

presto Wheel Cleaner

Art.-Nr.: 383328, 383281

Technisches Merkblatt



Intensivreiniger für Felgen und Radkappen. Reinigt kraftvoll typische Verschmutzungen durch Bremsstaub und Straßenschmutz. Die regelmäßige Anwendung beugt der Entstehung hartnäckiger Verschmutzungen vor.

Qualität & Eigenschaften

- Schnell & hochwirksam
- Sehr gute Reinigungskraft
- Benutzerfreundlich
- Sorgt für echten Werterhalt
- Hohes Standvermögen
- Ergibt einen schönen Glanz

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname:
 - ◊ transparent rötlich
 - ◊ weiß
- Untergründe: Felgen, Radkappen
- Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck:
 - ◊ 23/20 bar
 - ◊ 3500/20 bar
- pH-Wert:
 - ◊ 10,5
 - ◊ 12
- Flammpunkt: >100 °C
- Lagerstabilität:
 - ◊ 5 y
 - ◊ 10 y
- Inhalt:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 600 ML

Hinweise zur Benutzung

- Spraydose auf Raumtemperatur bringen / Verarbeitungstemperatur 5 bis 30°C.
- Vor Gebrauch schütteln.
- Felgen-Reiniger großzügig auftragen und kurz einwirken lassen.
- Schmutz mit einer Felgenbürste entfernen und gut nachspülen.
- Nach gründlichem Nachspülen unbedenklich für Reifen und Bremsenteile.

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.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

Stand: 17. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

