

# LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40

Produktnummer: 563040

synthetisches Leichtlauf-Motoröl für PKW-Benzin- und Dieselmotoren

## FREIGABEN

API SN  
 MB-Approval 229.3

## SPEZIFIKATION & QUALITÄTSNIVEAU

ACEA A3/B4, A3/B3  
 API CF  
 Fiat 9.55535-G2  
 Opel GM LL-A/ B-025  
 PSA B71 2294/ B71 2300  
 Renault RN 0700/ 0710  
 VW 502.00/ 505.00

## PRODUKT BESCHREIBUNG

**LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40** ist ein synthetisches Leichtlauf-Motoröl für PKW-Benzin- und Dieselmotoren ohne Dieselpartikelfilter.

**LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40** senkt die Reibung im Kaltbetrieb und schont den Motor durch rasche Durchölung, speziell in der Warmlaufphase des Motors.

**LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40** garantiert eine stabile Sommerviskosität, einen optimal durchöhlten Motor und höchste Sicherheit im städtischen Stop-and-Go-Verkehr.

**LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40** ist Turbo- und Katalysator geeignet und bietet hohe Leistungsreserven innerhalb der zulässigen Ölwechselintervalle.

**LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40** vermindert den Ölverbrauch durch seine geringe Verdampfungsneigung.

## ANWENDUNG

**LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40** findet vor allem in älteren Benzin- und Dieselmotoren ohne Partikelfilter (DPF) Anwendung.

## TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	Einheit	Testmethode	LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40
Dichte bei 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51575	858
Flammpunkt COC	°C	ISO 2592	220
Viskositätsklasse	---	SAE J 300	10W-40
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	80,7
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	13,1
Viskositätsindex	---	DIN ISO 2909	164
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	<-33

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.

12. Okt. 2018, 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 GmbH +43(1)205 222-8800  
 Uferstrasse 8  
 1220 Vienna, Austria [www.lukoil-lubricants.eu](http://www.lukoil-lubricants.eu)

member of::

