

DESCRIPCIÓN

NIT IntensaClean Odor Neutralizer es un neutralizador de olores cuyos componentes absorben y neutralizan olores no deseados, como el tabaco, materias en descomposición y humedad. A diferencia de desodorantes ambientales y otros productos que enmascaran los olores no deseados con un aroma más fuerte, este producto los neutraliza por completo, dejando aire fresco, limpio y natural.

USO

Producto listo para utilizar. Puede aplicarse en cualquier área en donde se desee neutralizar algún olor, tal como en basureros, pisos, alfombras, vehículos y otros. Rocíe el producto sobre la superficie o al ambiente. Para más detalles, consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Estructura Cocinas, Pisos, Baño

Línea Línea Doméstica, Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado Líquido

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Apariencia:	Incoloro a ligeramente amarillento
Densidad típica (g/ml)	0,96 – 0,99
Viscosidad copa Zahn 4 (s)	6 – 7

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 120 ml = 4 onzas líquidas.

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 ODOR NEUTRALIZER

539-33900-900

Envase de plástico de 500 ml con atomizador.

Envase plástico de 4.3 Litros.

Envase plástico de 1 Litro

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Aplique directamente sobre el área que genera los malos olores o utilice como ambientador, atomizando el producto al aire.

No aplique directamente sobre artículos electrónicos, eléctricos ni sobre otro sistema u objeto que se pudiera ver afectado por un líquido.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- 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 mezcle este producto con otros productos de limpieza
- No se recomienda refrigerar el contenido de este envase

SALUD

- No atomizar directamente sobre las plantas, ni a los ojos, boca o nariz de seres humanos o animales.
- 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.