

## presto PTFE-Spray dry

Art.-Nr.: 279911, 429972

### Technisches Merkblatt



Trockenes Oberflächenschmiermittel für die Behandlung mechanischer Teile aus Metall und Kunststoff, z.B. für Faltdächer, Türschlösser, Gleitbahnen, Sitzschienen, Sicherheitsgurte, Scheibenwischer, Reißverschlüsse, Ofenscharniere.

#### Qualität & Eigenschaften

- Hinterlässt reines PTFE, kein Fett oder Öl (Trockenfilm)
- Sehr niedriger Reibungskoeffizient
- Exzellente Haftung
- Verhindert Abnutzung und Festkleben
- Spezielles Ventil erlaubt die Anwendung in jeder Position (360°-Ventil)
- Auch geeignet als Anti-Haftmittel für Spritzgussformen, die nicht mit Silikon in Berührung kommen dürfen (Release-Spray)
- Geeignet für Teile, die leichten Belastungen und/oder niedrigen Geschwindigkeiten ausgesetzt sind
- Gerichteter Sprühstrahl

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: PTFE
- Farbname: weiß-transparent
- Untergründe: Mechanische Teile aus Metall und Kunststoff
- Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Aussprührate: 1.74
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 1,74 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 150 ML

#### Hinweise zur Benutzung

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose kräftig schütteln.
- presto PTFE-Spray trocken in einer dünnen, gleichmäßigen Schicht auftragen.
- Nach dem Verdunsten (nach ca. 1 Minute) bleibt ein trockener PTFE-Film zurück.

#### 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.