



La fórmula de éxito

adisHigiene

DESINFECTANTES / DESINFECTANTES HA

G3 DESINFECTANTE DE ÁREAS ALIMENTARIAS

PARA USO PROFESIONAL PRODUCTO BIODEGRADABLE

USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

DESINFECCIÓN DE CONTACTO SUPERFICIES Y EQUIPOS

Código producto:

Cód.: C0198

Características generales

- Desinfectante limpiador desengrasante desodorizante líquido.
- Nº Registro de Biocida: 13-20/40-06630-HA.
- Cumple la Norma UNE-EN 1650 en condiciones sucias (Levuricida).
- Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias (Bactericida y Fungicida).
- Desinfección potenciada por la combinación de diferentes Amonios Cuaternarios.



Código EAN

adisHigiene

adis Higiene
Av. de Europa, 19 - Bloque III Pta. Baja A
28224 Pozuelo de Alarcón - Madrid.
Tel.: +34 917 992 316 / 317
www.adishigiene.com



Rev. Enero 2019



8 436538 192368



La fórmula de éxito

adisHigiene

G3 DESINFECTANTE DE ÁREAS ALIMENTARIAS

Propiedades

G3 Desinfectante de Áreas Alimentarias es un producto con una excelente eficacia de desinfección desengrase y limpieza, válido para cualquier superficie lavable. Evita la formación de malos olores. Eficaz en todo tipo de aguas y de fácil aclarado. Desinfección potenciada mediante una formulación que combina diferentes Amonios Cuaternarios, consiguiendo así un efecto sinérgico que aporta al producto una mayor tolerancia a la suciedad y una mayor eficacia bactericida, fungicida y levuricida, incluso en condiciones sucias. No Registro de Biocida: 13-20/40-06630-HA. Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias (Bactericida y Fungicida). Cumple la Norma UNE-EN 1650 en condiciones sucias (Levuricida).

Aplicaciones

G3 Desinfectante de Áreas Alimentarias es idóneo en todos aquellos lugares donde se requiera una completa higiene y desinfección. Formulado específicamente para la limpieza y desinfección de superficies y equipos en zonas de preparación de alimentos y de la industria alimentaria en general. Una concentración de uso recomendada estará en función del grado de suciedad y de las necesidades de limpieza y desinfección que tengamos. No requiere carné de manipulación de productos biocidas.

Modo de empleo

- Diluir el producto según la aplicación después aplicar, frotar y dejar actuar 5-15 minutos antes de aclarar con agua.
- LIMPIEZA: 0,5-5%.
- DESODORIZACIÓN: 50% o incluso aplicar el producto puro.
- DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES Y EQUIPOS LIMPIOS: 0,5-15%.
- LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES Y EQUIPOS SUCIOS: 10% actividad bactericida, 15% actividad fungicida y 0,5% actividad levuricida. Limpia y desinfecta en una sola operación.
- Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Precauciones



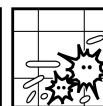
EUD011: No ingerir. H319: provoca irritación ocular grave. H410: muy toxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P280+P264: Llevar guantes de protección. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P391: Recoger el vertido. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. Ficha de Datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados. La intoxicación puede provocar: irritación de piel y ojos. Primeros auxilios: En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabon, sin frotar. Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: tratamiento sintomático. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel.: 91 562 04 20.

Características físico-químicas

- Aspecto: Líquido transparente amarillo
- Olor: Técnico (sin olor)
- Densidad: 1,090 ± 0,01 g/cm³
- pH (producto puro): 11,00 ± 1,00



ATENCIÓN



4 X 5 L

Cód.: C0198

Código EAN

adisHigiene

adis Higiene
Av. de Europa, 19 - Bloque III Pta. Baja A
28224 Pozuelo de Alarcón - Madrid.
Tel.: +34 917 992 316 / 317
www.adishigiene.com



Rev. Enero 2019



8 436538 192368