

## presto Anti-Squeaking-Spray

Art.-Nr.: 157066

### Technisches Merkblatt



presto Anti-Quietsch-Spray verhindert störende Quietschgeräusche von Bremsen, die zwischen Bremssattel-Kolben bzw. Auflagestellen und Bremsbelag auftreten. Die Funktion der gesamten Bremsanlage ist gesichert und verleiht zusätzlichen Korrosionsschutz. Geeignet für ASR und ABS. Für Lambdasonden geeignet, da schwermetallfrei.

#### Qualität & Eigenschaften

- Verhindert Bremsen-Quietsch-Geräusche
- Enthält Calcium-Fett und Lithium-Fett mit Titandioxid
- Hohe thermische Stabilität
- Extrem gute Haftung
- Guter Korrosionsschutz
- Beständig gegen Chemikalien und Witterungseinflüsse
- Beständig gegen Wasser, Salze und schwache Säuren und Basen
- Durch die Verwendung eines speziellen 360° Ventils in jeder Position versprühbar.

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: weiß
- Untergründe: Bremsen
- Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- 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.
- Vor der Montage die Bremsenteile gleichmäßig aufsprühen und gut ablüften lassen. (Anti-Quietsch-Spray kann mit presto Bremsenreiniger entfernt werden.)
- Stellen Sie sicher, dass Bremsscheibe und Bremsklötze nicht besprüht 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.

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: 18. August 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.