

QUARTZ 9000 FUTURE 0W20



Kraftstoffsparendes Hochleistungs-Motorenöl für moderne Ottomotoren in PKW

ANWENDUNGEN

- **QUARTZ 9000 FUTURE 0W20** ist speziell für die modernen Pkw-Ottomotoren entwickelt, die z. B. in Hybridfahrzeugen verbaut sind und bei denen auf eine besonders hohe Kraftstoff-Ersparnis und vor allem CO₂-Reduktion Wert gelegt wird.
- **QUARTZ 9000 FUTURE 0W20** ist für den ganzjährigen Einsatz auch bei tiefsten Temperaturen geeignet.

SPEZIFIKATIONEN

INTERNATIONAL:

- API SM
- ILSAC GF-4

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ:

- Bei asiatischen Herstellern wie TOYOTA und HONDA, wo ein Motorenöl mit SAE 0W20 empfohlen wird.

EIGENSCHAFTEN

- **QUARTZ 9000 FUTURE 0W20** ermöglicht eine Kraftstoff-Ersparnis von bis zu 2,2% - geprüft in dem offiziellen ILSAC-Motorentest Seq. VI B.
- Die außergewöhnliche Fließfähigkeit bei tiefsten Temperaturen sorgt für einen sicheren Kaltstart mit geringstem Verschleiß bewegter Bauteile.
- Mit **QUARTZ 9000 FUTURE 0W20** wird die Einhaltung der strengen Anforderungen der EURO-Normen bezüglich der Schadstoff-Belastung möglich. Gleichzeitig wird aktiv zur Verringerung der CO₂-Belastung beigetragen.

KENNWERTE

QUARTZ 9000 FUTURE	EINHEITEN	0W20
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	843
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	46
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	8,6
Viskositätsindex	–	170

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)
Fachinformation für Industrie und Autohandel

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
www.total.de

Hotline: (01 80) 222 82 12*

*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

QUARTZ 9000 FUTURE 02W20
August 2010



EN ISO 9001