

OPN-CHEMIE OTTO PETRI GmbH

Produktion techn. Aerosole - Sprays

In der Au 14, 57290 Neunkirchen

Tel.: +49 (0) 27 35 / 77 25-0 Fax: +49 (0) 27 35 / 77 25-90

www.opn-chemie.de info@opn-chemie.de



Produktinformation

OPN-PTFE-Spray

• trocken • fettfrei • silikonfrei •

- Trennmittel
- Gleitmittel
- Schmiermittel

Eigenschaften:

- nicht schmutzendes, fett- und silikonfreies, austrocknendes, gut haftendes **Gleit-, Trenn- und Schmiermittel**
- temperaturbeständig von ca. -20°C bis ca. +200°C
- ergibt einen harten, trockenen Film
- schmutz-, staub-, wasserabweisend
- macht Kork- und Pappdichtungen wasserabweisend

Anwendungsgebiete:

- einzusetzen, wo Trockenschmierung gewünscht wird
- bei der Textil-, Holz-, Möbel-, Papier- und Kunststoffindustrie, Metallverarbeitung usw.
- an Förderbändern, Gleitschienen, Führungen, Schubfächern, Gewinden, Schneidwerkzeugen, Möbelscharnieren, Fensterbeschlägen usw.

Anwendung:

Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Ohne Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck und ohne Vorversuche, sowie bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden. Dose kräftig schütteln. Aus ca. 20 cm dünn und gleichmäßig auf saubere, fettfreie und trockene Oberfläche aufsprühen. Werden mehrere Schichten gewünscht, muss jede Schicht für sich trocknen. Der Wirkstoff kann mechanisch oder mit geeignetem Lösemittel entfernt werden.

Nach Gebrauch Dose überkopf saubersprühen.

Nur für den gewerblichen Gebrauch! Stets vor Einsatz Sicherheitsdatenblatt beachten.

Lieferinformationen: Art.-Nr. 61450

Spray: 400 ml Inhalt, Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton

Hinweise auf Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Unsere technischen Angaben wurden sorgfältig und nach bestem Wissen erstellt. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Produkte nicht von eigenen, gewissenhaften Prüfungen! Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vor Einsatz vom Anwender unserer Produkte in eigener Verantwortung zu prüfen und zu beachten.

Alle Texte unterliegen dem Copyright der OPN-CHEMIE OTTO PETRI GmbH.