

Pro-Line Wartungsspray weiß

Beschreibung

Haftfester, wasserbeständiger, weißer Hochleistungsschmierstoff. Hinterlässt nach Verdunsten des Lösungsmittels einen weichen Schmierstoff, der dank ausgezeichneter Tief- und Hochtemperaturbeständigkeit bei härtesten Bedingungen eingesetzt werden kann. Schützt durch zuverlässigen Korrosionsschutz und gute Wasserbeständigkeit alle Bauteile optimal. Ist dank extrem haftfestem Schmierfilm besonders sauber in der Anwendung. Schmiert und pflegt sämtliche Bauteile.

Eigenschaften

- exzellente Hochdruck- und Verschleißschutzeigenschaften
- guter Korrosionsschutz
- hervorragende Haftfestigkeit
- gute Wasserbeständigkeit
- saubere Anwendung
- verhindert Reibkorrosion
- hervorragende Schmierfähigkeit
- auch für Arbeiten über Kopf geeignet
- ausgezeichnetes Hoch- und Tieftemperaturverhalten
- silikonfrei

Technische Daten

Farbe/Aussehen	weiß
Basis	Mineralöl, Festschmierstoffe
Verdicker	Bentonit
Dichte	ca. 1,0 g/cm ³
ISO 2176	NLGI 2
Konsistenzgeber	ohne
Temperatureinsatzbereich	-30 bis +250 °C
Treibgas	Propan, Butan
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig, aerosol
Flammpunkt	-97 °C
Dichte bei 20 °C	0,64 g/ml

Einsatzgebiet

Zur Schmierung beweglicher Teile wie Wellen, Scharniere, Gelenke, Bolzen, Bowdenzüge, Gleitschienen, Ketten, Federn, Schließkeile, sämtliche Feinmechaniken, Spindeln, Führungen, Federn usw.

Anwendung

Zu behandelnde Oberflächen müssen sauber und frei



von Schmutz und Feuchtigkeit sein. Vor Gebrauch gut schütteln. Je nach Einsatzgebiet in gewünschter Schichtstärke aufsprühen. Das ausklappbare Sprühhrohr gewährleistet punktgenaues Aufsprühen. Bei eingeklapptem Sprühhrohr erfolgt flächiges Sprühen. Auf große Flächen ohne Sprühhrohr aus ca. 20-25 cm Abstand sprühen. Sprüht auch über Kopf.

Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol	20675
	D-NL-F-GR-RUS
400 ml Dose Aerosol	7387
	D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.