



MOTOR OIL SYNTHETIC LE 5W-30

Описание продукта

MOTOR OIL SYNTHETIC LE 5W-30 - это высокопроизводительное полностью синтетическое энергосберегающее масло MID SAPS, с увеличенным сроком замены, предназначенное для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и легких фургон с турбокомпрессором или без него.

MOTOR OIL SYNTHETIC LE 5W-30 разработано для использования в двигателях, оснащенных или не оснащенных системой очистки выхлопных газов или без системы доочистки выхлопных газов.

MOTOR OIL SYNTHETIC LE 5W-30 - разработано с использованием высококачественных синтетических базовых компонентов в сочетании с уникальным пакетом присадок для достижения следующих показателей:

Хорошая термическая и окислительная стабильность.

- Технология MID SAPS.
- Хорошая защита от износа, пены и коррозии
- Низкотемпературные свойства, обеспечивающие плавный холодный пуск.
- Оборудовано для дизельных двигателей с системой доочистки выхлопных газов.
- Топливосберегающие свойства.
- Отличные моющие и диспергирующие свойства.
- Технология MID SAPS



MOTOR OIL SYNTHETIC LE 5W-30 соответствует следующим требованиям::

Официально одобрено: **MB-approval 229.51, MB-approval 229.52, BMW LL-04, OV 040 1547-G30, OV 040 1547-D30**

Соответствует требованиям: **ACEA C3, API SP, Renault RN17, Dexos 2, MB 229.31, MB 226.52**

Характеристика	Ед. изм.	Метод	Значение
Класс вязкости SAE		SAE J300	5W-30
Плотность @15°C	кг/м ³	ASTM D4052	853
Кинематическая Вязкость @40°C	мм ² /с	ASTM D7042	69
Кинематическая Вязкость @100°C	мм ² /с	ASTM D7042	11,9
Индекс вязкости		ASTM D2270	170
Вязкость хол. пуска @-25°C, max	сП	ASTM D2270	6240
Температура вспышки о. т.	°C	ASTM D92	>200
Температура застывания	°C	ASTM D7346	-36
Щелочное число	Мг КОН/г	ASTM D2896	9,8
Сульфатная зольность	% масс.	ASTM D874	0,80

Код продукта: 42255

Дата пересмотра: 27-05-2024

Дата разработки: 16-02-2024

01