

# TECHNISCHE SPRAYS / SCHMIEREN

## Silikonspray

» Gleit- & Schmiermittel «

» Pflegemittel «

» Isolierspray, Schutz- & Trennmittel «



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	70850

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, Cockpit-spray, Reifenglanz, Motorglanz & -versiegelung

**Isolierspray** – verhindert Kriechstrom bei elektrischen Teilen

**Schutz- und Trennmittel** – verhindert das Anhaften von Teilen beim Fertigungsprozess

- » schmiert, schützt, pflegt und imprägniert dauerhaft
- » kein Verharzen, fett- und klebfrei
- » reduziert Verschleiß und Abnutzungen
- » hervorragend geeignet als Schutz- und Nachkonservierung
- » Gummiteile trocken 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
- Farbe: transparent
- Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +160°C
- Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de

## Graphitöl Universal-Öl



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	72250

Multifunktionelles Schmier-, Korrosionsschutz-, Pflege- und Reinigungsmittel für viele Anwendungen.

- » löst, schmiert, schützt, reinigt
- » **Schmiermittel** – für bewegliche Teile für z. B. Gelenke, Scharniere, Rollen, Zahnräder, Riemen, Ketten und Fahrradketten, Lauf- und Führungsschienen, Verriegelungen, Schlösser, Gleit- und Kugellager
- » **Rostlöser** – für festgerostete Schraub- und Metallverbindungen
- » **Pflegemittel** – für Messwerkzeuge und Präzisionsgeräte, entfernt Flugrost und konserviert
- » **Kontaktverbesserung** – für elektrische Kontakte, verhindert Kriechströme und verdrängt Wasser
- » **Reinigungsmittel** – löst verkrustete und verharzte Schmiermittelrückstände
- » beseitigt Quietschgeräusche langfristig
- » hoher Anteil an Festschmierstoffen und hochwertigen Graphit
- » rostlösend und feuchtigkeitsverdrängend
- » hervorragende Kriech Eigenschaften
- » silikonfrei
- » Vario-Sprühkopf für punktuelle und flächige Anwendungen
- » 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar
- Temperaturbeständigkeit: bis + 450°C
- Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de

## Hochleistungs-PTFE-Spray

» Trockenschmiermittel «



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	74050

Schmutzabweisendes Trockenschmiermittel auf PTFE-Basis mit Silikonanteilen für Anwendungen ohne Schmutzgefahr.

- Hervorragend geeignet für Schmierarbeiten wie z. B. Sitzlaufschiene, Gurt, Türfangband, Schloss, quietschende Seitenscheiben, Türgummi u. v. m.
- » Schmier-, Trenn- & Gleitmittel
  - » Trockenschmierung, kein Verölen
  - » beseitigt Quietschgeräusche
  - » für viele Materialien geeignet
  - » sehr gute Haftung
  - » wasserabweisend
  - » hochdruckbeständig
  - » nicht elektrisch leitend
  - » verlängert die Lebensdauer von Teilen
  - » beständig gegen Wasser, Salzwasser, leichte Säuren und Basen
  - » 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar
  - Temperaturbeständigkeit: -190°C bis +260°C
  - Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de



### Fettspray

weiß



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	70250

Zur Langzeitschmierung von hochbelasteten Gleit-, Wälz- und Gelenklagern, Spindeln und Führungen an Motoren- und Maschinenteilen sowie für Scharnieri, Türfangbänder, Schließzylinder u. v. m. Auch als Montagepaste und Batteriepolfett geeignet.

- » Wartungs-Schmierfett für Langzeitschmierung
- » Korrosionsschutz
- » sehr gute Haftung
- » schmiert bewegliche Teile und Gleitflächen
- » wasserabweisend
- » elektrisch leitend
- » silikonfrei
- » beständig gegen Wasser, Salzwasser, leichte Säuren und Basen

Farbe: weiß

Temperaturbeständigkeit: -30° C bis +120° C

» 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar

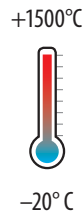
Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de

### Keramikpastenspray

» metallfrei «



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	70650

Zur Langzeitschmierung von hochbelasteten Gleitflächen aller Art sowie für Bajonett-, Steck- und Schraubverbindungen, die hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind, wie z. B. Bremsanlagen, Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen.

- » metallfrei, keine Beeinträchtigung von Sensoren an Bremsanlagen
- » ermöglicht einfache Demontage, auch nach langer Betriebsdauer
- » langzeitbeständig gegen Wasser, Salzwasser sowie gegen viele Säuren und Laugen
- » metallfreie Schmierung, Korrosionsschutz
- » silikonfrei
- » 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar

Farbe: weiß

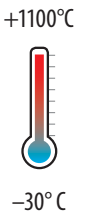
Temperaturbeständigkeit: -20° C bis +1500° C

Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de

### Kupferpastenspray



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	70350
55 ml Tube	94550

Zur Langzeitschmierung von Schraub- und Fügeverbindungen (Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen), die hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind, wie z. B. Lambdasonde, Glühkerze, Zündkerze, Abgasrückführung, Turbolader, Dieselpartikelfilter, Endschalldämpfer, Bremsen und Zubehör, Krümmer-, Auspuffrohr-, Motor- sowie Brennkammerverschraubungen. Die feuchtigkeitsabweisende Kupferpaste ist ergiebig und zeichnet sich durch eine sehr gute Haftung und hervorragende Schmiereigenschaften, auch unter extremen Bedingungen, aus. Durch den hohen Kupferanteil wird ein Festfressen oder Festrostern durch hohe Temperaturen sowie Temperaturschwankungen auch bei langer Betriebsdauer vermieden. Die Kupferpaste vereint Schmiermittel, Gleitmittel, Korrosionsschutzmittel, Trennmittel und Montagepaste in einem Produkt. Langzeit Trenn-, Schutz- und Montagepaste

- » elektrisch leitfähig
- » ermöglicht einfache Demontage, auch nach langer Betriebsdauer
- » beständig gegen Wasser, Salzwasser, leichte Säuren und Basen
- » silikonfrei
- » 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar

Temperaturbeständigkeit: -30° C bis +1100° C

Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de

## Hochtemperatur Multimontagepaste

» metallfrei auf Keramikbasis «



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
Registration No.161093

Gebindegröße	Art.-Nr.
200 ml Pinseldose	94420

Auf keramischer Basis zur Langzeitschmierung von hochbelasteten Gleitflächen aller Art sowie für Bajonett-, Steck- und Schraubverbindungen, die hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind, wie z. B. Bremsanlagen, Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen. Für alle Bewegungs-, Einstell- und Anlegeteile an KFZ-Bremsanlagen (für ABS-Bremsanlagen, ASR-, ESP-Systeme geeignet), Montagehilfe an Maschinen sowie zur Vermeidung von Einlaufschäden und Verschleiß an Lagern, Gleitstellen, Schraub- und Steckverbindungen. Auch für viele weitere Schmierarbeiten im Hochdruck- und Hochtemperaturbereich einsetzbar.

- » Langzeit Schmier-, Gleit- und Trennmittel
  - » sehr hoher Korrosionsschutz
  - » sehr gute Haftung
  - » hochdruckbeständig
  - » metallfreie Schmierung, keine Beeinträchtigung von Sensoren an Bremsanlagen
  - » vermeidet Brems- und Quietschgeräusche
  - » beständig gegen Spritz-, Salzwasser, leichte oder verdünnte Säuren und Laugen
- Temperaturbeständigkeit:  
-40°C bis +1500°C  
Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de



Zubehör auf Seite 71.

## Bremsenservicepaste anti-quietsch



Gebindegröße	Art.-Nr.
5 g Packung	94405

Schmier-, Gleit-, Trenn- und Korrosionsschutzmittel zur Langzeitschmierung von hochbelasteten Gleitflächen und Fügeverbindungen aller Art. Auch als Montagehilfe an Maschinen sowie zur Vermeidung von Einlaufschäden und Verschleiß an Lagern, Gleitstellen, Schraub- und Steckverbindungen.

- » vermeidet Brems- und Quietschgeräusche
  - » sehr geringe Ölabscheidung und somit sehr langlebig
  - » sehr ergiebig mit hoher Auswaschbeständigkeit, kein Auswaschen durch Spritzwasser bzw. kein Austrocknen durch wechselnde Temperaturunterschiede
  - » metallfreie Schmierung, keine Beeinträchtigung von Sensoren an der Bremsanlage
  - » säurefrei, nicht leitend und nicht korrosiv, somit verträglich gegenüber nahezu allen Metallen und Gummiarten
  - » beständig gegen Kälte, hohe Temperaturen sowie Spritz- und Salzwasser
- Farbe: translucet  
Lagerfähigkeit: 36 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de



Zubehör auf Seite 71.



» metallfrei auch für Gummi «

Gebindegröße	Art.-Nr.
35 ml Tube	94435
200 ml Pinseldose	94430



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de

Mehrzweckfett  
Lithium-Universal



Gebindegröße	Art.-Nr.
400 g Kartusche	94444

Lithium-Mehrzweckfett auf Mineralöl-Basis zur Langzeitschmierung von Gleitflächen aller Art. Zur Vermeidung von Einlaufschäden und Verschleiß an Lagern (Gleit-, Wälz- und Kugellagern), Gleitstellen, Führungen, Gelenken, Schraub- und Steckverbindungen. Für universelle Schmier-Anwendungen im Bereich Automobil, Industrie, Handwerk sowie Bau- und Landmaschinen.

- » zuverlässiges Longlife-Schmierfett
- » Langzeit-Schmier-, Gleit-, Trenn- und Korrosionsschutz
- » breites Anwendungsspektrum
- » mindert Reibung und Verschleiß
- » haft- und schleuderfest
- » reduziert Laufgeräusche
- » hervorragendes Gleitvermögen
- » säure-, silikon-, harz- und AOX-frei
- » hochdruckbeständig

Farbe: naturfarben gelb / transparent  
Temperaturbeständigkeit: -35°C bis +130°C  
Lagerfähigkeit: 60 Monate



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de



Zubehör auf Seite 70.

Seilfett – Drahtseil- & Zahnradfett  
Spray



Gebindegröße	Art.-Nr.
500 ml Spray	71650

Hochdruckbeständiges und zähflüssiges Langzeitschmiermittel mit sehr hoher Haftung, auch unter extremer Belastung. Das kriechfähige Schmier- und Korrosionsschutzmittel dient zur dauerhaften Schmierung von Seilen, Drahtseilen, Ketten, Gestängen, Umlenkhebeln, Spindeln, Führungen, Gleitschienen, Türbolzen, Lagern, Scharnieren, Gelenken und allen Teilen, die hohem Druck, Stößen und Schwingungen ausgesetzt sind. Auch als Unterboden- und Hohlraumschutz verwendbar.

- » schmiert und schützt
- » extreme Haftung und Belastbarkeit
- » hochdruckbeständig
- » abschleuderfest
- » wird nicht rissig oder spröde
- » silikonfrei
- » hervorragend geeignet als Schutz- und Nachkonservierung
- » beständig gegen Wasser, Salzsprühnebel, Öl sowie leichte Säuren und Basen

Basis: Wachs  
Farbe: bernstein  
Temperaturbeständigkeit: -35°C bis +100°C  
Arbeitsdruck (Saugdose): 3 – 4 bar  
Lagerfähigkeit: 36 Monate



Zubehör auf Seite 70.

Saugdose / Kanister



Gebindegröße	Art.-Nr.
1000 ml Saugdose	73610
5 Liter Kanister	73615



Direkt zum Produktvideo  
www.petec.de