

INFORMACIÓN TÉCNICA



NIT CANDELA AROMÁTICA AMBIENTAL

539-33490

DESCRIPCIÓN

Las Candelas Aromáticas Ambientales son ideales para utilizar en interiores, dejan un aroma fresco en el hogar. Vienen en dos presentaciones: Citronela (-100) y Eucalipto (-600).

USO

La aromaterapia, mediante los aceites esenciales, contribuye al bienestar físico y mental, mejoran la salud y el estado de ánimo. Los aceites esenciales de Citronela y Eucalipto son conocidos por su capacidad de ahuyentar insectos y por su agradable aroma refrescante.

Línea

Línea Doméstica

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Olor

Citronela (-100),
Eucalipto (-600).

Densidad (g/cm³)

0,85 a 0,89

Punto de fusión (°C)

58 - 64

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Candela en lata con tapa abre fácil, 200 gramos.

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 CANDELA AROMÁTICA AMBIENTAL

539-33490

Abra el producto con cuidado, deseche la tapa y encienda la candela con un encendedor o fósforos. Utilice durante el tiempo que sea necesario en un espacio cerrado, siempre y cuando se mantenga bajo vigilancia. Una vez apagada, esperar hasta que se enfríe para almacenarla y así evitar quemaduras. No deje que los niños manipulen este producto para evitar accidentes.

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.