

WD-40 SPECIALIST® BIO-SCHMIERSPRAY



WD-40 SPECIALIST® BIO-SCHMIERSPRAY ist ein multifunktionales Mehrzweckspray mit 85 % biobasierter Formel. Es ist EU-Ecolabel-zertifiziert und verfügt über einen Deckel aus 50 % recyceltem Kunststoff. Geeignet für Metall, Kunststoff und Gummi – ideal für den Einsatz im Innenbereich, in Werkstätten und im Garten.

PRODUKTLEISTUNG UND -MERKMALE

- Reduziert Reibung & Verschleiß
- Druckbeständig
- Kriechfähig
- Verdrängt Feuchtigkeit
- Schützt vor Korrosion
- EU-Ecolabel-zertifiziert
- 85% biobasierte Formel

ANWENDUNGSBEREICHE

- Haus und Haushalt
- Automobilbereich
- Elektrowerkzeuge
- Maschinen- und Anlagenwartung

ANWENDUNG

Dose vor Gebrauch gut schütteln. WD-40 SPECIALIST® BIO-SCHMIERSPRAY direkt auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen – für optimale Ergebnisse nicht abwischen. Vor dem Aufsprühen stromführende Geräte und elektrische Quellen trennen. Rückstände bei Bedarf entfernen: Waschbenzin, Lackverdünner, Dampfenfetter, alkalischen Reiniger.



TECHNISCHE DATEN

Aussehen/Farbe	Braun
Geruch	Charakteristisch
Dichte (20 °C)	0,89 – 0,93 g/cm ³
Ablaufrate	TBC
NSF®-Kategorie & Nummer	H2 (#172391)
Entflammbarkeit	Hochentzündlich (Kat. 1)
Flammpunkt	181,50 °C
Salzsprühnebeltest ASTM B117	30 % nach 48h
Durchschlagsfestigkeit ASTM D-877	30 000 V
4-Kugel-Verschleißtest ASTM D4172	0,68 – 0,75 mm
Oberflächenspannung ASTM D1331	17 – 18 dyn/cm
Wasserverdrängung FTM 3007	0 – 5 %
EP Eigenschaften ASTM D3233	1500 – 1600 lb
Viskosität ASTM D445	8,78 cSt bei 40 °C
Wassergehalt	<0,4 %
Biogehalt ASTM D6866 Methode B	85 % biogener Kohlenstoff
Temperaturbereich	Bis zu 100 °C