

# PTFE - SPRAY

## TROCKENSCHMIERFILM AUF BASIS VON PTFE

### Produktinformation & Anwendung:

**PTFE - SPRAY** ist ein zur Herstellung wartungsfreier, farbloser PTFE - Trockenschmierfilme mit hervorragenden Trenn- und Gleiteigenschaften. Diese vermindern den Verschleiß, erhöhen die Abriebfestigkeit und verhindern Festsitzen. **PTFE - SPRAY** ist besonders gut bei normalen bis hohen Gleitgeschwindigkeiten geeignet. Bei hohem Flächendrücken wird auf **PTFE - SPRAY** mit besserer Druckbeständigkeit verwiesen. **PTFE - SPRAY** zeichnet sich durch einen sehr niedrigen Reibungskoeffizienten aus.

### EINSATZGEBIETE

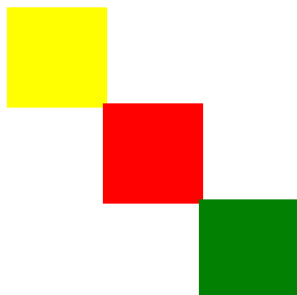
- als Schmiermittel, wenn unbedingte Sauberkeit erwünscht ist, bei folgenden Werkstoffen: Metall, Gummi, Kunststoff, Glas, Leder, Holz
- als Trennmittel beim Verformen von Kunststoffen, wobei das Lackieren oder Bedrucken der geformter Kunststoffteil ohne Nachbehandlung möglich ist
- als Trennmittel beim Druckguss von Sn, Zn, Pb
- als Korrosionsschutzmittel für Metallteile z.B. für Batteriepole und Werkzeuge, auch beständig gegen aggressive Medien
- zur Auskleidung und Beschichtung von Metallen und Kunststoffen
- bestens bewährt als Gleitmittel für Holz

### Gebrauchsanweisung :

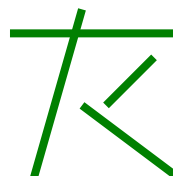
**PTFE - SPRAY** ist verarbeitungsfertig. Dose gut schütteln und aus ca. 15-20 cm Entfernung dünn und gleichmäßig auf die Flächen aufsprühen. Haftet sehr gut ohne Primer.

### Technische Daten:

Typ	: AEROSOL
Farbe	: weiß
PH Wert	: ///
Geruch	: ohne
Löslichkeit in Wasser	: nicht
Dichte bei 20°C	: 1,2 g/cm <sup>3</sup>



[www.ROLITH-CHEMICALS.de](http://www.ROLITH-CHEMICALS.de)



**ROLITH® CHEMICALS**

Handels GmbH

Im Hasenfeld 6-8      Tel.: 02424/1268  
52391 Vettweiß      Fax 02424/7960  
e-mail : info@rolith-chemicals.de