

MOTUL 4100 POWER

SAE 15W-50, TECHNOSYNTHESE

KURZBESCHREIBUNG

MOTUL 4100 POWER ist ein Ganzjahresöl auf der Basis MOTUL-Technosynthese optimal geeignet für Katalysator-Fahrzeuge. Es ist für Pkw-Otto- und Dieselmotoren bestens geeignet, turbogetestet und läßt sich problemlos mit allen hochwertigen Mineralölen und Synthetikölen mischen.

SPEZIFIKATIONEN/STANDARDS

STANDARDS: API SL / CF
ACEA A3 / B3

FREIGABEN: VW 501.01 / 505.00
MB 229.1

Der neue Standard API: SL stellt im Vergleich zu API: SJ noch höhere Anforderungen an das Motorenöl hinsichtlich Alterungsbeständigkeit, Viskositäts-stabilität, Kraftstoffersparnis, Motorensauberkeit insbesondere bei verlängerten Wartungsintervallen.

VORTEILE FÜR MOTOR UND UMWELT

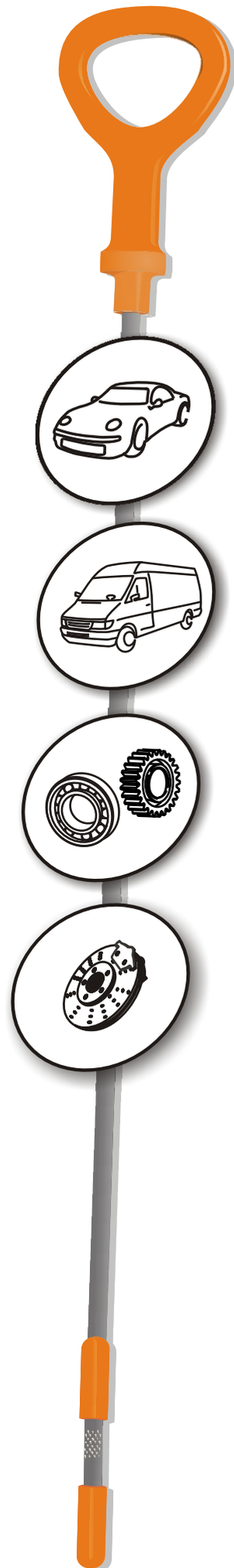
- Reduziert bei älteren Fahrzeugen bzw. bei hoher km-Laufleistung den verschleißbedingten Ölverbrauch.
- Minimiert Hydrostößelgeräusche (Klappern) und hinterläßt keinen Schwarzschlamm.
- Verlängert die Lebensdauer des Katalysators durch phosphorarme Formulierung.
- Hochwertige Synthetikrohstoffe und Additive garantieren die Schmierfilmstabilität selbst bei extremen Beanspruchungen.
- Wirksamer Schutz vor Motorüberhitzung und Korrosion.
- Umweltverträgliche Additive garantieren gutes Produktrecycling.

EIGENSCHAFTEN

Viskosität	SAE J 300	15W-50
Dichte bei 20°C	ASTM D 1298	0,879
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	19,7 mm ² /s
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	154 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D 2270	147
Stockpunkt	ASTM D 97	-30°C
Flammpunkt	ASTM D 92	230°C
TBN	ASTM D 2896	8,0 mg KOH/g

LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

12 x 1l-Plastikdose / 4 x 5l-Kanister / 20 l-Kanister / 60l-Fass / 208l-Fass



10/08

MOTUL

fluidforce