

Technisches Merkblatt Reifenglanz-Schaum



presto Reifenglanz-Schaum für die mühelose Reinigung und Pflege von Fahrzeugreifen in nur einem Arbeitsgang. Einfach aufsprühen und einwirken lassen. Die Reifen erhalten die Farbtiefe zurück, werden geschmeidig und nachhaltig vor Ausbleichen und Versprödung geschützt.

Aufgrund der Rutschgefahr nicht anwendbar an Laufflächen, Motorrad- und Fahrradreifen!

Qualität und Eigenschaften

- Verleiht den Reifen einen seidigen Glanz und Geschmeidigkeit
- Schutz vor Ausbleichen und Versprödung
- Enthält Silikon
- Lässt Reifen wie neu aussehen
- Reifen verschmutzen weniger
- Schaum befreit selbsttätig von Schmutzrückständen
- Felgen, Radkappen und Lack werden nicht angegriffen
- Gerichtetes Sprühbild
- TRG 300 beachten

Physikalische und chemische Daten

- **Basis:** Wasser und Polydimethyl-Siloxane
- **Farbe:** weiß
- **Geruch:** charakteristisch
- **Spezifisches Gewicht bei 20°C:** 0,999 g/ml
- **Dampfdruck bei 20°C:** 3 - 4 bar
- **Aussehen:** Schaum
- **ph-Wert:** 9 - 10
- **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:

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5 bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose kräftig schütteln.
- Schaum gleichmäßig auf die Reifen sprühen und einwirken lassen.
- Evtl. mit einem Tuch leicht nachreiben. Polieren nicht erforderlich.
- Auch direkt nach der Autowäsche auf nasse Reifen anwendbar.
- **Bremsteile, Laufflächen, Motorrad- und Fahrradreifen nicht einsprühen!**

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: 12. März 2014

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

Druckdatum: 06.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com