

Top Tec MTF 5200 75W-80

Beschrijving

High performance transmissieolie met lage viscositeit met uitstekende hoge druk- en slijtagebeschermingseigenschappen. Veelzijdig te gebruiken. Vermindert de wrijving, verlaagt het brandstofverbruik en de emissie-uitstoot en zorgt voor soepel schakelen. De uitstekende thermische en oxidatieve stabiliteit garandeert een schone transmissie en een lange levensduur van de olie.

Eigenschappen

- voortreffelijke hogedruk- en slijtage-eigenschappen
- bespaart brandstof en reduceert de uitstoot van schadelijke stoffen
- reduceert de schakelkrachten
- excellent synchroongedrag
- optimale verouderingsstabiliteit
- 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 0 309 031 • BMW 83 22 0 403 247 • BMW MTF LT-2 • BMW MTF LT-4 • Ford WSD-M2C 200-C • GM 1940764 • GM 1940768 • NISSAN MT-XZ • NISSAN MT-XZ TL (JR Type) • Peugeot Citroen (PSA) B71 2330 • Special Honda MTF-II • Toyota • Volvo 97308

Technische gegevens

SAE-klasse (transmissie-oliën)	75W-80 SAE J 306
Dichtheid bij 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	53,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	9,2 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -40 °C (Brookfield)	< 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viscositeitsindex	156 DIN ISO 2909
Pourpoint	-42 °C DIN ISO 3016
Vlampunt	216 °C DIN ISO 2592
Kleurgetal (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049



Toepassings-Gebieden

Ontwikkeld voor gebruik in transaxles-, schakel- en hulpversnellingsbakken. Speciaal aanbevolen voor BMW, Ford, GM/Opel, Honda, Nissan, Toyota/Peugeot/Citroën (PSA), Volvo en voertuigen van andere fabrikanten.

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	20845 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan kunststof	20846 D-GB-I-E-P
60 l Vat blik	20847 D-GB

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