

MOTUL TEKMA MEGA

SAE 15W-40

KURZBESCHREIBUNG

MOTUL TEKMA MEGA ist ein Langzeit-Mehrbereichs-Motorenöl, verwendbar für Lkw-Dieselmotoren, mit oder ohne Aufladung. Dieses Öl erfüllt die Anforderungen für Lkw-Dieselmotoren von Mercedes Benz. Gemäß den Wartungsvorschriften des Herstellers sind Ölwechselintervalle von 40.000 bis zu 60.000 Km möglich.

Bemerkung: Bei Nachfüllungen mit Ölen anderer Spezifikation sind die Wechselintervalle auf 20.000 Km zu reduzieren.

SPEZIFIKATIONEN/STANDARDS

NORMEN: ACEA E7 (ersetzt E5 und E3), API CI-4/CH-4

FREIGABEN/

PERFORMANCE: MERCEDES BENZ 228.3, MAN M 3275, VOLVO VDS-3, CUMMINS 20071-20072-20076-20077-20078, Global DHD-1, MACK EO-N, MTU Type II (Level), RVI RLD-2, CATERPILLAR ECF-1
kann auch für IVECO, SCANIA und DAF eingesetzt werden, wenn ACEA E3/ E5 vorgeschrieben ist.

VORTEILE FÜR MOTOR UND UMWELT

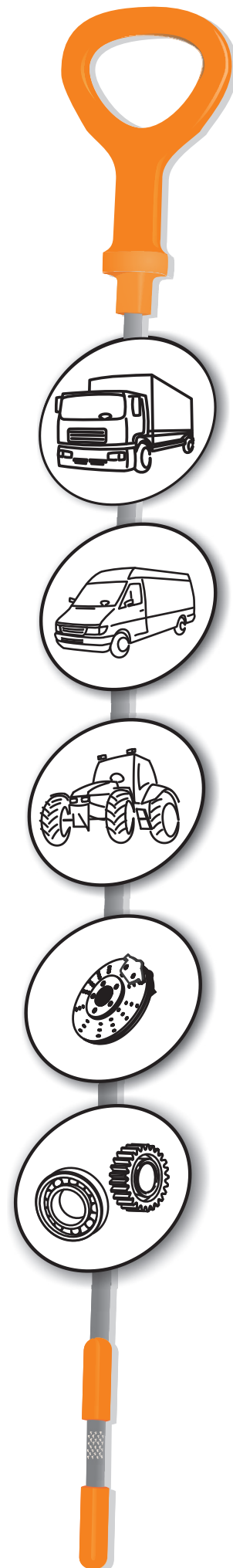
- Hochwertige Rohstoffe garantieren eine lange Gebrauchsdauer des Motorenöls und Schutz auch bei langen Ölwechselintervallen.
- Guter Korrosions- und hoher Verschleißschutz.
- Ganzjährige Verwendbarkeit.
- Hält den Motor sauber und garantiert eine optimale Verbrennung.
- Geringe Ölverbrauchsneigung.

EIGENSCHAFTEN

Viskosität	SAE J300	15W-40
Dichte bei 20°C	ASTM D 1298	0,885
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	14,9 mm ² /s
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	112,2 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D 2270	137
Stockpunkt	ASTM D 97	-33°C
Flammpunkt	ASTM D 97	224°C
Aschegehalt	NF T 60 143	1,47 %
TBN	ASTM D 2896	11,9 mg KOH/g

LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

25 l-Fass / 60 l-Fass / 208 l-Fass / Lose Ware



09/13

MOTUL

fluid force