

LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30

synthetisches, Leichtlauf-Motorenöl für höchste Leistungsanforderungen

FREIGABEN

API SL
 Ford WSS-M2C913-D
 Renault RN 0700
 Jaguar Land Rover STJLR.03.5003

SPEZIFIKATION & QUALITÄTSNIVEAU

ACEA A5/B5, A1/B1
 API CF
 Fiat 9.55535 G1
 Ford WSS-M2C913-A/ B /C
 Iveco 18-1811 S1

PRODUKT BESCHREIBUNG

LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30 ist ein synthetisches, Leichtlauf-Motorenöl für höchste Leistungsanforderungen. Es eignet sich hervorragend für moderne Ford PKW-Motoren. Die fortschrittliche Additivtechnologie ermöglicht längste Ölwechselintervalle.

LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30 garantiert maximale Treibstoffeinsparung durch seine abgesenkte Hochtemperaturviskosität.

LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30 gewährleistet durch die neueste Additivtechnologie höchste Motorsauberkeit, reduzierte Reibung der bewegten Teile und somit eine hohe Wirtschaftlichkeit und Energieausbeute.

LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30 minimiert den Verschleiß durch rasche Durchölung, speziell in der Warmlaufphase des Motors, erlaubt höchste Beanspruchungen und bietet außergewöhnlich hohe Sicherheitsreserven. Außerdem bietet das Öl hervorragende Tieftemperatureigenschaften, welche einen schnellen Start des Motors bei extrem kalten Temperaturen gewährleistet.

ANWENDUNG

LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30 eignet sich hervorragend für moderne Ford PKW-Motoren. Ausgenommen: Ford KA ab Bj. August 2008, Ford Galaxy 1.9 TDI und Ford Focus RS ab Bj. März 2009.

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	Einheit	Testmethode	LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 5W-30
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	DIN 51575	848
Flammpunkt COC	°C	ISO 2592	230
Viskositätsklasse	---	SAE J 300	5W-30
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	52,8
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	9,72
Viskositätsindex	---	DIN ISO 2909	172
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	<-40

Die angeführten Informationen unter den technischen Daten stellen keine Spezifikation dar, sondern sind ein Hinweis aus der gegenwärtigen Produktion und diese können zulässigen Herstellungstoleranzen unterliegen. OOO „LLK-International“ behält sich das Recht auf Änderungen vor.

21. Aug. 2017, Seite 1/1

* Dieses Dokument ersetzt alle früheren Versionen

Weitere Auskünfte erhalten Sie vom technischen Marketing Service Schmierstoffe unter technics.lubes@lukoil.com

LUKOIL Lubricants Europe GmbH +43(1)205 222-8800
 Uferstrasse 8
 1220 Vienna, Austria www.lukoil-lubricants.eu

member of:

