

## Technisches Merkblatt Silikon-Entferner

---



presto Silikon-Entferner ist unentbehrlich für professionelle Lackiererergebnisse. Schmutz, Fett, Öl, Silikon, Wachs, Teer, Klebstoffreste, etc. werden sicher und effektiv entfernt. Aufgrund der schnellen, einfachen und universellen Einsetzbarkeit ist presto Silikon-Entferner enorm zeitsparend. Verstärkt zudem das Haftvermögen nachfolgender Lackierungen.

### Einsatzgebiete:

Ideal bei der Spot- und Teile-Lackierung sowie bei allen Arbeiten, die eine professionelle Reinigung erfordern.

---

### Qualität und Eigenschaften

- einfache Verarbeitung
- enorm zeitsparend
- milde, nicht aggressive Lösungsmittel
- sichere Entfernung von Silikon, Fett, Öl, Wachs, Schmutz, Teer, Klebstoffresten, etc.
- verstärkt das Haftvermögen nachfolgender Lackierungen

---

### Physikalische und chemische Daten

- **Farbe:** transparent
- **Geruch:** nach Lösemittel
- **Untergrund:**  
Lackierte und unlackierte Untergründe  
Alt- und Werkslackierungen  
Gespachtelte, grundierte, gefüllte Flächen  
Metall, Glas
- **Haltbarkeit/Lagerung:**  
10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
- **Gebinde/Inhalt:**  
Aerosoldose mit 500ml Nettovolumen

---

### Umwelt und Kennzeichnung

**Umweltgerecht:** European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

**Entsorgung:** Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

*Nur für DE: Um eine hohe Wiederverwertung und Recyclerate zu gewährleisten fordert der Gesetzgeber, entsprechend §15 - VerpackG, Absatz 1, die Rücknahme von Transport- Verkaufs- oder Umverpackungen, alternativ jedoch können auch abweichende Vereinbarungen getroffen werden.*

**Kennzeichnung:** Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

---

### Gebrauchsanleitung

**Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!**

#### Anwendung:

- Dose kurz schütteln.
- Probesprühen.
- Im Abstand von 20 – 25 cm sprühen.
- Oberfläche mit Silikon-Entferner gleichmäßig benetzen und mit sauberem, trockenem Papiertuch abwischen.
- Bei starker Verschmutzung Vorgang wiederholen.
- Gereinigte Flächen gut ausdünsten lassen.

---

### Bestellangaben

---

### Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 4. Oktober 2016

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 27.04.2024

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