

# WD-40 SPECIALIST®

## PTFE TROCKENSCHMIERSPRAY



WD-40 SPECIALIST® PTFE Trockenschmierspray enthält den Festschmierstoff PTFE für verbesserte Schmiereigenschaften auch bei hohen Temperaturen und unter hohem Druck. Der verbleibende klare Trockenfilm zieht weder Staub, Schmutz noch Öl an. Es trocknet schnell und ist außerdem ein hervorragendes Gleit- und Trennmittel. Es kann angewendet werden auf Metall, Kunststoff oder Glas.

### PRODUKTLISTUNG UND -MERKMALE:

- Smart Straw® Sprühsystem für flächiges und punktiertes Sprühen
- Ideal für Metall, Kunststoff oder Glas
- Verbesserte Schmier- und Schutzeigenschaften
- Hinterlässt einen klaren, trockenen Film, der weder Schmutz, Staub noch Öl anzieht
- Reduziert Reibung und Verschleiß
- Fortschrittliche Formel mit hervorragenden Gleit- und Trenneigenschaften



NSF H2 registriert #145371

### TECHNISCHE DATEN:

PRODUKTEIGENSCHAFT	WD-40 SPECIALIST® PTFE TROCKENSCHMIERSPRAY
Erscheinungsbild	Leicht trübe, dunkelgelbe Flüssigkeit
Dichte	0,71 - 0,74
Sprühkraft	0,6 - 1,2g/s
Temperatureinsatzbereich	-45°C bis +260°C
Löslichkeit	Nicht wasserlöslich
Entzündbarkeit	Hochentzündlich
Materialverträglichkeit	Für die meisten Oberflächen wie Kunststoff, Metall und Glas
ASTM D-4172 (Vierkugelttest; Schmierfähigkeit)	0,43mm
ASTM D-3233 (Druckbelastungstest)	2.310psi
ASTM B-117 (Salzsprühnebeltest)	40% nach 24h

### ANWENDUNGSGEBIETE:

Bohr- & Akkuschrauber • Elektrowerkzeuge & -ausrüstung • Tür- & Fensterführungen  
• Schlösser & Verschlüsse • Förderanlagen • Walzen • Ketten & Kabel •  
Scharniere • Thermoplasten • Metallstrangpressen

### ANWENDUNG:

Dose vor Gebrauch schütteln. Zum Schmieren und Schützen direkt auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen. Trocknet innerhalb von Sekunden.

