

DESCRIPCIÓN

NIT IntensaClean Desodorante Ambiental es un desodorante que ayuda a disfrazar olores no deseados de alimentos, tabaco, de los baños, materia en descomposición y la humedad. NIT IntensaClean Desodorante Ambiental deja un aroma fresco, limpio gracias a sus fragancias agradables. Disponible en aromas de lavanda - 500 y eucalipto - 600.

USO

Puede utilizarse en áreas en donde se desee disfrazar algún olor, como basureros, pisos, alfombras, vehículos y otros. El Producto no neutraliza olores. 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. Para más detalles consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Estructura

Cocinas, Pisos, Baño

Línea

Línea Doméstica, Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia	Líquido verde (Eucalipto) / celeste (Lavanda)
Estado	Líquido

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Viscosidad Copa Zahn # 2 (s)	6 a 8
Olor	Lavanda y Eucalipto.
Densidad típica (g/ml)	0,99 - 1,02

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

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 DESODORANTE AMBIENTAL

539-33905-500

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

Envase de plástico de 500 ml con atomizador.

Envase plástico de 120 ml = 4 onzas líquidas.

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.