

# STRUB Vulcolube OSK 1000-NF G

Gesenk-Schmiermittel, feuerhemmend, graphithaltig

Art.-Nr. 33817

## Beschreibung

STRUB Vulcolube OSK 1000-NF G ist eine mineralölbasierte, synthetische Graphitdispersion höchster Qualität mit brandhemmendem Verhalten. Es eignet sich hervorragend für das Warm- und Kaltschmieden von Stahl und Stahlegierungen. Es ist eine kostengünstige Lösung für schwierige Operationen (Strangpressen). STRUB Vulcolube OSK 1000-NF G ist nicht wassermischbar.

## Anwendung

Es kann gespritzt (Airless) oder manuell mit Pinsel, Tupfer usw. aufgetragen werden.

## Eigenschaften

- Sofort einsatzbereit
- Ausgezeichnete Schmier- und Trenneigenschaften
- Für heißes und kaltes Werkzeug
- Sehr gute Benetzungs- und Fliesseigenschaften
- Sehr geringe Ascherückstände beim Verbrennen
- Keine Schwermetalle
- Erhöht die Lebensdauer der Werkzeuge

## Technische Daten

Merkmale	Wert	Einheit	Prüfverfahren
Farbe	visuell schwarz		
Erscheinungsbild	viskose Flüssigkeit		LV 0007
Festschmierstoffe	>20	Gewicht %	
Viskosität 20°	>6000	mPas	EN16896
Dichte	1 - 1.05	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Flammpunkt	>300	°C	DIN EN 2592

## Anwendung

Vor Gebrauch umrühren. Enthält Festschmierstoffe

## Transport

ADR/SDR Keine gefährlichen Güter

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt beruhen auf allgemeinen Kenntnissen und Anwendungsmöglichkeiten. STRUB + Co. AG haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch der Produkte entstehen. Für das angegebene Merkmal gelten die branchenüblichen Mess- und Fertigungstoleranzen. Aus diesen Angaben kann in der Regel keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die STRUB + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern.