Produktinformation

Top Tec 6310 0W-20

PI 9/05/06/2024



Beschreibung

Premium-Leichtlaufmotoröl. Sorgt selbst bei extremen Belastungen für optimale Schmierung, hervorragende Schmierfilmstabilität sowie minimalen Verschleiß und geringste Ablagerungen. Bestens geeignet für Motoren mit Start-Stopp-System. Sichert maximale Performance bei niedrigem Kraftstoffverbrauch.



Eigenschaften

- leichter Motorlauf
- ausgezeichnete Motorsauberkeit
- exzellenter Verschleißschutz
- hohe Schmiersicherheit
- spart Kraftstoff und reduziert Schadstoffausstoß
- hohe Scherstabilität
- optimale Alterungsstabilität
- ausgezeichnetes Hoch- und Tieftemperaturverhalten
- lange Motorlebensdauer
- optimaler Öldruck unter allen Betriebsbedingungen
- Turbo- und Kat-getestet

Spezifikationen / Freigaben

ACEA C5, C6 • API SP • Peugeot Citroen (PSA) B71 2010

Technische Daten

SAE-Klasse (Motoröle)	0W-20 SAE J 300
Dichte bei 15 °C	0,845 g/cm³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	41,0 mm²/s ASTM D7042
Viskosität bei 100 °C	8,1 mm²/s ASTM D7042
Viskosität bei -40 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -35 °C (CCS)	< 6200 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	175 DIN ISO 2909
HTHS bei 150 °C	≥ 2,6 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-45 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	11,5 % CEC-L-40-A-93
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	9,8 mg KOH/g DIN ISO 3771

Technische Daten

Sulfatasche	< 0,8 g/100g DIN 51575
Farbzahl (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049
Ölbasis	Synthesetechnologie

Einsatzgebiet

Für Benzin-, Diesel- und Hybridfahrzeuge. Speziell für die Anforderungen in PSA Pure Tech- und BlueHDi-Motoren ab Modelljahr 2018 wie z. B. EB2xx, DV5Rxx ab OPR 16886 (siehe ORGA-Rechner), die u. a. auch in Fahrzeugen von Citroen, DS, Fiat, Jeep, Opel und Peugeot verbaut sind. Ebenso in Motoren weiterer Hersteller einsetzbar.

Anwendung

Die Spezifikationen und Vorschriften der Aggregatbzw. Fahrzeughersteller sind zu beachten. Optimale Wirkung nur in unvermischtem Zustand.

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	21875 D-F-I
5 l Kanister Kunststoff	21876 D-F-I
20 l Kanister Kunststoff	21877 D-GB-I-E-P
60 l Fass Schwarzblech	21878 D-GB
60 l Pfandcontainer	21912 D-GB
120 l Pfandcontainer	21913 D-GB
205 l Fass Schwarzblech	21879 D-GB
1 l lose Ware	21914 D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

Phone: +49 731 1420-0 Fax: +49 731 1420-82 E-Mail: info@liqui-moly.de