

WAVE POWER FE 5W-30

Полусинтетическое моторное масло для легковых автомобилей

WAVE POWER FE 5W-30 – это высокоэффективное, экономящее топливо, полусинтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей в легковых автомобилях и легких грузовиках с турбокомпрессором или без него. Это масло не подходит для дизельных двигателей, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF).

Благодаря сочетанию высококачественных очищенных минеральных и синтетических базовых компонентов и специального комплекса присадок, **WAVE POWER FE 5W-30** обладает следующими свойствами:

- Очень хорошие низкотемпературные свойства.
- Защита от износа при холодном пуске.
- Очень высокая температурная и окислительная стабильность.
- Превосходная защита от износа, коррозии и пенообразования.
- Высокий уровень диспергируемости и моющей способности.
- Высокий индекс вязкости.
- Увеличенные интервалы замены масла.

WAVE POWER FE 5W-30 превышает следующие критерии качества:

API SL ACEA A1/B1 ILSAC GF-3 Ford M2C-913A/913B

Стандартный анализ

| Характеристики | Единица | Метод | Ст. значение |
|-----------------------------------|--------------------|------------|--------------|
| Класс SAE | | SAE J300 | 5W-30 |
| Плотность при 15°C | кг/м ³ | ASTM 4052 | 856 |
| Кинематическая вязкость при 40°C | мм ² /с | ASTM D7042 | 69 |
| Кинематическая вязкость при 100°C | мм ² /с | ASTM D7042 | 11,6 |
| Индекс вязкости | | ASTM D2270 | 175 |
| Вязкость по CCS при -30, макс. | сП | ASTM D5293 | 6600 |
| Точка вспышки в приборе Кливленда | °C | ASTM D92 | >210 |
| Точка застывания | °C | ASTM D97 | -39 |
| Общее щелочное число | мгКОХ/г | ASTM D2896 | 8,8 |
| Сульфатная зольность | %масс. | ASTM D874 | 1,15 |