

DESCRIPCIÓN

Novedoso limpiador desinfectante base agua de uso doméstico, que ofrece una desinfección efectiva de las superficies. Contiene amonios cuaternarios de quinta generación. Altamente efectivo en la eliminación de microorganismos como pseudomonas, estafilococos y variedad de virus. Deja un agradable aroma. Disponible en fragancias Limón-102, Cereza-302, Floral-303, Lavanda-432, Frutal-435, Oxígeno-500, Frescura-501, Cítrico-600, y Zacate Limón-633. Desinfectante "APE-free", libre de ALQUILFENOLES ETOXILADOS (APEs, componentes tóxicos para la salud humana). Rinde hasta 4 veces su presentación.

USO

Utilice sobre pisos, muebles, plástico, madera o superficies similares. No aplique sobre equipos electrónicos. En esos casos, siga las instrucciones de su fabricante. Diluya una parte de producto en 3 partes iguales de agua, rocíe sobre las superficies y distribuya con un paño limpio o una toalla desechable. Para una mayor desinfección, puede utilizar el producto puro. Para más detalles, consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Estructura Cocinas, Pisos, Baño, Muebles

Línea Línea Doméstica

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia Líquido

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Viscosidad Brookfield (cPs)

10 - 50

Olor

Limón-102, Cereza-302, Floral-303, Lavanda-432, Frutal-435, Oxígeno-500, Frescura -501, Cítrico-600, Zacate Limón-633.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



INFORMACIÓN TÉCNICA



LIMPIADOR DESINFECTANTE

539-33281-102

pH	6,0 – 8,0
Densidad típica (g/ml)	0,98 – 1,02
Apariencia:	Líquida

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Bolsa plástica de 450 ml

Bolsa Plástica de 900 ml

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

Envase plástico de 18,925 litros = 5 Galones

Contenedor plástico de 208 litros = 55 Galones

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Amarillo -102, Rojo -302, Rojo/Naranja -303, Morado -432, Rojizo -435, Azul -500, Azul Claro -501, Verde -600, Amarillo Verdoso -633.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Producto : 539-33281-102 LIMPIADOR
DESINFECTANTE

**1 parte de producto en
3 partes de agua**

: Para desinfección media, diluya 1 parte de producto en 3 partes de agua. A esta concentración, alcanza las 450 ppm de amonio cuaternario recomendados por el Ministerio de Salud en productos desinfectantes para la lucha contra el COVID-19.

Producto : 539-33281-102 LIMPIADOR
DESINFECTANTE

100%

: Para desinfección alta, utilice el producto puro.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 6.0 del: Sep 9/10/2021
10 2021 1:17PM



INFORMACIÓN TÉCNICA



LIMPIADOR DESINFECTANTE

539-33281-102

-Para una limpieza general: Puede diluir el producto según las instrucciones de preparación. Para utilizar en pisos, se debe barrer antes de su aplicación. En muebles, mesas y otras superficies: utilice un trapo levemente humedecido con el Limpiador Desinfectante o rocíe la superficie y distribuya de forma uniforme.

-Desinfección: repita la aplicación, pero deje el producto en contacto con la superficie durante al menos dos minutos. Posteriormente, distribuya el producto y seque en caso de ser necesario.

-Suciedad difícil: Aplique el Limpiador desinfectante puro con una esponja o paño limpio. No es necesario enjuagar. Para una desinfección de alto grado: en superficies que lo requieren como la losa sanitaria, utilice el producto puro para lograr su máxima calidad de desinfección, aunque aún diluido el Limpiador Desinfectante ha demostrado capacidad de eliminar el 99,999% de las bacterias y virus comunes. No aplique en superficies en contacto directo con alimentos.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- No aplique directamente sobre artículos electrónicos, eléctricos ni sobre otro objeto que se pudiera ver afectado por un líquido.
- El principio activo del Limpiador Desinfectante posee efectividad demostrada contra bacterias Gram positivas (*Staphylococcus aureus*) y Gram negativas (*Pseudomonas aeruginosa*), lo cual, según la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (USEPA), lo clasifica como desinfectante de amplio espectro. Los estudios de evaluación de rendimiento microbicida se han conducido de acuerdo con el método estándar ASTM E2315-16, con un tiempo de contacto de 2 minutos y una temperatura de prueba de 22 °C, obteniendo una eliminación del 99,999 % de las células bacterianas del inóculo de la prueba.
- No mezcle este producto con otros productos de limpieza
- Almacene este producto donde no tenga contacto directo con la luz solar.
- No se recomienda refrigerar el contenido de este envase
- Mantenga el envase cerrado para evitar cualquier derrame de líquido.

SALUD

- Deseche los residuos de productos o envases de acuerdo con la legislación local.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 6.0 del: Sep 9/10/2021
10 2021 1:17PM



INFORMACIÓN TÉCNICA

LIMPIADOR DESINFECTANTE

539-33281-102



-
- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>
 - Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 6.0 del: Sep 9/10/2021
10 2021 1:17PM

