

# SLIDE-LUBE, SCHMIERSTOFF

## Produkteigenschaften

- vermeidet Brems- und Quietschgeräusche
- sehr geringe Ölabscheidung und somit sehr langlebig
- sehr ergiebig mit hoher Auswaschbeständigkeit, kein Auswaschen durch Spritzwasser oder 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- & Salzwasser

## Einsatzbereiche

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

## Technische Daten

Farben	Translucent
Lagerfähigkeit (Monate)	60 Monate
Temperaturbeständigkeit (°C)	-30 - +120

## Gebrauchsanweisung

Grobe Ablagerungen mit einer Drahtbürste beseitigen und mit PETEC Bremsenreiniger (Art.-Nr. 70060) gründlich reinigen und entfetten. PETEC Slide-Lube gleichmäßig auf die beanspruchten Gewinde und Flächen auftragen und gegebenenfalls die Teile montieren. Hinweis: Nicht auf Bremsscheibe und Bremsbelagsreibseite auftragen. Aufgrund der Vielzahl von Anwendungen, Materialien und sonstigen Einflussfaktoren ist ein Eigenversuch und eine Eignungsprüfung erforderlich. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))