

MOTUL 4100 MULTIDIESEL

SAE 10W-40, TECHNOSYNTHESE

KURZBESCHREIBUNG

MOTUL 4100 MULTIDIESEL ist ein ganzjährig verwendbares Spezialleichtlauföl auf der Basis MOTUL- Technosynthese für Pkw-Dieselmotoren. Hochwertige Basisöle und Synthetik-Rohstoffe garantieren ein Leistungsspektrum für höchste Beanspruchungen. Es läßt sich problemlos mit allen hochwertigen Mineralölen und Synthetikölen mischen.

SPEZIFIKATIONEN/STANDARDS

STANDARDS: API CF
ACEA B3

FREIGABEN: VW 505.00
MB 229.1

VORTEILE FÜR MOTOR UND UMWELT

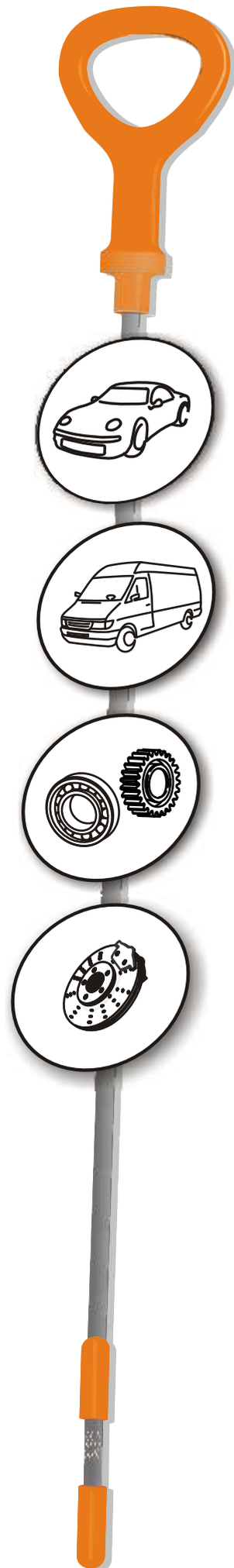
- Sehr gutes Kaltstartverhalten, besonders im Winter.
- Schnelle Durchölung.
- Verhindert die Eindickung des Öles und ist alterungsstabil.
- Garantiert lange Gebrauchsdauer.
- Schützt den Motor vor Verschmutzung auch bei langen Ölwechselintervallen.
- Zuverlässiger Schutz vor Verschleiß.
- Turbogetestet.
- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlaufeigenschaften.
- Vermindert den Abgasausstoß.

EIGENSCHAFTEN

Viskosität	SAE J 300	10W40
Dichte bei 15°C	ASTM D 1298	0,874
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	14,8 mm ² /s
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	95 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D 2270	163
Stockpunkt	ASTM D 97	-33°C
Flammpunkt	ASTM D 92	228°C
Verdampfungsgrad	NF T 60 161	12%
TBN	ASTM D 2896	8,0 mg KOH/g

LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

20 x 1l-Plastikdose / 4 x 5l-Kanister



05/10

MOTUL

fluid force