

# VEEDOL UTTO TO-4 SAE 10W

## BESCHREIBUNG

**VEEDOL UTTO TO-4 SAE 10W** ist ein High Performance Multifunktionsöl für die Versorgung von Arbeits- und Baumaschinen und wurde speziell entwickelt für die strengen Anforderungen der **CATERPILLAR TDTO** Spezifikation. **CATERPILLAR TDTO-Öle** sind darauf ausgelegt, die anspruchsvollen Betriebsbedingungen von Baumaschinen, schweren Lastwagen und anderen Caterpillar-Fahrzeugen zu bewältigen. Sie bieten Schmierung, Verschleißschutz und Wärmeableitung für die verschiedenen beweglichen Teile im Getriebe und im Antriebssystem. **VEEDOL UTTO TO-4 SAE 10W** bietet darüber hinaus einen optimalen Verschleißschutz, ein sehr gutes Schaumverhalten und eine hervorragende Oxidationsstabilität und sorgt somit für eine längere Lebensdauer aller Aggregate.

## ANWENDUNG

**VEEDOL UTTO TO-4 SAE 10W** wird eingesetzt in Lastschaltgetrieben, Verteilergetrieben, Getrieben und Endantrieben von Arbeits- und Baumaschinen. **VEEDOL UTTO TO-4 SAE 10W** verfügt über ein breites Anwendungsspektrum und eignet sich daher auch für Anwendungen in Hydraulikanlagen entsprechend der Füllvorschrift CAT HYDO ADVANCED 10. **VEEDOL UTTO TO-4 SAE 10W** eignet sich auch hervorragend für Anwendungen mit nassen Bremsen.

## LEISTUNGSBEREICH

### Von Veedol empfohlen für:

- ALLISON C4
- CATERPILLAR TO-2
- CATERPILLAR TO-4
- SPERRY VICKERS / EATON M2950S
- SPERRY VICKERS / EATON I-280-S
- KOMATSU KES 07.868.1
- ZF-TE-ML 03C

## KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,853
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	36,3
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6,33
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	125
Stockpunkt	ASTM D6892		-31
Flammpunkt CoC	ASTM D92	°C	228