

INFORMACIÓN TÉCNICA



KLEAR NEUTRALIZADOR DE OLORES

529-35900-900

DESCRIPCIÓN

KLEAR NEUTRALIZADOR DE OLORES posee componentes que absorben y neutralizan los olores no deseados, como el tabaco y la humedad. A diferencia de los desodorantes ambientales y otros productos que enmascaran esos olores con un aroma más fuerte, el Klear Neutralizador de Olores los elimina por completo, dejando aire fresco, limpio y natural.

USO

Utilice KLEAR NEUTRALIZADOR DE OLORES en el interior de su vehículo para eliminar olores no deseados tanto en las alfombras, asientos, conductos del aire acondicionado (aplicar dentro de las ventilas para atacar el mal olor producido por suciedad y el filtro en mal estado) y demás superficies. Producto listo para utilizar.

Estructura Cabina del vehículo (interior)

Línea Línea Doméstica, Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Apariencia:

Líquida

Densidad

0,96 – 1,00 g/ml

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 120 ml.

Envase plástico de 870 ml.

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

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



KLEAR NEUTRALIZADOR DE OLORES

529-35900-900

Instrucciones de aplicación

Aplique Klear Neutralizador de olores donde se encuentre el olor no deseado.

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.
- Almacene este producto donde no tenga contacto directo con la luz solar.
- 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.