Datenblatt: Tranself SYN FE 75W-90





Getriebeöle



Hochbelastete Achsen und Handschaltgetriebe in • synthetisch

- für den kompletten Antriebsstrang

EINSATZGEBIETE:

Synthetisches Getriebeöl für die optimale Schmierung der Schalt- und Achsgetriebe in PKWs, Vans und leichten LKWs auch unter härtesten Betriebsbedingungen. Besonders empfohlen zur Verbesserung der Schaltvorgänge bei hohen und tiefen Temperaturen und zur Vermeidung von Laufgeräuschen im Leerlauf und unter Last.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API GL-4, API GL-5, API MT-1 MIL-L-2105 D, MIL-PRF-2105 E **SAE J2360**

FREIGABEN:

MAN 341 Typ GA1 MAN 341 Typ Z2 MAN 342 Typ S1

Scania STO 1:1 G

Scania STO 2:0 A FS

Volvo 97312

IVECO

ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

DAF

DTFR 12B140

Scania STO 1:0

ANWENDUNGSVORTEILE:

gewährleistet ausgezeichnetes Viskositäts-Temperatur-Verhalten bei allen Temperaturen bester Schaltkomfort

hervorragende Scherstabilität sorgt für lange Funktionssicherheit

beste Oxidations- und Alterungsbeständigkeit erlauben sehr lange Einsatzzeiten

verwendbar für Schalt- und Differentialgetriebe

ausgezeichneter Verschleißschutz und hohes Druckaufnahmevermögen sichern eine gute Funktion der Getriebe auch unter schwersten Betriebsbedingungen

ANWENDUNGSHINWEISE:

Vor der Verwendung des Produkts sollte das Wartungshandbuch des Fahrzeugs überprüft werden. Der Ölwechsel sollte gemäß den Anforderungen des Herstellers durchgeführt werden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	866
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	15
Viskositätsindex	ASTM D 2270		157
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	101
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-51

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
213990	16 x 0,5 L
130089	20 L
103000	60 L
123959	208 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin Tranself SYN FE 75W-90

August / 2025

TotalEnergies.de

