

# LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30

Synthetisches, aschearmes Leichtlauf-Motorenöl für moderne Benzin- und Dieselmotoren mit Partikelfilter

## FREIGABEN

BMW LL-04  
 GM dexos 2™  
 MB 229.51/ 229.52  
 VW 502 00 / 505 00 / 505 01

## SPEZIFIKATION & QUALITÄTSNIVEAU

ACEA C3  
 API SN/CF  
 Fiat 9.55535 – S2  
 Ford WSS-M2C917-A  
 auch geeignet, wo ACEA A3/B4 oder ACEA C2 vorgeschrieben ist

## PRODUKT BESCHREIBUNG

**LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 SAE 5W-30** ist ein aschearmes synthetisches Leichtlauf-Motoröl für moderne Benzin- und Dieselmotoren mit Partikelfilter. Es hält große Leistungsreserven bereit und ermöglicht hohe Kraftstoffeinsparung. Die neue midSAPS-Technologie schont nicht nur die Umwelt, sondern auch die wertvollen Abgasnachbehandlungssysteme.

**LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30** bietet durch die höchste Basisölqualität einen maximalen Umweltschutz sowie minimierte, ölbedingte Emissionen.

**LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30** garantiert ausserdem durch die Low-ash-Formulierung die geringste Belastung für den Partikelfilter.

**LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30** gewährleistet durch die neueste Additivtechnologie höchste Motorsauberkeit, eine reduzierte Reibung der bewegten Teile sowie eine lange Lebensdauer des Motors.

**LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30** minimiert den Verschleiß durch rasche Durchölung, speziell in der Warmlaufphase des Motors, erlaubt höchste Beanspruchungen und bietet außergewöhnlich hohe Sicherheitsreserven sowie längste Einsatzintervalle.

## ANWENDUNG

**LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30** findet vor allem in Benzin- und Dieselmotoren mit Partikelfilter von BMW, Mercedes Benz, Opel und Volkswagen Anwendung.

## TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	Einheit	Testmethode	LUKOIL GENESIS SPECIAL C3 5W-30
Dichte bei 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51575	850
Flammpunkt COC	°C	ISO 2592	230
Viskositätsklasse	SAE		5W-30
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	68,9
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	11,7
Viskositätsindex	---		166
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](mailto:technics.lubes@lukoil.com)

LUKOIL Lubricants Europe Oy +43(1)205 222-8800  
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8  
 1220 Vienna - Austria [www.lukoil-lubricants.eu](http://www.lukoil-lubricants.eu)

member of:

