

ELITE EVOLUTION POWER 2 0W30



АВТОМОБИЛЬНЫЕ

Смазочные
материалы

Описание

Синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей обеспечивает экономию топлива при нормальных условиях вождения благодаря низкой вязкости и также способствует уменьшению выбросов снижая таким образом воздействие на окружающую среду. Низкая зольность (Mid SAPS) так же делает этот продукт идеальным для автомобилей оборудованных системами снижения токсичности выбросов, такими как сажевые фильтры (DPF), которые требуют уровень качества ACEA C2. Разработано специально для автомобилей Peugeot, Citroën, Suzuki, Mitsubishi и Honda.

Свойства

- Разработанная тщательным образом рецептура наделяет продукт превосходными противоизносными, антиокислительными свойствами и высокой моющей и диспергирующей способностью, гарантирует хорошую защиту двигателя, чистоту и долговечность
- Великолепная низкотемпературная производительность подтверждается хорошей перекачиваемостью при запуске и снижением износа так как масло быстрее формирует масляную пленку.
- Подходит для автомобилей с сажевыми фильтрами которые требуют уровень качества ACEA C2, благодаря низкой зольности.
- Благодаря низкой вязкости снижает расход топлива, и следовательно снижает выбросы CO₂ при нормальных условиях эксплуатации.

Уровни качества

- ACEA C2
- PSA PEUGEOT CITROËN B71 2312

Технические характеристики

| | ЕД.ИЗМ. | МЕТОД | ЗНАЧЕНИЕ |
|--|----------|---------------|------------|
| SAE класс | | | 0W30 |
| Плотность при 15 °C | г/мл | ASTM D 4052 | 0.844 |
| Вязкость при 100 °C | сСт | ASTM D 445 | 9.65 |
| Вязкость при 40 °C | сСт | ASTM D 445 | 54 |
| Вязкость при -30 °C | сП | ASTM D 5293 | 6200 макс. |
| Индекс вязкости | - | ASTM D 2270 | 164 |
| Температура вспышки, в открытом тигле | °C | ASTM D 92 | 236 |
| Температура замерзания | °C | ASTM D 97 | -51 |
| T.B.N. щелочное число | мг KOH/г | ASTM D 2896 | 6.0 мин. |
| Тест на сдвиг Bosch: Вязкость при 100 °C после 90 циклов сдвига. | сСт | CEC L-14-A-93 | 9.4 |
| Испаряемость Noack, 1 час при 250 °C | % веса | CEC L-40-93 | 10.5 |
| HTHS, вязкость при 150 °C | °C | CEC L-36-A-90 | >2.9 |

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

repsol.com
+34 901 111 999

Техническое описание смазочных материалов. Версия 2. Май 2016 г.