

# STRUB Vulcomet Protection 8040 BF-DW

Rostschutzöl, lösemittelhaltiges Korrosionsschutz- und Dewateringfluid

Art.-Nr. 30274

---

## Beschreibung

Rostschutz mit dünnem Film, trocknet schnell, der nicht klebt und wasserverdrängende Eigenschaften besitzt.

## Anwendung

Schutz von Kleinteilen während den Fabrikationsabläufen - Zwischenlagerung - Schutz von versandbereiten Teilen. Nachbehandlung beim Brünieren. 8040 BF-DW ergibt eine mattglänzende, grau-schwarze Oberfläche. Zusätzlicher Rostschutz für gelb-chromatierte Teile in der HF- und Elektroindustrie: Verhütet Verfärbungen, Oberflächen bleiben trocken, nicht staubbindend.

## Eigenschaften und Vorteile

- emulgiert nicht
- bildet einen dünnen, gegen Handschweiss resistenten Schutzfilm
- wirkt absolut zuverlässig
- ist sehr wirtschaftlich
- kann, falls erwünscht, mit STRUB Monafix-T-Spezial wässriger alkalischer Reiniger (Verdünnung 1:10 bis 1:30), Tri-Perchloräthan rückstandsfrei entfernt werden
- Lässt Wasser, das ins Bad gelangt, sofort in Tropfenform auf den Behälterboden absinken, von wo es, falls nötig, getrennt abgelassen werden kann
- greift Maschinenlacke nicht an

## Technische Daten

Spez. Gew. bei 20°C	g/ml	0.795
Flammpunkt g.T.	°C	47
Filmdicke	µm	0.8 - 1
Ergiebigkeit	m <sup>2</sup> /l	190
Fleckenbildung auf Stahl + Buntmetalle		keine
Trockn. / Verdunstungszeit	Minuten	30
Korrosionsprüfung ASTM D-1748		
Humidity / Cabinet Days pass		60
Innenlagerung	Monate	6 - 8
Wasserverdrängung MIL-C-16173E		Pass

## Transport

ADR/SDR Klasse 3, F1, Verpackungsgruppe III  
UN-Code 1993

## Entsorgung

LVA VeVA / EAK 14 06 03

## Abgaben

VOC-pflichtig zu 82 %

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.