabezales

Envase 750 cc