

Calidad y propiedades

- Los montantes sucios de puerta en el automóvil se pueden limpiar fácilmente sin agua.
- Protege de forma efectiva del óxido.
- Proporciona brillo a las superficies tratadas
- Asegura el fluido eléctrico
- De alto rendimiento y de fácil aplicación
- Se desliza muy bien y penetra perfectamente
- Protege de los sales
- Repele el agua

Datos físicos y químicos

- **Base:** hidrocarburos
- **Color:** rojo
- **Olor:** a aceite perfumado
- **Resistencia a temperaturas:** hasta 100°C
- **Peso específico con 20°C:** 0,84 g/cm³
- **Caducidad/almacenaje:**
4 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire con max. 60%)
- **Formato/contenido:**
Botella con pulverizador con 1000ml contenido

Medioambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de European Aerosols están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos European Aerosols corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

Aplicación:

- Antes de la aplicación, el motor debe estar completamente frío.
- Después del completo lavado del motor aplicar este producto presto al bloque de motor y al recinto del motor.
- Se puede aplicar también si el recinto del motor aún está húmedo.
- Dejar ventilar muy bien.
- En los montantes de puerta se recomienda pulirlo después con un paño.
- No aplicar sobre el motor en marcha. No usarlo sobre objetos calientes (tubos de escape etc.)

Bestellangaben

Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. European Aerosols no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a European Aerosols.

Fecha: 08. Febrero 2010

Esta versión invalida todas las versiones anteriores.

Print date: 28.03.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com