

Produktinformation

Pro-Line PTFE-Pulver-Spray

PI 18/10/04/2019



Beschreibung

Fettfreies Gleit- und Trennmittel auf Basis von PTFE (Teflon bzw. Polytetrafluorethylen). Beseitigt Quietschen, Knarren und Schwergängigkeit und bietet lang anhaltenden Schutz gegen Verschleiß. Der Trocken-schmierstoff zieht weder Schmutz noch Staub an.

Eigenschaften

- hohe chemische Beständigkeit
- öl-, fett- und silikonfrei
- leichte Verarbeitung
- extrem niedriger Reibwert
- beseitigt Quietschen
- eignet sich zum Pflegen, Schützen und Isolieren
- großer Temperatureinsatzbereich

Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Farbe / Aussehen | weiß / white |
| Basis | PTFE |
| Dichte | 0,58 g/ml |
| Temperatureinsatzbereich | -40 bis +250 / -40 to +250 °C |
| Treibgas | Propan, Butan / propane, butane |
| Flammpunkt | -60 °C |
| Form | flüssig / liquid |
| Geruch | charakteristisch/ characteristic |

Einsatzgebiet

Zur Schmierung beweglicher Teile wie Gleitschienen, Gelenke, Schließteile, Gurtmechaniken usw. Als Trennmittel oder zur Geräuschbeseitigung von Verkleidungen für nahezu alle Werkstoffe. Besonders geeignet in Bereichen, in denen öl- und silikonhaltige Schmiermittel die Nachbearbeitung stören.

Anwendung

Der zu behandelnde Untergrund muss fettfrei, sauber und trocken sein. In dünnen Schichten auftragen und zwischendurch trocknen lassen. Das ausklappbare Sprühhrohr gewährleistet punktgenaues Aufsprühen. Bei eingeklapptem Sprühhrohr erfolgt flächiges Sprühen. Sprüht auch über Kopf.



Erhältliche Gebinde

| | |
|---------------------|---------------|
| 400 ml Dose Aerosol | 7384 |
| | D-GB-I-E-P |
| 400 ml Dose Aerosol | 20672 |
| | D-NL-F-GR-RUS |

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