

## Hoja técnica Eliminador de alquitrán y resina

---



Este producto presto posibilita eliminar sin problemas el alquitrán, bitumen y otras suciedades orgánicas similares en las piezas de carrocería. También se elimina sin problemas los protectores de bajos, la cera y el sellado de huecos. Aplicable sobre lugares de difícil acceso. No ataca la pintura.

### Qualität und Eigenschaften

---

- No daña la pintura
- Elimina las suciedades orgánicas
- No deja manchas
- No es corrosivo
- Propelente no dañino para el medio ambiente

### Physikalische und chemische Daten

---

- **Base:** Tensioactivos alifáticos
- **Color:** transparente
- **Peso específico con 20°C:** 0,691 g/ml
- **Presión de vapor con 20°C:** 3 - 4 bar
- **Caducidad/almacenaje:**  
10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de max. 60%)
- **Formato/contenido:**  
Aerosol con 400ml volumen neto

### Mediambiente 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:

- El bote debe tener temperatura ambiente.
- Temperatura de trabajo 5° hasta 30°C.
- Agitar el bote antes de su uso.
- Aplicar el Eliminador de alquitrán sobre la superficie a tratar y dejar actuar brevemente.
- quitar la suciedad disuelta con un paño limpio y suave.
- **No aplicar sobre pinturas calientes o sobre superficies recién pintadas.**

### 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: 17. Diciembre 2009

Esta versión invalida todas las anteriores versiones.

Print date: 28.03.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)