



## PTFE-Spray

Artikel Nummer: WPTFE.D400

WIKO Klebetechnik e. K.  
Am Biotop 8a  
DE-97259 Greußenheim  
Tel.: +49(0)9369/9836-0 / Fax: -10  
info@wiko-klebetechnik.de  
www.wiko-klebetechnik.de

Gebindegrößen:  
400 ml Dose



### Eigenschaften

PTFE-Spray ist ein farbloses Schmier-, Gleit- und Trennmittel für Metall, Gummi, Kunststoffe und sonstige Werkstoffe auf Basis von Silikonöl und PTFE-Anteilen. Außerdem besitzt das PTFE-Spray einen äußerst niedrigen Reibungskoeffizienten (0,02 - 0,09). Das Spray ist ätzenden Chemikalien, Ölen und Wasser gegenüber beständig.

- Fettfrei und antiadhäsiv
- Schmutz-, staub- und wasserabweisend
- Garantiert Selbstschmierung über längeren Zeitraum
- Vorzeitiger Verschleiß und Festbacken wird verhindert sowie Verhaken, Reibung, Quietschen und Knarren unterbunden
- Ausgezeichnete Kriech- und Schmierfähigkeit
- Temperaturbeständigkeit von - 50°C bis + 260°C

### Einsatzgebiete

PTFE- Spray ist nahezu universell einsetzbar, kann aber besonders dort eingesetzt werden, wo Mineralöle oder MoS<sub>2</sub> wegen Schmutzgefahr nicht verwendet werden können, z.B. in der Elektrotechnik und Elektromechanik, Kunststoffverarbeitung, Papierindustrie und Textilindustrie.

- Gleitschienen und Führungen
- Förderbändern, Zahnrädern und Treibriemen
- Ketten, Scharniere, Gewinden und Schneiwerkzeugen
- Schließzylinder, Türscharnieren, Fußpedalen und Fenstermechanismen

### Anwendung

Vor Gebrauch die Dose intensiv (ca. 1 Min) schütteln. Die Schmierstelle einsprühen und nach einer individuellen Laufzeit prüfen, ob die gewünschte Schmierwirkung vorhanden ist. Bei Bedarf den Vorgang wiederholen.