

PTFE GREASE SPRAY

2002

Hochleistungsschmierstoff

Beschreibung

Der MOTOREX PTFE GREASE SPRAY 2002 vereint die Eigenschaften eines Fettsprays mit denen des Trockenschmierstoffes PTFE. Die mikronisierten PTFE Partikel bieten hervorragende Notlaufeigenschaften. Die hochwertige Kombination aus Fettspray und PTFE bieten einen sehr niedrigen Reibungskoeffizienten und extrem lange Schmierwirkung. Dank sehr guter Haftfähigkeit und Walkbeständigkeit wird der Stick Slip Effekt gänzlich vermieden und ist hoch Wasserbeständig.

Vorteile

- sehr gute Haftfähigkeit
- walkbeständig
- hohe Wasserbeständigkeit
- extrem druckstabiler Schmierfilm nach Verflüchtigung des Lösemittels
- sehr gute Korrosions- und Verschleisschutzigenschaften

Anwendung

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln bis sich die Mischkugel frei bewegt. Die vorgesehene Stelle aus 10-20 cm kurz besprühen und trocknen lassen.

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			weiss
Dichte bei 20 °C		ASTM D4052	0.612
Flammpunkt C.O.C.		DIN EN ISO 2592	< -40

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.

21.05.19 - FB39NO0328 - 05



BUCHER AG LANGENTHAL
 MOTOREX-Schmiertechnik
 Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 (0)62 919 75 75, Fax +41 (0)62 919 75 95
 info@motorex.com, www.motorex.com

MOTOREX AG LANGENTHAL
 Industrie-Schmiertechnik
 Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 (0)62 919 74 74, Fax +41 (0)62 919 76 96
 info@motorex.com, www.motorex.com