

Producto Bactericida y Viricida, listo al uso, sin dilución, de aplicación en el ámbito público y privado, en la industria alimentaria y restauración colectiva, allí donde se requiere una alta calidad higiénica (obradores, utensilios, bandejas y elementos de transporte de alimentos, superficies en aseos y baños, y todo tipo de superficies en lugares de pública concurrencia, incluido ropa de trabajo, prendas de vestir, partes textiles del mobiliario, ropa de mesa y camas, etc.). No mancha la ropa ni daña las superficies, pero se recomienda probar previamente su compatibilidad con el producto aplicándolo en zonas no visibles. Se basa en una mezcla de alcoholes y amonio cuaternario. Se puede aplicar en descansos o intermedios de procesos productivos para evitar contaminación cruzada. Rápida evaporación. No precisa aclarado (salvo para partes o superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con los alimentos/personas). Está demostrada su elevada efectividad bactericida y viricida ya que, en condiciones limpias, cumple la Norma UNE-EN 13697 para Antisépticos y Desinfectantes químicos, frente a Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Salmonella typhimurium, Listeria monocytogenes y Pseudomonas aeruginosa, y con la norma UNE-EN 14476 frente a Polivirus Rotavirus, Adenovirus y Norovirus murino y frente a los virus con envoltura (Coronavirus, VIH, Influenza A H1N1, Herpesviridae, Hepatitis B, C y D, Sarampión, Rubéola, etc.), a 20°C y 5 min de contacto, por lo que es apto también para superficies próximas a pacientes.

Uso Ambiental y en Industria Alimentaria. Desinfección de contacto.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO: 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. No es necesario un aclarado posterior, excepto en las superficies que puedan estar en contacto directo con alimentos. Aplicar siempre en ausencia de alimentos o piensos. Evitar limpiar superficies en caliente con el producto dado que es inflamable. Aplicar sobre textiles mediante pulverización directa a 20 cm aprox. y dejar secar antes de ponerse la prenda de vestir o trabajo.

PRECAUCIONES: H319 - Provoca irritación ocular grave. H226 - Líquidos y vapores inflamables. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños.

COMPOSICIÓN: Etanol: 65,00%. Cloruro de bencil-C12C-16-alquildimetilamonio: 0,008%. Sustancias de sabor amargo y excipientes c.s.p.: 100%.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE: Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: * Irritación de ojos, piel, tracto respiratorio y gastrointestinal. Síntomas compatibles con intoxicación etílica. Medidas básicas de actuación: * Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. * En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. * En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. * En caso de ingestión, NO provoque el vómito, salvo que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud.

UFI: 68W0-E0DG-D00K-FY35



CAD. _____
5 Lt.



DESINFECTANTE LIMPIADOR HIDROALCOHÓLICO DE SUPERFICIES



20-20/90-10488
20-20/90-10488-HA



Enjuagar la boca y no administrar nada por vía oral * Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. * Controle la respiración. Si es necesario, respiración artificial. * Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. * Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: * Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Teléfono 91 562 04 20.

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS: Uso en la industria alimentaria. Aplicación por personal profesional. Desinfección de contacto: superficies y equipos / Uso ambiental. Aplicación por personal profesional. Desinfección de contacto: superficies.

MODO DE EMPLEO, INCLUYENDO PLAZO DE SEGURIDAD Y DEMÁS INSTRUCCIONES PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN Y ETIQUETADO: * 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 microorganismos de ensayo Samonella 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. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad viricida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad. * **Uso ambiental:** no aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos * **Uso en la industria alimentaria:** La aplicación del producto para uso en desinfección de contacto: superficies y equipos habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. * **Modo de empleo desinfección de contacto:** superficies (y equipos en la ind. alimentaria) mediante pulverización (o inmersión o recirculación en la ind. alimentaria) del producto puro, respetando los tiempos de contacto. 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/las personas, 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, derivados amoniacales 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 con los materiales. * Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. * Codifique el residuo de acuerdo a la Decisión 2014/955/UE. * No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua.

