

## Hoja técnica Limpiador de textiles

---



Limpia de forma efectiva y rápidamente las tapicerías y alfombras. La espuma de rápido secado tiene un gran poder disolvente y deja un aroma agradable.

### Calidad y propiedades

---

- Limpiador de espuma de rápido secado
- Excelente efecto limpiador
- De fácil uso
- Fragancia agradable

### Datos físicos y químicos

---

- **Color:** Espuma blanca
- **Olor:** cítrico
- **Valor pH:** 10
- **Contenido VOC:** aprox. 25% w/w
- **Caducidad/almacenaje:**  
10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de máx. 60%).
- **Formato/contenido:**  
Aerosol, volumen neto 600 ml

### 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 propulsores 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 aerosol debe tener temperatura ambiente / temperatura de trabajo de 5 hasta 30°C.
- Agitar antes de su uso.
- Pulverizar sobre las piezas a tratar.
- Dejar actuar brevemente y eliminar después la suciedad con un paño limpio.

### 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: 10.01.2014

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)