

# STRUB Meisselpaste EP NLGI 3

Hochdruckschmierpaste

Art.-Nr. 30268

## Beschreibung

Sehr gut haftende, noch streichfähige Paste mit synthetischen Trägerölen und Haftzusätzen. Verhindert das Festfressen von sämtlichen Metallpaarungen. Wirkt gegen Vibrationskorrosion und Passungsrost sowie geräuschhemmend und schockabsorbierend.

STRUB Meisselpaste EP NLGI 3 ist gut beständig gegen Umwelteinflüsse wie Wasser, schwache Laugen und Säuren. Das Produkt ist verträglich mit allen handelsüblichen ölbeständigen Dichtungsmaterialien. Sie wird erfolgreich auch in nassen und staubigen Bereichen eingesetzt.

## Anwendung

High tech Universalschmierpaste mit neuartigen, synergistisch wirkenden Festschmierstoffen. Einsatz als Trenn-, Schmier- und Montagepaste im Bereich von Baumaschinen (Meisselpaste), Industrie, Automobilindustrie, Anlagenbau, Petrochemie, Strassenbahnen, Eisen- und Stahlhütten sowie Zementindustrie.

## Technische Daten

Farbe	kupferfarben
Struktur	gut haftend
NLGI-Klasse	3
Tropfpunkt	keiner
Einsatz als Trenn- und Schmierpaste bei Anwesenheit von Sauerstoff	max. 290°C
Einsatz als Trennpaste ohne Anwesenheit von Sauerstoff	ca. 1'200°C
Oxidationsstabilität bei 100°C	4 psi
Oxidationsstabilität bei 250°C	10 psi

## 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.