

## 4625 PTFE Spray 400 ml

<b>Produktbeschreibung</b>	Schmier-, Gleit- und Trennmittel für Metall, Gummi, Kunststoffe und sonstige Werkstoffe auf Basis von Silikon-Öl und PTFE Anteilen. Es ist besonders gut für Anwendungen geeignet, bei denen Mineralöle oder MoS2 wegen Schmutzgefahr nicht verwendet werden können. Es wird eingesetzt für Getriebeteile, Buchsen, Scharniere, Schließzylinder, Schiebedach Mechanismen, Schnappschlösser, Pedalgestänge oder Keilriemen. Es füllt mikroskopisch kleine Unebenheiten aus und schützt vor Feuchtigkeit und Korrosion. Das Trockenschmiermittel haftet sehr gut auf den meisten Oberflächen.
<b>Vorteile</b>	Fettfrei - wasserabweisend - Antihalt-Eigenschaften
<b>Einsatzbereiche</b>	KFZ-Werkstätten, Industrie, Metallbearbeitung
<b>Anwendung</b>	1. Behälter vor Gebrauch gut schütteln. 2. Schmierstelle einsprühen. 3. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

### Technische Daten

<b>Chemische Basis</b>	PTFE / Silikonöl
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Dichte</b>	0,60 g/ml
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-190°C - 260°C
<b>Lösemittelgehalt (%)</b>	92,5
-	-
<b>Treibgas</b>	Propan/Butan
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	5°C - 35°C
<b>Empf. Lagertemperatur</b>	5°C - 25°C
<b>Lagerstabilität</b>	24 Monate
<b>Verpackung</b>	400 ml Aerosol
<b>Produktvarianten</b>	A462540001 400 ml

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden. Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.