

# STRUB Kupferfett

Art.-Nr. 30939

---

## Beschreibung

STRUB Kupferfett ist ein weiches Kontaktfett, welches mit speziellen lamellenartigen Kupferpartikeln versetzt wurde, damit die hohe elektrische Leitfähigkeit in einem Optimum gewährleistet werden kann. Das Produkt ist nicht geeignet für die Schmierung von Kugellagern!

## Anwendung

Das STRUB Kupferfett kommt im Elektrobereich als Kontaktfett zum Einsatz wie z.B. bei Punktschweissanlagen, elektronischen Leitungen, Leiterelementen usw. Durch seine feine Struktur und guten Haftigenschaften kann es mühelos auch an exponierten Stellen gut aufgebracht werden.

## Technische Daten

Farbe	kupferfarben
NLGI-Klasse	2-3
Basis	Lithiumfett
Tropfpunkt	keiner
Einsatztemperatur	-35 bis 120°C

## Transport

ADR/SDR                                      kein Gefahrgut

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK:                            12 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.