

### SILIKONSPRAY

#### Produkteigenschaften

- schmiert, schützt, pflegt und imprägniert dauerhaft
- kein Verharzen, fett- und klebfrei
- reduziert Verschleiß und Abnutzungen
- hervorragend geeignet als Schutz- und Nachkonservierung
- Gummiteile trocknen nicht mehr aus / bleiben geschmeidig
- schützt vor Feuchtigkeit und verhindert korrodieren
- beständig gegen Wasser, Salzwasser, leichte Säuren & Basen
- für den Innen- & Außenbereich geeignet
- 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar

#### Einsatzbereiche

Ist ein transparentes und fettfreies Schutz-, Schmier-, Gleit-, Trenn- und Pflegemittel. Zur Wartung und Pflege von Metall-, Holz-, Kunststoff- und Gummiteilen, mit hervorragender Gleitwirkung und Langzeitkorrosionsschutz. Behandelte Oberflächen erhalten Glanz und werden nicht porös.  Gleit- & Schmiermittel - zur Schmierung von beweglichen Teilen, auch verwendbar als ANTI Quietschmittel und Montagehilfe  Pflegemittel – Kunststoff-, Gummi-, & Metallpflege, Cockpitspray, Reifenglanz, Motorglanz & -versiegelung)  Isolierspray –verhindert Kriechstrom bei elektrischen Teilen Schutz- und Trennmittel –verhindert das Anhaften von Teilen beim Fertigungsprozess

#### Technische Daten

Farben	Transparent
Lagerfähigkeit (Monate)	36 Monate
Temperaturbeständigkeit (°C)	-30 - +160

#### Gebrauchsanweisung

Dose vor Gebrauch gut schütteln. PETEC Silikonspray gleichmäßig im Abstand von ca. 20 cm auf die saubere Fläche sprühen und ggf. mit einem sauberen Tuch verreiben. Eigenprüfung der Materialverträglichkeit erforderlich. Zur Sicherstellung der Eignung des Produktes für die gewünschte Anwendung sind in jedem Fall Eigenversuche zu empfehlen. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))

### Gebindegrößen



**Artikel-Nummer: 70850**

500 ml

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.