

STRUB Food Adhesive Lube PTFE H1

Haftschmierstoff mit PTFE



Art.-Nr. 32525

Beschreibung

Helles, sehr gut haftendes, vollsynthetisches Hochleistungsschmieröl mit PTFE.

Anwendung

Für die Schmierung von hochbelasteten Maschinenelementen, auch unter Wassereinfluss. Es eignet sich hervorragend für Führungen, Ketten, Gelenke, Armaturen, Scharniere, Schlösser, Wälz- und Gleitlagerungen in der Feinmechanik, Getränkeindustrie, Brauereien und Nahrungsindustrie.

Eigenschaften und Vorteile

- entspricht der H1-Gesetzgebung
- lange Betriebsstunden – Standzeiten
- gute Oxidations- Alterungsbeständigkeit
- beständig für Kalt- und Heisswasser
- auch einsetzbar bei saurem oder alkalischem Reinigungs- und Desinfektionsmittel
- auftragen mit Pinsel, tauchen, tropfölen etc.
- auch in 500 ml Aerosoldosen erhältlich

Hinweis

Vor Gebrauch gut schütteln

Technische Daten

Farbe	hell-beige	
Viskosität	40°C / mm ² /s	100
Pourpoint	< - 40°C	
Flammpunkt	° C	> 240
Festschmierstoff		PTFE
Dichte	g/cm ³	0,85
Einsatztemperatur Offen	°C	-35°C – 200°C
Einsatztemperatur Spray	°C	-10°C – 150°C
VKA-Schweislast	DIN51350-2	N 2,600
Reibungszahl	mm	0,7

Gebinde

als 500 ml Spray oder im 5 lt Kanister erhältlich

Transport

ADR/SDR kein Gefahrgut

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 13 01 12

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.