



MULTI-SLIDE®

UNIVERSALSPRÜHÖLE MIT PTFE

- reduziert den Verschleiß
- schützt vor Korrosion
- pflegt alle Maschinenteile
- verhindert Slip-Stick
- schont die Umwelt

Damit's noch
besser läuft!

C+M

Produkte

Multi-SLIDE®

Universalsprühöle mit PTFE

(Lieferbar in 1L Keulenflaschen mit Handpumpe, 5 Liter und 20 Liter Nachfüllkanistern)

Multi-SLIDE® PLUS

Universalsprühöle mit PTFE und erhöhtem Korrosionsschutz

(Lieferbar in 1L Keulenflaschen mit Handpumpe, 5 Liter und 20 Liter Nachfüllkanistern)

Multi-SLIDE® UNISPRAY

mit PTFE

(Lieferbar in 400ml Spraydosen FCKW-frei)



Typische Anwendungen

MULTI-SLIDE® Universalsprühöl mit PTFE ist nahezu unbegrenzt einsetzbar. Hervorzuheben sind besonders die guten Ergebnisse bei schwerbelasteten Maschinen mit oszillierenden Bewegungen.

Beispielhafte Anwendungsgebiete sind:

- Anlagen
- Bettbahnen
- Büromaschinen
- Drahtseile
- Drehbänke
- Elektrische & elektronische Maschinen
- Feinmechanische Instrumente
- Förderanlagen
- Führungen
- Ketten
- Kettenlager
- Motoryachten
- Nähmaschinen
- Optische Geräte
- Schiebetüren
- Seeschiffe
- Transportbänder
- Türschlösser
- Waffen
- Webmaschinen
- Werkzeugmaschinen
- Zahnkränze

Produkteigenschaften

Alle **MULTI-SLIDE® Sprühöle** enthalten mikrofeine PTFE-Teilchen. Durch die Kombination ausgesuchter mineralischer und synthetischer Grundöle sowie organischer Verdicker mit PTFE-Teilchen werden Eigenschaften erzielt, die als außergewöhnlich bezeichnet werden. PTFE hat den niedrigsten Reibungskoeffizienten aller Festschmierstoffe (vergleichbar mit nassem Eis). Die mikrofeinen PTFE-Teilchen glätten die natürlichen Rauigkeiten der Gleitfläche und bilden mit den hochwertigen Grundölen einen stabilen Schmierfilm, der auch bei extremen Belastungen, hohen Temperaturen und/oder oszillierenden Bewegungen bestehen bleibt.

MULTI-SLIDE® Universalsprühöle mit PTFE verdrängen Feuchtigkeit sowie Nässe (auch Seewasser), unterwandern Schmutz und Ablagerungen, schützen vor Korrosion und Verschleiß und verlängern so die Lebensdauer der behandelten Maschinenteile.

MULTI-SLIDE® Universalsprühöle sind sehr ergiebig. Schmierintervalle können um das bis zu Fünffache verlängert werden. Dies senkt die Stillstandzeiten spürbar.

MULTI-SLIDE® Universalsprühöle mit PTFE schonen die Umwelt, da sie:

- zu mehr als 64 % biologisch abbaubar sind
- sehr ergiebig sind
- in nachfüllbaren Gebinden angeboten werden
- die Treibgasspraydosen FCKW-frei sind



Gebrauchsanweisung

Teile gut reinigen (beispielsweise mit SEVELUB Fix 1), **MULTI-SLIDE® Universalsprühöl** gut schütteln, gleichmäßig auftragen und einige Minuten einwirken lassen. Wenn **MULTI-SLIDE® Universalsprühöl** als Rostlöser eingesetzt wird, kann die Einwirkzeit

länger sein. Eine regelmäßige Anwendung von **MULTI-SLIDE® Universalsprühöl** ist in jedem Fall zu empfehlen; die optimalen Anwendungsintervalle sollten durch einige Versuche ermittelt werden.

Technische Daten

Zusammensetzung:

synthetische und mineralische Öle, Lösungsmittel (biologisch abbaubar), Antikorrosions- und wasserverdrängende Additive mit PTFE als Festschmierstoff

Reibungskoeffizient:

PTFE 0.002 - 0.006

Dichte:

0,89 bei 20°C

Flammpunkt PM CC C:

80°C

Temperatureinsatzbereich:

-43°C bis +170°C, kurzzeitig bis 220°C

Biologische Abbaubarkeit:

ca. 65%

Korrosionsschutz (Innen):

bis zu 6 Monate

The logo consists of the letters 'C' and 'M' in a bold, red, sans-serif font, with a blue plus sign between them.

C+M GmbH
Vorster Heidweg 4
D-47661 Issum-Sevelen
Tel.: +49 (0) 28 35 / 95 73 8
info@cmgmbh.de
www.cmgmbh.de