



QUARTZ 7000 10W-40



TEILSYNTHETISCHES LEICHTLAUFMOTORENÖL FÜR PKW-MOTOREN

ANWENDUNG

- **TOTAL QUARTZ 7000 10W-40** ist ein teilsynthetisches Leichtlaufmotorenöl für moderne PKW Otto- und Dieselmotoren.
- **TOTAL QUARTZ 7000 10W-40** ist als Ganzjahresöl sowohl für den besonders ölbelaastenden Kurzstreckenbetrieb als auch für die Autobahn geeignet.
- **TOTAL QUARTZ 7000 10W-40** ist insbesondere auch für Fahrzeuge mit Katalysator und für den Betrieb mit Flüssiggas vorgesehen.

SPEZIFIKATIONEN

- API SJ/CF
- ACEA A3/B3
- MB 229.1
- PSA PEUGEOT CITROEN (Otto- und Dieselmotoren)
- VW 500.00/505 00

EIGENSCHAFTEN

- Technologie, die sowohl einen leichten Kaltstart als auch eine perfekte Schmierung bei hohen Temperaturen gewährleistet.
- Hervorragendes Reinigungsvermögen und Schmutztragevermögen sorgen für die Erhaltung eines sauberen Motors.
- Ausgezeichnetes Betriebsverhalten durch perfekten Schutz der mechanischen Teile des Motors.

Typische Kennwerte	Methoden	Einheiten	QUARTZ 7000 10W-40
SAE-Klasse	DIN 51511	-	10W-40
Dichte bei 15°C	ISO 3675	kg/m ³	867
Viskosität bei 40°C	ISO 3104	mm ² /s	92
Viskosität bei 100°C	ISO 3104	mm ² /s	14
Viskositätsindex	ISO 2909	-	158
Flammpunkt	ISO 2592	°C	226
Pourpoint	ISO 3016	°C	-36

Bei den in dieser Tabelle angeführten technischen Daten handelt es sich um Mittelwertangaben.