

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: MB 229.1H
PERFORMANCE: VW 501 01 – 505 00

*Der neue Standard API: **SL** stellt im Vergleich zu API: **SJ** noch höhere Anforderungen an das Motorenöl hinsichtlich Alterungsbeständigkeit, Viskositätsstabilität, 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 15°C	ASTM D 1298	0,882
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

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

