



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.: CO198

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





adisHigiene

La fórmula de éxito

G3 DESINFECTANTE DE ÁREAS ALIMENTARIAS

Propiedades

G3 Desinfectante de Áreas Alimentarias es un producto con una excelente eficacia de desinfección desengrasante 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 leáse detenidamente la etiqueta.

Precauciones

EUD011: No ingerir. H319: provoca irritación ocular grave. H410: muy tóxico 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: Eliminarse 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 abundantemente al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, 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: $1,090 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- pH (producto puro): $11,00 \pm 1,00$



UN
3082



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