

WD-40 SPECIALIST®

HOCHLEISTUNGS-SCHMIERSPRAY



WD-40 SPECIALIST. Hochleistungs-Schmierspray bietet eine verbesserte Schmierung und hervorragenden Schutz für Werkzeuge und Geräte. Es hinterlässt einen öligen Film, der Reibung und Verschleiß effektiv reduziert und so die Lebensdauer der Ausrüstung deutlich verlängert. Das Produkt ist vielseitig einsetzbar und eignet sich für Oberflächen wie Metall, Glas, Vinyl, Gummi und Kunststoff. Mit seiner widerstandsfähigen Formel hält es Temperaturen von -20 °C bis +100 °C stand, was es zur idealen Wahl für verschiedenste Anwendungen macht.

PRODUKTLEISTUNG UND -MERKMALE:

- Smart Straw® Sprühsystem für flächiges und punktiertes Sprühen
- Zur Anwendung auf Metall, Glas, Vinyl, Gummi und Kunststoff
- Verlängert die Lebenserwartung von Werkzeugen und Geräten
- Reduziert Reibung und Verschleiß
- Lang anhaltende Formel mit hervorragenden Schmiereigenschaften



NSF H2 registriert #169844

TECHNISCHE DATEN:

PRODUKTEIGENSCHAFT	WD-40 SPECIALIST. HOCHLEISTUNGS-SCHMIERSPRAY
Erscheinungsbild	Trübe, dunkelgelbe Flüssigkeit
Dichte	0,75 - 0,78
Temperatureinsatzbereich	-20 °C bis +100 °C
Löslichkeit	Nicht wasserlöslich
Entzündbarkeit	Hochentzündlich
Materialverträglichkeit	Sicher auf Metall und anderen Oberflächen wie Glas, Vinyl, Gummi und Kunststoff
ASTM D-4172 (Vierkugelttest; Schmierfähigkeit)	0,38 mm
ASTM D-3233 (Druckbelastungstest)	1.000 psi

ANWENDUNGSGEBIETE:

Mechanische Bauteile (z. B. Scharniere, Gelenke, Gleitflächen) • Hand- und Elektrowerkzeuge • Tür- und Fensterschienen • Rollen und Lager • Flaschenzüge • Zahnräder und Hydraulik • Förderbänder • Sportgeräte (z. B. Bindungen für Ski, Snowboard, Inlineskates)

ANWENDUNG:

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

