

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30

Synthetisches, extrem aschearmes Leichtlauf-Motorenöl für höchste Leistungsanforderungen

FREIGABEN

SPEZIFIKATION & QUALITÄTSNIVEAU

ACEA C1
FORD WSS M2C-934B
PSA B71 2312
 auch geeignet, wo ACEA A5/B5 vorgeschrieben ist

PRODUKT BESCHREIBUNG

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 SAE 5W-30 ist ein synthetisches, extrem aschearmes Leichtlauf-Motorenöl für höchste Leistungsanforderungen. Es eignet sich hervorragend für moderne PKW-Motoren, speziell für Fahrzeuge mit Diesel-Partikelfilter. Die fortschrittliche Additivtechnologie ermöglicht längste Ölwechselintervalle, schont die Umwelt und schützt zuverlässig den Motor und Partikelfilter.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30 bietet durch die höchste Basisölqualität einen maximalen Umweltschutz sowie minimierte, ölbedingte Emissionen.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30 garantiert ausserdem durch die lowSAPS-Formulierung die geringste Belastung für den Partikelfilters.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30 gewährleistet durch die neueste Additivtechnologie höchste Motorsauberkeit, eine reduzierte Reibung der bewegten Teile sowie eine lange Lebensdauer des Motors.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30 garantiert maximale Treibstoffeinsparung durch seine abgesenkte Hochtemperaturviskosität.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30 minimiert den Verschleiß durch rasche Durchölung, speziell in der Warmlaufphase des Motors, erlaubte höchste Beanspruchungen und bietet außergewöhnlich hohe Sicherheitsreserven. Außerdem bietet das Öl hervorragende Tieftemperatureigenschaften, welche einen schnellen Start des Motors bei extrem kalten Temperaturen gewährleistet und durch die langen Einsatzintervalle eine hohe Wirtschaftlichkeit.

ANWENDUNG

LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30 findet vor allem bei MAZDA Modellen Anwendung. Achtung: Dieses Produkt ist aufgrund des extrem niedrigen SAPS-Gehaltes für den Einsatz in manchen Motoren möglicherweise nicht geeignet. Bitte schlagen Sie im Zweifelsfall im Fahrzeughandbuch nach.

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	Einheit	Testmethode	LUKOIL GENESIS SPECIAL C1 5W-30
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	DIN 51575	851
Flammpunkt COC	°C	ISO 2592	210
Viskositätsklasse	SAE		5W-30
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	54
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	9,8
Viskositätsindex	---		170
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	<-39

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

v1.0*, 10. Apr. 2015, 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 Oy +43(1)205 222-8800
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8
 1220 Vienna - Austria www.lukoil-lubricants.eu

member of:

