

4000 MOTION 10W-30**Benzin- und Dieselmotorenöl
Fuel Economy
Mineralisch****ANWENDUNGSHINWEISE**

Ganzjährig verwendbares, mineralisches Motorenöl für Fahrzeuge mit Otto- und Dieselmotoren einschließlich Turbolader. Zuverlässiger Schutz vor Schwarzschlamm. Geringe Ölverbrauchsneigung. Für Katalysatoren geeignet. Hoher Verschleiß- und Korrosionsschutz.

PERFORMANCE

STANDARDS ACEA A1 / B1
 API SL / CF

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

VORTEILE FÜR MOTOR UND UMWELT

Ganzjährige Verwendbarkeit.
Zuverlässiger Schutz vor Schwarzschlamm.
Hoher Verschleiß- und Korrosionsschutz.
Turbogetestet.
Hält den Motor sauber und garantiert eine optimale Verbrennung.
Geeignet für alle Katalysator-Fahrzeuge.
Geringe Ölverbrauchsneigung.

**EMPFEHLUNGEN UND
HINWEISE**

Mischbar mit mineralischen und synthetischen Motorenölen. Ölwechselintervall: entsprechend den Herstellervorgaben, der Einsatzart und den Betriebsbedingungen.



4000 MOTION 10W-30

Benzin- und Dieselmotorenöl
Fuel Economy
Mineralisch

EIGENSCHAFTEN

Viskosität		10W-30
Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.865
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	74.6 mm ² /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	11.1 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	137.0
Pourpoint	ASTM D97	-42.0 °C / -44.0 °F
TBN	ASTM D2896	9.8 mg KOH/g
Flammpunkt	ASTM D92	228.0 °C / 442.0 °F