

Produktinformation

PTFE TEFLUBE



**LOHNABFÜLLUNG UND
LOHNVERPACKUNG**

- Zertifiziert nach ISO 9001:2008 -

2m PTFE Teflube

Eigenschaften:

2m PTFE Teflube ist ein transparentes, kriechfähiges und haftfestes Vielseitigkeitsfett, dass sich für eine Vielzahl von Anwendungen in allen Bereichen der Technik eignet.

2m PTFE Teflube verringert durch den hohen PTFE*-Anteil den Reibungswiderstand von gegeneinander gleitenden Teilen und wirkt somit energiesparend und verschleißmindernd.

Die Säurefreiheit von 2m PTFE Teflube verhindert Korrosionsbildung weitestgehend. Auch in Gegenwart von Wasser bietet dieses Produkt große Betriebssicherheit.

Anwendungsgebiete:

2m PTFE Teflube eignet sich zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern in der Industrie und Schifffahrt, im Bereich von Bau- und Landmaschinen, sowie bei Kraftfahrzeugen.

Achtung: 2m PTFE Teflube ist nicht für den Einsatz an Lebensmittelmaschinen bestimmt. Hierzu verweisen wir auf unser 2m HSL-LM NSF H1 Fett.

Technische Daten:

Tropfpunkt:	+250 °C
Temperaturbeständigkeit:	-30 °C bis +160 °C
Walkpenetration:	+220 °C bis +250 °C

Gebrauchshinweise:

Zu schmierende Teile vorab gründlich reinigen sowie entfetten. Dose vor Gebrauch intensiv (ca. 2 min.) Schütteln, bis die Mischkugel gut hörbar ist. 2m PTFE Teflube im Abstand von ca. 20 cm dünn und gleichmäßig aufsprühen. Nach Gebrauch Ventil leersprühen bis nur noch Treibgas entweicht.

*Polytetrafluorethylen



Lieferform:

500 ml Aerosol

Art.Nr.: 200261

2m Michael Maukner GmbH & Co. KG * Röntgenstraße 7 * D-97230 Estenfeld
Tel.: +49 (0) 9305 / 8280 * Fax: +49 (0) 9305 / 8390
service@2m-maukner.de * www.2m-maukner.de

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.