

ЛУКОЙЛ ЛЮКС SAE 15W-40, API SL/CF

Минеральное моторное масло для современных легковых автомобилей

ОДОБРЕНИЯ

ОАО «ЗМЗ»
 ОАО «АВТОВАЗ»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API SL/CF

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ ЛЮКС SAE 15W-40, API SL/CF

– высококачественное минеральное универсальное всесезонное моторное масло. Производится с использованием высококачественных минеральных базовых масел и высокоэффективного пакета присадок зарубежного производства.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЛУКОЙЛ ЛЮКС SAE 15W-40, API SL/CF

- предназначено для современных высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателей импортных и отечественных

легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков, требующих применения смазочных материалов класса API SL/CF (или более ранних эксплуатационных классов).

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает надежную защиту двигателя от износа и коррозии в жестких условиях эксплуатации
- Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений на деталях двигателя
- Не оказывает вредного воздействия на каталитический нейтрализатор автомобиля

Наименование продукта при заказе:

Масло моторное универсальное всесезонное ЛУКОЙЛ ЛЮКС SAE 15W-40, API SL/CF, СТО 00044434-003-2005

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ ЛЮКС SAE 15W-40, API SL/CF
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D4052	873
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445 / ГОСТ 33 / ГОСТ Р 53708	14,0
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445 / ГОСТ 33 / ГОСТ Р 53708	97,4
Индекс вязкости	ASTM D2270 / ГОСТ 25371	147
Динамическая вязкость CCS при -20 °С, мПа·с	ASTM D5293 / ГОСТ Р 52559	3 990
Динамическая вязкость MRV при -25 °С, мПа·с	ASTM D4684 / ГОСТ Р 52257	10 500
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ASTM D2896 / ГОСТ 30050	7,6
Сульфатная зольность, %	ASTM D874 / ГОСТ 12417	1,1
Испаряемость по методу Ноака, %	ASTM D5800 / DIN 51581-1	12,5
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	221
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-27

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

v1.1_06.04.2016* Стр 1/1

*заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта