



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

**Art.-Nr.:** 279911, 429972

#### 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  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
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.

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