

PTFE-Lack-Spray

Artikel-Nr. 70-77

Produkt:	Trockene Gleitbeschichtung auf Teflon-Basis	
Anwendungsbereich:	Für Gleitflächen und Gleitschienen in allen Industriezweigen insbesondere in der Papier-, Holz- und Textilverarbeitung sowie in der Verpackungsindustrie. Zur Versiegelung elektrischer und elektronischer Teile, als trockenes, sauberes Trennmittel in der Kunststoffverarbeitung (nicht für Polystrol und Plexiglas), zur wasserfesten Beschichtung von Kork- und Papierdichtungen sowie von Dichtungspackungen, verhindert gleichzeitig Austrocknen der beschichteten Dichtungsflächen und verlängert die Standzeit bis zu 300%, für saubere Dauerschmierung von Wellen in Kunststofflagern, unsichtbare Schmierung von Schiebetüren, Gewinden, Gleitmechanismen usw.	
Anwendungsart:	Auf saubere, trockene und fettfreie Oberfläche aufsprühen.	
Produktmerkmale:	sauber, farblos, fettfrei, festhaftend, schmutz-, staub- und wasserabweisend, temperaturbeständig von -60°C bis +260°C, beständig gegenüber Ölen, Wasser und den meisten anderen Flüssigkeiten, FCKW- und CKW-frei	
Sicherheitshinweise:	Treibgas hochentzündlich Hinweise auf der Dose unbedingt beachten	
Entsorgung:	Leergesprühte Dosen sollen über das duale System (grüner Punkt) entsorgt werden.	
Lieferform:	400 ml-Spraydose	1 VE = 12 Dosen

Änderungen vorbehalten!