

## Hoja técnica Spray Limpiador Universal

---



Este Limpiador universal de presto sirve para desengrasar y limpiar suciedades persistentes en metales y diferentes plásticos. No deja residuos.

---

### Calidad y propiedades

- Gran poder disolvente
- Desengrasante fuerte
- No deja residuos
- No es conductor
- No es corrosivo
- Este producto tiene una tapa especial que contiene un tubo y un difusor por lo que puede ser usado para la aplicación en lugares de difícil acceso.
- Al usar una válvula especial de 360° se puede pulverizar en cualquier posición.

---

### Datos físicos y químicos

- **Base:** Hidrocarburos alifáticos
- **Color:** transparente
- **Olor:** característico
- **Peso específico con 20°C:** 0,75 g/ml
- **Cuota de salida:** 3,55 g/Seg.
- **Presión de vapor con 20°C:** 5,5 - 6,5 bar
- **Índice de rotura con 20°C:** 1,385
- **Propelente:** Dioxido de carbono
- **Caducidad/almacenaje:**  
10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de max. 60%)
- **Formato/contenido:**  
Aerosol con 500ml 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.
- Antes de la aplicación proteger las piezas eléctricas y desconectar las instalaciones eléctricas.
- Agitar el bote unos 2 minutos antes de su uso y comprobar su compatibilidad con la superficie.
- Pulverizar sobre las piezas a tratar hasta que la suciedad haya desaparecido. En caso de suciedad persistente tratar con un cepillo.

---

### 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: 4. Abril 2011

Esta versión invalida todas las anteriores versiones.

Print date: 29.04.2024

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