

## Beschrijving

Minerale hypoidtransmissieolie met extreem hoge krachtreserve. Uitstekende verouderingsstabiliteit. Garandeert zelfs bij de zwaarste gebruiksomstandigheden en grote temperatuurschommelingen een perfecte werking van de aggregaten. Vermindert de slijtage. Uitstekend viscositeit-temperatuurgedrag. Maakt lange olieervangintervallen mogelijk.

## Eigenschappen

- hoog drukopnamevermogen
- voortreffelijke bestendigheid tegen veroudering
- Neutraal ten opzichte van gangbare afdichtingsmaterialen
- garandeert een licht schakelvermogen
- vermindert loopgeluiden
- universeel toepasbaar
- rationaliseert het magazijnbeheer

## Goedkeuringen

API GL4 • API GL5 • API MT-1 • MAN 341 Typ E2 • MAN 341 Typ Z2 • MAN 342 Typ M2 • MIL-L 2105 D • MIL-PRF 2105 E • ZF TE-ML 02B • ZF TE-ML 05A • ZF TE-ML 12L • ZF TE-ML 12M • ZF TE-ML 16B • ZF TE-ML 17H • ZF TE-ML 19B • ZF TE-ML 21A • ZF vrijgavenummer ZF001323

## LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelennummers gelden

DAF • Eaton • MB 235.0 • Scania STO 1:0 • Volvo 97310 • ZF TE-ML 17B

## Technische gegevens

SAE-klasse (transmissieoliën)	80W-90 SAE J306
Dichtheid bij 15 °C	0,9 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	142 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	14,8 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -26°C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viscositeitsindex	104 DIN ISO 2909
Pourpoint	-27 °C DIN ISO 3016
Vlampunt	200 °C DIN ISO 2592



## Technische gegevens

Kleurgetal (ASTM)	L3,5
	DIN ISO 2049

## Toepassings-Gebieden

Speciaal ontwikkeld voor gebruik in bedrijfsvoertuigen. Universeel bruikbare TDL – olie (total drive line) voor schakel-, hulp- en differentieelaandrijvingen zonder sperddifferentieel. De voorschriften van de voertuig- resp. aggregaatfabrikant moeten in acht genomen worden.

## Gebruik

Bij de keuze de door de fabrikant van de transmissie voorgeschreven viscositeitsklasse in acht nemen. Te mengen met alle gebruikelijke merk-transmissieoliën. Volledige werkzaamheid alleen bij niet-gemengde inzet.

## Verpakking

1 l Bus kunststof	20645 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan kunststof	4218 D-GB-I-E-P
60 l Vat blik	4705 D-GB
205 l Vat blik	4721 D-GB

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**