

TECHNICAL DATA SHEET

AIRCO KLEEN

Technical Data Sheet

Creation Date 19/04/2021

Version 2

Elimina y evita olores desagradables, dejando un fresco olor en el vehículo

¿dónde usar?

Se puede usar con todos los sistemas de aire acondicionado de coches, casas móviles, camiones y máquinas agrícolas, especialmente después de un periodo de inactividad (invierno)

¿Cómo funciona?

Descontamina los conductos de aire acondicionado del vehículo y los conductos de ventilación de bacterias que causan enfermedades y olores desagradables.

¿qué esperar?

CRC Airco Kleen reacondiciona el sistema de aire acondicionado de una manera óptima mediante su método único de aplicación, dejando un aroma fresco en el vehículo.

Antes de usar:

- Antes de usar, lea atentamente los textos de advertencia de las instrucciones
- Deseche los aerosoles vacíos de acuerdo con la legislación local

Cómo usar:

- Active la recirculación del aire acondicionado a plena potencia, en frío con los conductos de ventilación completamente abiertos
- Asegúrese de que la temperatura del coche está por debajo de 28°C
- · Agitar bien el aerosol
- Airco Kleen viene con un tapón de seguridad. Para activar, agite el aerosol y luego presione el difusor hasta oir el click
- Salga del coche y asegúrese de que todas las puertas y ventanas están cerradas

Datos técnicos (Aerosol)

Volumen: 100 ml









TECHNICAL DATA SHEET

Productos relacionados:

- CRC Glass Clean
- CRC Cockpit Shine
- CRC Cockpit Mat

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y/o en pruebas de laboratorio. Debido a la gran variedad de equipos y condiciones, así como de los factores humanos imprevistos, recomendamos que nuestros productos sean probados antes de ser usados. Todas las informaciones son proporcionadas con buena fe pero sin ninguna garantía expresa ni implícita.

Esta Ficha Técnica puede haber sido revisada en este momento debido a algún cambio en la legislación, disponibilidad de componentes y por nuevas pruebas realizadas. La versión más actualizada y válida de la Ficha Técnica le puede ser enviada si nos la solicita o la puede encontrar en nuestra página web: www.crcind.com

