

**FICHA TÉCNICA**

Fecha de revisión: 06.06.2025

**LIMPIADOR DE AIRE ACONDICIONADO PROFESIONAL****Número de artículo:****49743****Color:**

incoloro

**Uso previsto:**

Agente de limpieza/ Limpiador

**Características generales:**

Limpia y acondiciona eficazmente el sistema de aire acondicionado del vehículo.

La espuma penetra en el sistema para eliminar contaminantes y restaurar una higiene óptima. Aporta una fragancia suave y previene los malos olores de forma duradera.

- espuma limpiadora eficaz
- mejora el funcionamiento del sistema de aire acondicionado
- deja una fragancia sutil
- elimina polvo, bacterias y hongos

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:****Base:** solución tensioactiva**Olor:** característico**PROCESO DE APLICACIÓN:**

¡Antes de usar, lea y observe cuidadosamente los textos de advertencia en la etiqueta!

**Condiciones de procesamiento:**

- Utilizar únicamente en un entorno adecuadamente ventilado con un suministro amplio de aire fresco. La temperatura de aplicación debe estar entre +10 °C y +25 °C, y la humedad del aire no debe superar el 80%.

### Consejos de aplicación:

- El aerosol debe estar a temperatura ambiente
- Agitar el aerosol durante 2 minutos antes de usar.
- Antes del tratamiento, apagar el motor y los sistemas eléctricos.
- Aplicar la espuma al evaporador del sistema de aire acondicionado utilizando el adaptador incluido.
- La ubicación de la entrada de aire varía según la marca; consulte con su distribuidor de vehículos.
- Insertar el adaptador aproximadamente 30 cm en la entrada de aire del sistema de aire acondicionado, luego vaciar completamente el aerosol.
- No encender el motor ni el sistema eléctrico del coche durante al menos 30 minutos después de la aplicación.
- Durante este tiempo, la espuma se descompone y sale del sistema como líquido a través del desagüe del agua condensada.
- Para obtener mejores resultados, sustituir el filtro de cabina.

### Regulación COV:

Valor límite en la UE: Categoría B/e 840 g/l

Este producto contiene max. 709.7 g/l VOC

### Vida útil:

120 meses en el envase original sin abrir a temperaturas entre +5 ° C y +25 °C.

Protéjalo de la congelación y de la luz solar directa.

Esta versión reemplaza todas las versiones publicadas eventualmente anteriores.

Para obtener información adicional, que no figura en esta Hoja de datos técnicos, comuníquese con el proveedor en:

correo electrónico: [info@chamaeleon-produktion.de](mailto:info@chamaeleon-produktion.de)

Para obtener información de seguridad, consulte la Hoja de datos de Seguridad correspondiente.