

Top Tec MTF 5100 75W

Beschrijving

High performance transmissieolie met lage viscositeit. Geschikt voor een groot aantal handgeschakelde versnellingsbakken. Biedt een hoog brandstof besparend potentieel en een optimale bescherming tegen slijtage door uitstekende afschuifstabiliteit. Het goede viscositeit-temperatuurgedrag zorgt onder alle bedrijfsomstandigheden voor een uitstekend schakelcomfort.

Eigenschappen

- uitstekend schakelcomfort onder alle bedrijfsomstandigheden
- garandeert een laag brandstofverbruik
- voortreffelijke afschuifstabiliteit
- hoge mate van slijtagebescherming
- uitstekende corrosiebescherming
- goed viscositeits-temperatuur gedrag
- excellent synchroongedrag
- Uitstekende oxidatiestabiliteit

Specificaties en goedkeuringen:

API GL4

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

BMW 83 22 7 533 818 • BMW MTF LT-3 • Fiat 9.55550-MZ6 • Ford WSS-M2C 200-D2 • Toyota • VW G 052 178 • VW G 052 512 • VW G 052 726 • VW G 060 726 • VW G 070 726

Technische gegevens

SAE-klasse (transmissie-oliën)	75W SAE J 306
Dichtheid bij 15 °C	0,860 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	33,1 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	6,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -40 °C (Brookfield)	< 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viscositeitsindex	130 DIN ISO 2909
Pourpoint	-42 °C DIN ISO 3016
Vlampunt	224 °C DIN ISO 2592



Technische gegevens

Kleurgetal (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049
-------------------	-----------------------

Toepassings-Gebieden

Speciaal ontwikkeld voor handgeschakelde versnellingsbakken. Speciaal aanbevolen voor gebruik in de nieuwe versnellingsbakken van BMW, Ford en Volkswagen.

Gebruik

Specificaties en voorschriften van de fabrikant van de appendages c.q. voertuigen in acht nemen. De optimale werking wordt echter alleen bij ongemengde inzet verkregen.

Verpakking

1 l Bus kunststof	20842 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan kunststof	20843 D-GB
60 l Vat blik	20844 D-GB

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