

HOCHLEISTUNGS- WEIßES LITHIUMSPRÜHFETT



PRODUKT ÜBERSICHT

WD-40 Specialist™ Hochleistungs-Weißes Lithiumsprühfett ist ein dickflüssiges Fettspray für lang anhaltende Schmierung ohne zu tropfen oder zu verlaufen. Es ist besonders gut geeignet, um die Reibung von Metallteilen zu reduzieren und dadurch die Verbindungen gängig zu halten. Das Produkt ist auch für Metallverbindungen unter hohen Druckbelastungen geeignet.

PRODUKTLEISTUNG UND -MERKMALE

- ⊕ Für Metallverbindungen
- ⊕ Wasser und Temperatur beständiges Schmiermittel
- ⊕ Lang anhaltender Schutz gegen Rost und Korrosion
- ⊕ Ideal auch für Anwendungen bei hohen Druckverhältnissen
- ⊕ Hoch viskoses Schmiermittel
- ⊕ Temperaturbereich: -18°C bis +145°C

NSF H2 registriert #145376

ANWENDUNGSBEREICHE

Motor Drehpunkte · Lager · Winden · Verriegelungen · Kolben · Förderanlagen · Torlaufschielen · Kabel · Rollen · Wasserpumpen
Getriebe- und Bremsmechanismen · Metallverbindungen · Scharniere · Verschlüsse

ANWENDUNG

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

TECHNISCHE DATEN

PRODUKTEIGENSCHAFT	HOCHLEISTUNGS-WEIßES LITHIUMSPRÜHFETT
Erscheinungsbild	Cremefarben (Opak)
Geruch	Zitrone
Dichte	0,84 – 0,86
Temperatureinsatzbereich	-18°C bis +145°C
Löslichkeit	nicht wasserlöslich
NSF Kategorie	H2
Entzündbarkeit	Hochentzündlich
Materialverträglichkeit	Ideal für Metallverbindungen
ASTM D-4172 (Vierkugelttest; Schmierfähigkeit)	0,41mm
ASTM D-3233 (Druckbelastungstest)	1.151psi
ASTM B-117 (Salzsprühnebeltest)	0% bei 72h

PRODUKTSTAMMDATEN

ART.NR. DOSE	INHALT	ART.NR. VE	DOSEN PRO VERPACKUNGSEINHEIT
49390	400ml	49391	12 x 400ml

