

INFORMACIÓN TÉCNICA



NIT INTENSACLEAN BIOREPELL OIL

539-33495-600

DESCRIPCIÓN

Nit Intensaclean Biorepell Oil es un aceite para quemadores cuyo propósito es aromatizar ambientes exteriores o interiores. Derivado a partir de fuentes naturales, proporciona un quemado uniforme durante su uso. Disponible en fragancias Citronela (-100), Pino (-424) y Eucalipto (-600).

USO

Utilizar en quemadores o antorchas que se encuentren en interiores o exteriores. Asegúrese de apagar correctamente la llama al concluir su uso.

Línea

Línea Doméstica

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Apariencia:	Líquido amarillo
Densidad (g/ml)	0,84 - 0,90
Viscosidad Copa Zahn # 2 (s)	10,0 -15,0
Olor	Citronela (-100), Pino (-424), Eucalipto (-600).

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

1 Galón metálico rectangular

1/4 de Galón metálico rectangular

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este 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. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



NIT INTENSACLEAN BIOREPELL OIL

539-33495-600

Adicionar al quemador la cantidad de aceite recomendada por el fabricante del dispositivo dependiendo de su tamaño, seguidamente encender de forma cuidadosa la llama del quemador con encendedor. Para evitar incendios, no deje el dispositivo sin vigilancia y ubíquelo lejos de objetos inflamables, mascotas y niños.

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.

SALUD

- 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.

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este 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. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.