

TECHNISCHES DATENBLATT 4625

PTFE Spray 400 ml

Silikonfreies Schmier-, Gleit- und Trennmittel für Metall, Gummi, Kunststoffe und sonstige Werkstoffe auf Basis von PTFE. Als fettfreies Trockenschmiermittel mit gleichzeitiger Antihaftwirkung ist es besonders gut für Anwendungen geeignet, bei denen Mineralöle oder MoS2 wegen Schmutzgefahr nicht verwendet werden können. Es wird of eingesetzt für Getriebeteile, Buchsen, Scharniere, Schließzylinder, Schiebedach Mechanismen, Schnappschlösser, Pedalgestänge oder Keilriemen. Es füllt mikroskopisch kleine Unebenheiten aus und schützt for Feuchtigkeit und Korrosion. Das Trockenschmiermittel haftet auf allen Metall-, Kunststoff- und Holzoberflächen.

Fettfrei Wasserabweisend Antihaft-Eigenschaften

Anwendungsbereich

KFZ-Werkstätten, Industrie, Metallbearbeitung

Applikation

1. Behälter vor Gebrauch gut schütteln. 2. Schmierstelle einsprühen. Der optimale Sprühabstand liegt bei 20 - 30 cm. 3. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Übersicht

Eigenschaft	Wert	Einheit	Norm / Bedingung
Chemische Basis	PTFE / Bindemittel		
Farbe	Farblos		
Dichte	0,64	g/cm ³	22°C
Temperaturbeständigkeit	-190 - 260	°C	
VOC	97,5	%	
Treibgas	Propan/Butan		
Verarbeitungstemperatur	• 5-35	°C	
Verpackung			
Lieferform	400 ml Aerosol		
Produktvarianten	A462540002 400 ml		
Empf. Lagertemperatur	-5 - 30	°C	
Haltbarkeit *	24	Monate	

* Im verschlossenen Originalgebinde



TECHNISCHES DATENBLATT 4625

Haftungsausschluss

Anwendungstechnische Beratung erteilen wir nach bestem Wissen. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der Produkte befreien den Besteller nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen auf die Eignung der Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere im Zusammenhang mit unseren Produkten stehenden Beratungsleistungen, deren Verarbeitung sowie der Eigenschaften werden unverbindlich erbracht. Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Beachten Sie auch unser Sicherheitsdatenblatt.

 Freigegeben:
 26.11.2024

 MatNr:
 94565