



D4.12

Desinfectante de uso general en base alcohol

Descripción

Suma Alcohol Spray D4.12 es un desinfectante en base de etanol, listo para usar para uso en áreas de manipulación de alimentos, en cocinas, así como en otras superficies en general.

Propiedades

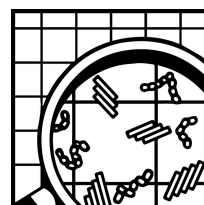
Suma Alcohol Spray D4.12 es un desinfectante en formato pulverizador de acción rápida para uso en áreas de manipulación de alimentos y en cocinas. El producto es seguro para su uso en superficies y se evapora rápidamente, sin dejar residuos. Es adecuado para la desinfección de superficies y artículos que son aptos para uso con alcohol, como tablas de corte, utensilios, termómetros, mesas, otros equipos pequeños como teclados, ratones de ordenadores, mobiliario de oficina, etc. También es adecuado para la desinfección de exhibidores de alimentos en supermercados, carnicerías, etc. Suma Alcohol Spray D4.12 es en base a etanol y está formulado para un efecto desinfectante óptimo. Tiene un amplio espectro de acción y es eficaz contra la mayoría de microorganismos.

Beneficios

- Listo para usar
- Efectivo contra un amplio rango de microorganismos
- Se evapora rápidamente sin dejar residuos tras su aplicación
- No espumante
- Adecuado para uso en áreas sensibles a la humedad

Modo de empleo

Producto puro listo para usar con pulverizador, 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. Asegurarse que el producto ha sido aplicado en toda la superficie. Dejar que se evapore completamente y aclarar debidamente con agua las partes o superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con los alimentos, antes de su utilización. Especial atención de que no contengan residuos de ninguno de sus componentes del producto en maquinarias o utensilios para uso con alimentos que se encuentren en instalaciones, tras ser expuestos previamente al mencionado producto.



© A.I.S.E



D4.12

Información técnica

pH (producto puro): ~ 7
Densidad Relativa (g/cm³; 20°C): ≈ 0.85

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diversey.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. Restringido a usos profesionales. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Información microbiológica

Cumple norma UNE-EN1276: condiciones limpias de ensayo a 20°C y tiempo de contacto 15 segundos.
Cumple norma UNE-EN1650: condiciones limpias de ensayo a 20°C y tiempo de contacto 15 segundos.
Cumple norma UNE-EN13697: condiciones limpias de ensayo a 20°C y tiempo de contacto 5 minutos.
Cumple norma UNE-EN14476: condiciones limpias de ensayo a 20°C y tiempo de contacto 1 minuto.

Información medioambiental

Empresa Certificada ISO 9001 y ISO 14001

Registro

Nº de registro: 20-20/90-10528 y 20-20/90-10528-HA

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 02/06/2021 es-ES (K00192)