

Top Tec MTF 5400 75W-90

Beschreibung

Vielseitig einsetzbares Getriebeöl auf Basis Synthesetechnologie. Bietet große Leistungsreserven und übertrifft die hohen Testanforderungen namhafter Fahrzeughersteller. Gewährleistet selbst bei extremsten Betriebsbedingungen und großen Temperaturschwankungen die einwandfreie Funktion der Aggregate. Schmiert sicher, schützt optimal vor Verschleiß und reduziert Getriebegeräusche. Ermöglicht lange Ölwechselintervalle.



Eigenschaften

- gutes Viskositätstemperaturverhalten
- hervorragende Dichtungsverträglichkeit
- exzellente Alterungsbeständigkeit
- ausgezeichneter Verschleißschutz
- hohes Druckaufnahmevermögen
- weitgespannter Viskositätsbereich
- reduziert die Schaltkräfte
- exzellenter Korrosionsschutz
- reduziert Getriebegeräusche

Spezifikationen / Freigaben

API GL4

LIQUI MOLY empfiehlt dieses Produkt zusätzlich für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden:
BMW MTF LT-4 • Ford ESD-M2C 175-A • Ford ESD-M2C 186-A • Ford WSD-M2C 200-C • MB 235.72 • VW 501 50 • VW G 005 000 • VW G 052 145 • VW G 052 157 • VW G 052 190 • VW G 052 911 • VW G 50 • VW G 51

Technische Daten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	75W-90 SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,880 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	88,0 mm ² /s ASTM D7042
Viskosität bei 100 °C	15,5 mm ² /s ASTM D7042
Viskosität bei -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D2983
Viskositätsindex	185 DIN ISO 2909
Pourpoint	-45 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	180 °C DIN ISO 2592

Technische Daten

Farbzahl (ASTM)

L 1,5

DIN ISO 2049

Einsatzgebiet

Für den Einsatz in hochbelasteten Schalt-, Transaxle-, Neben- und Differentialgetrieben. Besonders empfohlen für den Einsatz in Fahrzeugen von Audi, BMW, Ford, Mercedes-Benz, Seat, Skoda und Volkswagen sowie für Fahrzeuge weiterer Hersteller.

Anwendung

Vor Gebrauch gut schütteln. Die Spezifikationen und Vorschriften der Aggregat- bzw. Fahrzeughersteller sind zu beachten. Optimale Wirkung nur in unvermischem Zustand.

Erhältliche Gebinde

1 l Dose Kunststoff	21791 D-GB-I-E-P
20 l Kanister Kunststoff	21792 D-GB-I-E-P
60 l Fass Schwarzblech	21793 D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.