

MAKRA FLON



MAXIMALE KRAFT.

WARTUNG/
MONTAGE



Haftschmierstoff mit PTFE

- **Besonders haftstark**
- **Hohe Druckbeständigkeit**
- **Sehr kriechfähig, dadurch optimales Eindringen in Spalten und Schmierstellen**
- **Hervorragende Korrosionsschutzeigenschaften**
- **Sehr gut beständig gegen Feuchtigkeit und Witterungseinflüsse**
- **Mit Spezialventil für 360°-Sprüharbeiten**



HOCHDRUCKBESTÄNDIGER HAFTSCHMIERSTOFF MIT LANGZEITWIRKUNG.

CHEMISCHE BASIS:

Synthesefett mit MOx-Additive und PTFE-Einlagerungen

EIGENSCHAFTEN:

Exzellente Kriechfähigkeit, dadurch optimales Eindringen in Spalten und Schmierstellen. Extreme Druckbeständigkeit. Beständig gegen Wasser, Salzwasser, verdünnte Säuren und Laugen. Temperaturbeständig von - 30 °C bis + 200 °C. Hervorragende Korrosionsschutzeigenschaften.

ANWENDUNG:

MAKRAFLON in ausreichender Menge auf die zu behandelnden Teile aufsprühen, ablüften lassen. Die zu behandelnden Teile vorher mit MAKRA MONTAGEREINIGER R3000 reinigen.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.



MAXIMALE KRAFT.

MAKRA FLON

WARTUNG/
MONTAGE



Haftschmierstoff mit PTFE

SPEZIELLE EINSATZGEBIETE:

- Bei allen Schmier- und Wartungsarbeiten sowie bei Quietsch- und Knarr-geräuschen am Fahrzeug
- Als Keilriemenspray geeignet
- Schalt- und Kupplungsgestänge, Handbremsteile, Pedalwellen
- Federbeine, Stoßdämpfer, Stabilisatoren, Umlenkhebel, Bolzen, u.v.m.
- Für Antriebs- und Förderketten ohne Nachschmiereinrichtung
- Für Seil- oder Drahtzüge unter hohen Beanspruchungen, z.B. Förder- und Zugseile bei Hebewerkzeugen und Aufzügen
- Abdichtendes Schmieren von Antrieben oder Federzügen
- Für bewegte Maschinenteile wie Zahntriebe, Führungen, Schließmechanismen bei Witterungs- oder Temperaturbeanspruchungen
- Durch hervorragende Haftung auch unter Wasser anwendbar
- O-Ring neutral
- Ideal zur Schmierung von Türbremsen/Türfangbändern
- Für Blattfedern, Stabi-Gummis, Stoßdämpferbuchsen
- Für außenliegende Kugelhöpfe und Lager
- Durch hohe Kriechfähigkeit an schwer zugänglichen Stellen sehr gut einsetzbar

DATEN:

Artikel-Nr.:	200-2
Inhalt:	400 ml
VE:	24 Stück
Z-Nummer:	Z 371710TE

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at