

## Hoja técnica Quita óxidos rápido por choque en frío

---



Este producto de presto es un producto auxiliar de alta efectividad para disolver piezas gripadas mediante enfriamiento local, por ejemplo en tuercas, tornillos, pivotes, palancas. Los compuestos especiales producen un breve choque de frío (-30°C) que provoca el encogimiento y a la vez la penetración de los lubricantes.

### Calidad y propiedades

---

- Un lubricante de alta efectividad en base a un aceite mineral
- Produce efectos en segundos
- No deja residuos

### Datos físicos y químicos

---

- **Base:** Hidrocarburos alifáticos
- **Color:** marrón transparente
- **Olor:** Vainilla
- **Peso específico con 20°C:** 0,65 g/ml
- **Cuota de salida:** 1,92 g/Seg.
- **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 propulentes 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.
- Pulverizar varios segundos sobre la pieza a tratar, activando varias veces y brevemente el difusor.
- Debido a una rápida bajada de temperatura junto con el efecto lubricante se pueden aflojar las piezas gripadas.
- **No aplicar sobre la piel o el cuerpo!**

### 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. Octubre 2012

Esta versión invalida cualquier versión anterior.

Print date: 27.04.2024

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