

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30

Produktnummer: 563111

Extrem aschearmes synthetisches Hochleistungs-Motoröl

FREIGABEN

MB-Approval 226.51
Renault RN 0720

SPEZIFIKATION & QUALITÄTSNIVEAU

ACEA C4
MB 229.51/ 229.31

PRODUKT BESCHREIBUNG

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30 ist ein extrem aschearmes, synthetisches Hochleistungs-Motoröl, das speziell für moderne Benzin- und Dieselmotoren mit Partikelfilter von MERCEDES, RENAULT und NISSAN entwickelt wurde. Die neue Low SAPS-Technologie schont durch den niedrigen Gehalt an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel nicht nur die Umwelt, sondern auch den Partikelfilter.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30 bietet durch die höchste Basisölqualität einen maximalen Umweltschutz sowie minimierte, ölbedingte Emissionen.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30 garantiert ausserdem durch die Low SAPS-Formulierung die geringste Belastung für den Partikelfilter.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30 gewährleistet durch die neueste Additivtechnologie höchste Motorsauberkeit, eine reduzierte Reibung der bewegten Teile sowie eine lange Lebensdauer des Motors.

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30 minimiert den Verschleiß durch rasche Durchölung, speziell in der Warmlaufphase des Motors, erlaubte höchste Beanspruchungen und bietet außergewöhnlich hohe Sicherheitsreserven sowie längste Einsatzintervalle.

ANWENDUNG

LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30 findet vor allem in Benzin- und Dieselmotoren mit Partikelfilter von MERCEDES, RENAULT und NISSAN Anwendung. 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.

04. Nov. 2020, Seite 1/2

* Dieses Dokument ersetzt alle früheren Versionen

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

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Einheit	Testmethode	LUKOIL GENESIS SPECIAL C4 5W-30
Dichte @ 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	850
Flammpunkt (COC)	°C	ISO 2592	≥210
Viskositätsklasse	---	SAE J300	5W-30
Viskosität @ 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	69,6
Viskosität @ 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	12,0
Viskositätsindex	---	DIN ISO 2909	170
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	≤-39
Total Base Number (TBN)	mg KOH / g	ASTM D2896	6,6
Sulfatasche	% Masse	DIN 51575	≤0,5

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. LUKOIL Lubricants Europe GmbH behält sich das Recht auf Änderungen vor.

Nutzungsdauer und Lagerung

Bei Lagerung in ungeöffneten Originalgebinden an einem trockenen Ort ist das Produkt mindestens 60 Monate ab dem Herstellungsdatum haltbar.

Sicherheit, Gesundheit, Umwelt

Dieses Produkt enthält keine giftigen Inhaltsstoffe. Während der Lagerung, Transport und Anwendung von diesem Produkt sind die Sicherheitsvorschriften für den Umgang mit mineralischen Schmierstoffen und die Umweltschutzvorschriften zu beachten.

Weitere Informationen zur Verwendung von LUKOIL-Produkten finden Sie im Sicherheitsdatenblatt unter:

<http://www.lukoil-lubricants.eu/>