



presto Konservierungswachs ist ein rostschützendes Konservierungswachs für den Langzeitschutz von Motorinnenraum, Falzen, Flächen und Hohlräumen an Auto, Zweirad und Maschinen aller Art. Hinterlässt nach der Trocknung einen festanhaftenden, hellen Schutzfilm.

Art.-Nr.: 157158

Qualität & Eigenschaften

- Transparenter Schutzfilm
- Guter Korrosionsschutz
- Haftet auf lackierten und unbehandelten Flächen
- Kein Abtropfen und Abfließen
- Einfache Anwendung
- Hervorragende Haftung
- Beständig gegen Witterungseinflüsse
- Beständig gegen schwache Säuren und Basen
- Silikonfrei

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: weiß-transparent
- Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Flammpunkt: n.a.
- Temperaturbeständigkeit: 180 °C
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.
- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.
- Eine dünne Schicht aufsprühen.
- Nach dem Verdampfen bleibt ein schützender, durchsichtiger Film zurück (der Film kann mit presto Motor-Reiniger entfernt werden.)

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.

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.

Stand: 7. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.