

ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30

Всесезонное синтетическое моторное масло последнего поколения с пониженной сульфатной зольностью

ОДОБРЕНИЯ

API SN
 GM dexos2™
 MB-Approval 229.51

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ACEA C3
 MB 229.31
 Renault RN 0700/0710
 API CF

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30 – всесезонное полностью синтетическое моторное масло последнего поколения с пониженной сульфатной зольностью. Масло предназначено для всесезонного применения в современных легковых и легких грузовых автомобилях, в том числе оборудованных фильтрами сажевых частиц (DPF) и требующих применения масел уровня «Mid SAPS» - ACEA C3.

ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30 – разработано на основе современных синтетических базовых масел с применением передовых технологий присадок (ActiClean®).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30 рекомендовано для всесезонного использования в современных бензиновых и дизельных двигателях автомобилей Mercedes-Benz, General Motors, Renault, BMW, в том числе оборудованных системами доочистки выхлопных газов и работающих в тяжелых условиях с увеличенными интервалами замены масла.

ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30 способствует увеличению срока службы двигателя и повышению эффективности систем доочистки выхлопных газов. Применение технологии «Mid SAPS» обеспечивает снижение количества отложений на фильтрах сажевых частиц (DPF). Разработано для применения как в гарантийный, так и послегарантийный период эксплуатации.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходные низкотемпературные свойства способствуют легкому пуску двигателя при низких температурах
- Отличные антиокислительные и антикоррозионные свойства
- Максимальная защита двигателя от износа в жестких условиях городского цикла и в условиях повышенных нагрузок
- Совместимо с системами доочистки выхлопных газов, чувствительных к уровню сульфатной зольности масел
- Специально подобранная рецептура минимизирует расход масла на угар

Наименование продукта при заказе:

Масло моторное ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30, СТО 79345251-075-2015

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069 / ASTM D1298 / ASTM D4052	847,2
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	11,23
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	169
Динамическая вязкость (CCS) при -30°С, мПа·с	ASTM D5293 / ГОСТ Р 52559	5 594
Динамическая вязкость (MRV) при -35°С, мПа·с	ASTM D4684 / ГОСТ Р 52257	22 625
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 30050 / ASTM D2896	7,9
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 11362	6,8
Сульфатная зольность, %	ГОСТ 12417 / ASTM D874	0,71
Испаряемость по методу Ноака, %	ASTM D5800 / DIN 51581-1	8,7
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	242
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-42

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешл»

v.1.0_28.09.2018* Стр. 1/1

*заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта