

# Veedol UTTO 540

Material-Nr. 04909P606

## BESCHREIBUNG

Ein sehr hohes Qualität universelles Hydraulik- und Getriebeöl basierend auf hochwertigen Grundölen, die durch Zugabe von Additiven folgende Eigenschaften besitzt:

- hohe und stabile Viskositätsindex
- sehr niedriger Fließpunkt
- hohe Oxydationsstabilität
- hohe thermische Stabilität
- sehr hohe Druckaufnahmefähigkeit und Verschleisseigenschaften
- günstiges Reibwertverhalten bei im Ölbad laufenden Bremsen (Nass-Bremsen) in Lastschaltkupplungen und Nebenantrieben
- weitestgehender Schutz vor Korrosion und Schaumbildung

## ANWENDUNG

Ein sehr hohes Qualität Universalöl für Traktoren (UTTO) zur Schmierung und Kraftübertragung in schwer belasteten kombinierten Hydraulik- und Getriebesystemen, mit oder ohne Nassen Bremsen, wie sie in den meisten Ackerschleppern und Baggern verlangt wird. Diese Flüssigkeit ist auch geeignet für den Einsatz in spezifisch modernen stufenlosen Kraftfahrzeuggetrieben (CVT) von Land- und Straßen Baumaschinen.

## LEISTUNGSBEREICH

API GL-4  
Allison C4  
Cat TO-2  
Case MS 1210  
CNH MAT 3540/3525  
FNHA-2-C-200.00/201.00  
Ford M2C86-C/M2C134-D  
John Deere J20C/D  
Massey Ferguson M1141/M1143/M1145  
Valtra G2-08  
Volvo WB 101  
ZF TE-ML 03E/05F/06K/17E/21F

## TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,867
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	60,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,30
Viskositätsindex	136
Flammpunkt COC, °C	215
Fließpunkt, °C	-45
Basenzahl, mgKOH/g	9,9