

STRUB THC-T-K 300 Spray

Art. Nr. 30697

Beschreibung

Weisse Mehrzweck-Schmierpaste mit neuartigen Festschmierstoffen in synergistischer Kombination, abgefüllt als einfach zu applizierendes Aerosol.

STRUB THC-T-K 300 Spray ist biologisch abbaubar nach CEC-L-33-A-93.

Anwendung

Hervorragend geeignet für praktisch alle Montagearbeiten in sämtlichen Industriezweigen:

- ✓ Zum leichten Aufziehen von Pass- und Presssitzen
- ✓ Zum problemlosen Wiederlösen von Flansch- und Schraubverbindungen
- ✓ Zur Verhinderung von Einlaufschäden an Gleitlagern und Laufbüchsen
- ✓ Zur Schmierung von Druckluftwerkzeugen
- ✓ Zur Schmierung von Auswerferstiften in der Kunststoffindustrie
- ✓ Schmierung von Drehbackenfutter (Unterhalt)

Eigenschaften und Vorteile

- ✓ Schützt sicher vor Korrosion
- ✓ Verhindert Ruckgleiten bei Kriechgeschwindigkeiten
- ✓ Verhütet die Bildung von Passungsrost
- ✓ Garantiert höchste Druckaufnahmefähigkeit
- ✓ Ist zudem wasserbeständig und äusserst haftaktiv

Technische Daten

Farbe		weiss
Basis		Ester und Trägerstoffe
Konsistenz	nach NLGI	2
Dichte	bei 15°C	1.05 g/ml
Wasserbeständigkeit	nach DIN 51807 (bei 20, 50, 90°C)	vollkommen beständig
Hochdruckbelastbarkeit (Vierkugel-Apparat)	kp Gutkraft	> 460
Reibungskoeffizient gemäss Pressluft-Test		$\mu = 0.09$
Temperatureinsatzbereich:		
Dünnschmierung unter Luftzutritt	°C	ca. -20 – 250
Dünnschmierung unter Luftabschluss	°C	ca. -20 – 650
Biologisch abbaubar nach CEC-L-33-A-93	%	> 70
VKA-Test, Schweisskraft	N	~3.500
Gewindereibung	μ	> 1.25

Die Analysedaten stellen typische Ausfalldaten dar. Sie können von Fall zu Fall geringfügig abweichen.

Transport

ADR/SDR: UN-Nr. 1950, Gefahrzettel: 2.1, Klasse 2, 5F

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 15 01 04
16 05 05

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.