

## Technisches Merkblatt Acryl-Kratzer-Entferner



Oberflächen aus Acryl- und Plexiglas® wie beispielsweise Scheinwerfer, Scheiben in Cabriolets, Wohnwägen oder Caravans, Windshields, Tachoabdeckungen oder Wurzelholz-Zierleisten verkratzen sehr leicht und verlieren so ihr gutes Aussehen und ihren Wert.

Mit dem presto Acryl-Kratzer-Entferner lassen sich diese Kratzer wieder einfach und schnell beseitigen - aus Alt wird Neu! So wird eine teure Reparatur oder sogar ein Neukauf unnötig.

### Qualität und Eigenschaften

- Einfache und schnelle Anwendung
- Entfernt zuverlässig Kratzer aus Acryl- und Plexiglas®-Oberflächen von Auto, Motorrad, Caravan, Boot, Möbeln etc.
- Erzielt auch bei tieferen Kratzern Resultate in Profi-Qualität
- Komplett-Set - beinhaltet alles Notwendige zur Anwendung

### Physikalische und chemische Daten

- **Chemische Basis:** Gemisch aus im Sicherheitsdatenblatt aufgeführten Stoffen.
- **Form:** fest
- **Farbe:** weiß
- **Geruch:** charakteristisch
- **Dichte bei 20°C:** 1,294 g/cm<sup>3</sup>
- **pH-Wert bei 20°C:** nicht anwendbar
- **Flammpunkt:** 270°C
- **Haltbarkeit/Lagerung:**  
36 Monate bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%) im geschlossenen Originalgebinde. Vor direktem Sonnenlicht, Frost und Feuchtigkeit schützen.
- **Inhalt:** 1 Tube PLASTIC POLISH 50g, 1 Poliertuch, 2 Spezial-Schleifpapiere

### 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 1907/2008/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

### Gebrauchsanleitung

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

#### Anwendung

1. Oberfläche reinigen und etwas Paste auftragen.
  2. Mit einem weichen, sauberen Baumwolltuch oder Watte-Pad die verkratzen Stellen 2-3 Minuten unter starkem Druck polieren. Keine bedruckten, lackierten oder beschichteten Oberflächen polieren.
  3. Bei tiefen Kratzern Anwendung mehrmals wiederholen.
  4. Rückstände mit einem Tuch entfernen.
  5. Sehr tiefe Kratzer vorher mit Spezial-Schleifpapier (Körnung: 1500) und etwas Wasser nass schleifen. Anschließend mit Acryl-Kratzer-Entferner nachpolieren.
- **Achtung:** Keine bedruckten, lackierten oder beschichteten Oberflächen polieren. Nicht auf Polycarbonat (PC) anwenden. Sicherheitshalber vorab an unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit testen.

### 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.

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

Druckdatum: 03.05.2024

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