

## WAVE POWER LE 5W-40

Полностью синтетическое моторное масло для легковых автомобилей со средним содержанием сульфатной зольности, фосфора и серы

**WAVE POWER LE 5W-40** – это 100% синтетическое, высокоэффективное, экономящее топливо моторное масло со средним содержанием сульфатной зольности, фосфора и серы для бензиновых и дизельных двигателей последнего поколения в легковых автомобилях и легких грузовиках с турбокомпрессором или без него.

Масло **WAVE POWER LE 5W-40** разработано для использования в двигателях с системой дополнительной очистки выхлопных газов или без нее.

Благодаря сочетанию высокоэффективного 100% синтетического базового масла и специального комплекса присадок **WAVE POWER LE 5W-40** обладает следующими свойствами:

- Хорошая температурная и окислительная стабильность.
- Среднее содержание сульфатной зольности, фосфора и серы.
- Хорошая защита от износа, коррозии и пенообразования.
- Превосходные низкотемпературные свойства для плавного холодного пуска.
- Подходит для двигателей с системой дополнительной очистки выхлопных газов.
- Экономия топлива.

**WAVE POWER LE 5W-40** соответствует следующим критериям качества и превышает некоторые из них:

**Соответствует требованиям**

MB-Approval 229.51 VW 502.00/505.00 и 505.01

**Превышает требования**  
0700/0710

APISN/CF ACEAA3/B4, C3 RenaultRN  
BMW LL-04

### Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Класс SAE		SAE J300	5W-40
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM 4052	854
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	84,5
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	14,4
Индекс вязкости		ASTM D2270	172
Вязкость по CCS при -30, макс.	сП	ASTM D5293	6600
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>218
Точка застывания	°C	ASTM D97	-39
Общее щелочное число	мгКОХ/г	ASTM D2896	7,6
Сульфатная зольность	%масс.	ASTM D874	0,8