

Detergente para acondicionadores de aire

Descripción

Líquido limpiador para la limpieza de sistemas de aire acondicionado de automóviles, vehículos especiales, autobuses y sistemas domésticos de manera sencilla, sin necesidad de desmontarlos, y que elimina hongos y bacterias, como p. ej. la Legionella. El limpiador de sistemas de aire acondicionado deja un agradable olor fresco tras la limpieza.

Propiedades

- se dispone de un peritaje microbiológico
- elimina el olor a enmohecido
- proporciona un aire fresco y puro
- aumenta el confort de conducción
- forma una película protectora
- elimina hongos y bacterias
- limpieza de los canales de entrada de aire

Datos técnicos

Base	Desinfektionsmittel, Geruchshemmer, Duftstoffe / disinfectant, odour remover, fragrances
Color /Aspecto	farblos / colourless
Densidad a 20 °C	1,0 g/ml
Olor	Zitrone / lemon
Forma	flüssig / liquid
conservabilidad	24 Monate in original verschlossenen Gebinden / 24 months in original sealed containers
Contenido de disolvente	0 %
Valor pH	7

Campos de aplicación

Apto para la limpieza y desinfección de sistemas de aire acondicionado de automóviles, vehículos especiales, autobuses, así como de sistemas domésticos.

Aplicación

Envase en porción: Una lata es suficiente para un vehículo o un sistema de aire acondicionado. En caso de que existan recomendaciones técnicas del fabricante para la limpieza del sistema de aire acondicionado, es preciso seguirlas. Si no se dispone de instrucciones del fabricante de automóviles vinculadas al modelo, es preciso seguir las recomendaciones de aplicación de LIQUI MOLY. En el caso de sistemas de aire acondicionado de vehículos especiales, autobuses y sistemas domésticos, pulverizar el líquido lim-



piador de la forma más directa posible sobre la superficie del vaporizador.

Recomendación de aplicación de LIQUI MOLY:

- Mantenga las ventanas abiertas durante el proceso de limpieza. Evite inhalar los vapores durante la limpieza
- Controle que la abertura de desagüe del agua de condensación se encuentre despejada
- Retire los filtros de polvo o de polen, en caso de haberlos, de los conductos de alimentación de aire fresco

Secar la superficie del vaporizador durante un periodo de 10 min. con el motor encendido y con los siguientes ajustes de calefacción y refrigeración:

- Desconectar el sistema de aire acondicionado y poner el ajuste en modo de aire circulante
- Ajustar el interruptor de aireadores hacia el espacio para los pies
- Girar el regulador de temperatura y el interruptor selector de ventilación hasta el máximo

Realizar los siguientes ajustes durante la limpieza:

- Seleccionar el ajuste del sistema de aire acondicionado de aire exterior, conectar la ventilación
- Pulverizar el limpiador de sistemas de aire acondicionado con el tubo capilar en los conductos de alimentación de aire fresco

Atención: No introducir la sonda a demasiada profundidad en el conducto de alimentación de aire fresco, ya que podría dañarse el motor de ventilación.

- Tras haber vaciado el envase, desconectar la ventilación

- Dejar actuar al limpiador de sistemas de aire acondicionado durante un periodo de 15 a 30 minutos

- Secar la superficie del vaporizador durante un periodo de 10 minutos, con el mismo ajuste del sistema de calefacción y de refrigeración existente antes de la limpieza

- Si es necesario, renovar y colocar el filtro de polvo y polen

Advertencia: Limpiar el líquido limpiador que haya podido verterse, sirviéndose de un trapo humedecido en agua.

Información del producto

PI 6/21/04/2015



Detergente para acondicionadores de aire

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.