

LiO OiL P 5W-30

Beschreibung

LiO OiL P 5W-30 ist ein synthetisches Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl, auf Basis von Hydrocrack (HC)-Synthese-Grundölen, der Viskositätsklasse 5W-30. Dieses Spezial-Motorenöl verfügt über folgende Eigenschaften:

- Geringer Ölverbrauch.
- Hohe Kraftstoffersparnis.
- Optimale Viskositätsstabilität.
- Hervorragende Oxidations- und Temperaturbeständigkeit.
- Schutz vor Schlamm- und Korrosionsbildung sowie hält somit den Motor sauber.
- Hoher Verschleißschutz.

Anwendungsbereich

LiO OiL P 5W-30 ist für den Einsatz in Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Aufladung in Pkw und kleinen Nutz-Fahrzeugen, in denen Motorenöle nach ACEA A1 oder B1 zugelassen sind, geeignet.

Produktdaten

Dichte bei 15 °C	ca. 0,852 kg/l
Viskosität 40 °C	ca. 54,71 mm ² /s
Viskosität 100 °C	> 9,7 mm ² /s
Viskositätsindex	> 158
Flammpunkt COC	> 199 °C
Pourpoint	> -36 °C

Qualitätsniveau

API SL
ACEA A1/B1

Leistungsvermögen (ist praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift):

Ford WSS-M2C 913-B
Ford WSS-M2C 913-A
Ford WSS-M2C 912-A
Jaguar WSS-M2C913-B
Ilsac GF-3

Stand 06/2011

Die hierin enthaltenen Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und Entwicklungen. Änderungen der Kennwerte und der Anwendungshinweise bleiben vorbehalten. Für angegebene Kenndaten gelten Wiederholbarkeit und Vergleichbarkeit des jeweiligen Prüfverfahrens. Bitte beachten Sie Ihre Sorgfaltspflicht als Anwender.

