

# Datenblatt: Dynatrans CVT



## Landmaschinen

### Schmieröl für CVT-Getriebe

- besonders geeignet für stufenlose ZF-Getriebe Typ S-Matic

#### EINSATZGEBIETE:

Getriebeöl zur Schmierung von CVT-Getrieben (Continuously Variable Transmissions) in Land-, Forst- und Baumaschinen. Dynatrans CVT kann auch zur Schmierung von Lastschaltgetrieben, Nebenabtrieben und Getrieben mit nassen Kupplungen oder Ölbadbremsen eingesetzt werden. Dynatrans CVT ist ebenfalls für den Einsatz in Hydraulikkreisläufen und hydrostatischen Lenkungen geeignet.

#### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API GL-4

#### FREIGABEN:

Massey Ferguson CMS M 1145

ZF TE-ML 06F

#### TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

CNH MAT 3540  
Case CVX, New Holland TVT, Steyr CVT, Massey Ferguson DYNA VT, John Deere AUTOPOWER,

Deutz TTV, JCB usw.  
ZF TE-ML 06L  
stufenlosen Getrieben der Hersteller:

#### ANWENDUNGSVORTEILE:

garantiert eine hohe Sauberkeit der Sperrlamellen in der Achse  
verhindert Geräusch- und Vibrationsentwicklung bei hoher Belastung  
hohe EP-Additivierung für maximalen Verschleißschutz  
hohe Temperaturbeständigkeit

#### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	880
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	71,8
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	10,8
Viskositätsindex	ASTM D 2270		139
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-45

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

**GEBINDE**

Artikelnummer	VPE
156313	20 L
207076	60 L
156340	208 L

**TotalEnergies Marketing  
Deutschland GmbH**  
Direktion Schmierstoffe  
Jean-Monnet-Straße 2  
10557 Berlin

Dynatrans CVT

October / 2025

[TotalEnergies.de](http://TotalEnergies.de)

