

PTFE-Spray

Eigenschaften

PTFE-Spray ist ein Hochleistungsfett für Langzeitschmierstellen und der gesamten Industrie auf PTFE-Basis. Durch den hohen PTFE-Anteil wird eine ausgezeichnete Schmiereigenschaft, höchstmöglicher Korrosionsschutz, Wasserverdrängung und Konservierung in einem Produkt erreicht.

Vorteile

- Langzeitwirkung - auch unter extremen Bedingungen
- Sehr gut haftend
- Langzeit - Korrosionsschutz
- Sehr gutes Kriech- und Eindringvermögen
- Universell einsetzbar bei Teilen aus Kunststoff, Stahl, Edelstahl, usw.
- Temperaturbereich von -170°C bis +240°C

Einsatz

An Gleitschienen und Führungen. An Förderbändern, Zahnrädern und Treibriemen. An Ketten, Gewinden und Schneidwerkzeugen. In der Textilindustrie, Optik und Feinmechanik. Als Dauerschmierung für Wellen in Kunststofflagern. Als wasserfeste Beschichtung von Papier- und Korkdichtungen sowie von Dichtungspackungen.

Anwendung

Die zu behandelnden Teile von Rost, Fett, Öl und Schmutz befreien, dann aus 20 - 30 cm Entfernung satt aufsprühen. Um einen besseren Oberflächenschutz zu erreichen können mehrere Schutzfilme nacheinander aufgetragen werden. Es ist jedoch darauf zu achten, dass jeder Schutzfilm für sich gut abtrocknet.

Sicherheitshinweise

Hinweise auf Etikett und EG - Sicherheitsdatenblatt beachten!

Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Kennzeichnung



R-Sätze

12 Hochochtzündlich. 20/21 Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut. 36 Reizt die Augen. 66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

S-Sätze

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. 23 Aerosol nicht einatmen. 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. 29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Verpackung

400 ml Spray

Hinweis

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.

