

# STRUB Vulcomet Long Protection 8095

Lösemittelhaltiges Korrosionsschutzfluid, VOC 54%

Art.-Nr. 31242

## Beschreibung

STRUB Vulcomet Long Protection 8095, ist ein braunes, lösemittelhaltiges Korrosionsschutzmittel auf Wachsbasis. Das Produkt ist hervorragend geeignet für den Langzeitschutz von metallischen Oberflächen gegen Korrosion bei Einsatz im Lager oder im Freien, sowie während des Inland- und Überseetransports. STRUB Vulcomet Long Protection 8095 hinterlässt einen braunen, wachsartigen Schutzfilm.

## Anwendung

STRUB Vulcomet Long Protection 8095 wird anwendungsfertig geliefert, und muss nicht verdünnt werden. Vor der Anwendung ist auf gleichmässige Konsistenz zu achten. Ein ständiges Umrühren ist normalerweise nicht erforderlich. Sollte das Produkt bei kalter Lagerung oder Lösungsmittelverlust eindicken, ist STRUB zu kontaktieren. Zum Zeitpunkt der Anwendung empfehlen wir eine Umgebungs- und Produkttemperatur von 10-35°C. STRUB Vulcomet Long Protection 8095 kann im Airlessverfahren, durch Streichen oder Tauchen aufgetragen werden. Der Schutzfilm kann mit STRUB Umlaufreiniger 4100 R, STRUB Umlaufreiniger 4000, Reinigungsbenzin, alkalischen Reinigern oder Dampf mit niedrigem Druck, entfernt werden.

## Eigenschaften und Vorteile

- Schwermetallfrei
- hervorragender Schutz gegen Feuchtigkeit
- gute Wasserverdrängungseigenschaften
- wachsartiger Schutzfilm

## Technische Daten

Dichte bei 20°C	g/ml	0.862
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	8
Flammpunkt COC	°C	42
Schutzdauer bei:		
- Innenlagerung	Monate ca.	18 - 36
- Aussenlagerung	Monate ca.	>12
VOC-Anteil	%	54

## Transport

ADR/SDR Klasse 3, F3, Verpackungsgruppe III  
UN-Code 1993

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK 14 06 03

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäsem 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.