

STRUB Drückfett 411 (Rev. 4)

Drückfett für Eisen- und Buntmetalle

Art.-Nr. 30447

Beschreibung

STRUB Drückfett 411 (Rev.) ist ein wasserverdünbares Zieh- und Drückfett auf Basis von natürlichen Fettstoffen und Seifen.

Wird vor dem Einsatz je nach Material und Materialstärke mit Wasser auf die gewünschte Konsistenz verdünnt.

Anwendung

Beim Metalldrücken, sowie diverse Umformoperationen von Blechen auf der Basis von Eisen- und Buntmetallen.

Eigenschaften und Vorteile

- nicht toxisch
- chlorfrei
- lösungsmittelfrei
- umweltfreundlich mit Wasser verdünnbar

Technische Daten

ArtNr.		30447
Farbe	-	beige
NLGI Klasse	-	2-3
Aufsteifmittel	-	Lithium-Kalziumseife
Tropfpunkt	°C	>100
Walkpenetration (60 Hübe)	1/10 mm	220-265
Emcor-Korrosionstest	-	0 - 1
Flammpunkt	°C	>200
Dichte	g/cm ³	0,920

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.