

## Multispray PTFE

### Beschreibung

Leistungsstarkes, mittelviskoses Multifunktionsöl. Bildet einen stark anhaftenden Schmierfilm, der sehr gut wasserabweisend ist und alle metallischen Bauteile optimal vor Korrosion und Verschleiß schützt. Sorgt dank hohem Anteil an speziell strukturiertem PTFE für niedrigste Reibwerte sowie Notlaufeigenschaften und erreicht durch herausragende Kriech Eigenschaften selbst schwer zugängliche Schmierstellen. Garantiert harz- und säurefrei.



### Eigenschaften

- pflegt Bauteile in elektrischen Anlagen
- exzellenter Korrosionsschutz
- gute Kriechfähigkeit
- erhöht die Schmierwirkung
- neutral gegenüber Kunststoffen, Lacken, Metallen und Holz
- löst festsitzende und angerostete Teile
- harz- und säurefrei

### Technische Daten

Form	flüssig
Basis	Ölkombination
Farbe/Aussehen	gelblich-braun, trüb
Geruch	charakteristisch
Temperatureinsatzbereich	-40 - +140 °C

### Einsatzgebiet

Zur Schmierung und Konservierung von Metall- und Kunststoffteilen. Für maximalen Schutz gegen Passungsrost bei Langzeitkonservierung.

### Anwendung

Zu behandelnde Stelle einsprühen und einwirken lassen. Sprüht auch kopfüber.

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**