

DESCRIPCIÓN

NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10 es un desinfectante especialmente diseñado para áreas de producción de alimentos y ambientes industriales. Puede tener contacto directo con superficies de producción alimenticia, ya que produce una alta desinfección con menor tiempo de contacto, posee baja generación de espuma y se remueve fácilmente de la superficie tratada. Está formulado con una mezcla óptima de tensoactivos y componentes biocidas. Contiene amonios cuaternarios de quinta generación. Desinfectante "APE-free", libre de ALQUILFENOLES ETOXILADOS (APEs, componentes tóxicos para la salud humana). No contiene compuestos clorados, pero se puede usar como sustituto del cloro sin sus efectos negativos. Rinde hasta 10 veces su presentación.

USO

Producto concentrado, ideal para desinfectar áreas de producción o superficies en contacto directo con alimentos. Su fórmula permite una desinfección apropiada en la industria. Para más detalles, consulte la sección "Instrucciones de Aplicación" y "Preparación del Producto".

Estructura Equipos, Industrial

Línea Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Contacto directo con superficies de producción alimenticia.

Alta desinfección.

Baja generación de espuma al lavado.

Fácil remoción de la superficie.

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

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



NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10

539-33263-900

Apariencia:	Líquido transparente
pH	7 - 9
Viscosidad copa Zahn 4 (s)	6 - 9
Densidad (g/ml)	0,96 - 1,0

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 360 ml

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

Envase plástico 18,925 litros = 'Pichinga' de 5 Galones.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 539-33263-900 NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10	1:2	: Agite bien antes de usar. Para desinfección alta, diluir al 50% o 1:2 (1 parte de producto en 1 parte de agua potable).
Producto : 539-33263-900 NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10	1:5	: Agite bien antes de usar. Para desinfección media, diluir al 20% o 1:5 (1 parte de producto por 4 partes de agua potable).
Producto : 539-33263-900 NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10	1:10	: Agite bien antes de usar. Para desinfección de superficies en contacto directo con alimentos, diluir al 10% o 1:10 (1 parte de producto por 9 partes de agua potable).

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

NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10

539-33263-900



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Herramientas

Puede ser aplicado con tela, paño, esponja o estopa.

Instrucciones de aplicación

Asegurese de que la superficie a tratar haya pasado por un proceso adecuado de limpieza y enjuague. Posteriormente, prepare la dilución según necesidad y aplique saturando por aspersion el área de interés. Deje el producto en contacto con la superficie por al menos 5 minutos. Enjuague con agua. Únicamente la dilución recomendada para superficies en contacto directo con alimentos (1:10), no requiere enjuague.

Una vez preparado el producto, utilícelo en un tiempo no mayor a 3 meses.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10 ha demostrado su efectividad en diluciones de hasta 1:10 (1 parte de producto en 9 partes de agua destilada) contra bacterias Gram positivas (*Staphylococcus aureus*) y Gram negativas (*Pseudomonas aeruginosa*), lo cual lo clasifica como desinfectante de amplio espectro según la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (USEPA). Pruebas efectuadas según norma ASTM E2315-16 en un tiempo de contacto de 2 minutos y una temperatura de 22 °C.
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- No se recomienda refrigerar el contenido de este envase
- No aplique directamente sobre artículos electrónicos, eléctricos ni sobre otro objeto que se pudiera ver afectado por un líquido.

SALUD

- Evite el contacto con la piel e inhalar sus vapores.
- No ingiera. Evite el contacto con ojos y mucosas.

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

NIT INTENSACLEAN BIOSAFE 10

539-33263-900



-
- 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.
 - 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>

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 7.0 del: Feb 2/23/2024
23 2024 8:03AM

