

## Produktinformation 02.20.98

25-04-2024

### Syngear TDL 75W-90

#### Beschreibung

Syngear TDL 75W-90 ist ein universelles Synthetikgetriebeöl, basierend auf hochwertigen synthetischen Grundölen und einem fortschrittlichen modernen Additivpaket für folgende Eigenschaften:

- Hervorragende Hochtemperaturfestigkeit
- Sehr wirkungsvoller Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Niedriger Fließpunkt
- Ganz besondere Extremdruckeigenschaften
- Breiter Anwendungsbereich

#### Anwendung

Syngear TDL 75W-90 ist ein universelles Synthetikgetriebeöl, geeignet für den Einsatz in Schaltgetrieben und Differenzialen von Pkw, Transportern, schweren Nutzfahrzeugen usw. Syngear TDL 75W-90 eignet sich auch hervorragend für den Einsatz in allen Arten von Achsgetrieben und Getrieben verschiedener Landwirtschafts- und Erdbewegungsmaschinen. Als Universalprodukt ist dieses "Gesamtantriebsstrang"-Getriebeöl für die unterschiedlichsten Anwendungen bestens geeignet.

#### Spezifikationen

API GL-3 / GL-4 / GL-5 / MT-1

MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105E, SAE J2360

Arvin Meritor 076-N

DAF, Iveco

DTFR 12B140

Mack GO-J

MAN 3343 Typ S / 341 Typ E3 / 341 Typ GA1

MAN 341 Typ Z2 / 342 Typ S1

MB 235.8 / 235.9

Scania STO 1:0 / 1:1 G / 2:0 A FS

Volvo 97312

ZF TE-ML 02B / 05A / 07A / 12B / 12L / 12N / 16B

ZF TE-ML 16F / 17B / 19C / 21A

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,871
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	95,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	17,70
Viskositätsindex	205
Flammpunkt COC, °C	198
Fließpunkt, °C	-45
Basenzahl, mgKOH/g	1,4

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.

### Verfügbare Packungen



37517  
15 L Bag in  
Box



37150  
20 L Eimer



36957  
60 L Fass



36958  
208 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produkentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.