



Техническое описание продукта
10W40 ТУРБО



ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ
МАСЛО ПРЕМИУМ КЛАССА

Производится по гидрокрекинговой технологии из качественных базовых масел с добавлением пакета активных присадок, обеспечивая стабильные рабочие характеристики. Эффективно предотвращает нагаро- и лакообразование.



Область применения

Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и микроавтобусов (инжекторных, многоклапанных, с турбонаддувом, в т.ч. оборудованных катализаторами отработанных газов).

Свойства

- Универсальность - можно применять в двигателях большинства современных автомобилей
- Применимо для различных режимов работы;
- Легкий «холодный запуск» в зимних условиях;
- Отсутствие высокотемпературных и низкотемпературных отложений в двигателе;
- Совместимость со всеми уплотнениями двигателей;

Соответствия международным стандартам:

SAE 10W-40 MB 229.1
API SG/CD VW 501.00
ACEA A2/B2

| Показатель | Типичное значение |
|---|-------------------|
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с | 14,2 |
| Плотность при 20°C, кг/м ³ | 881 |
| Индекс вязкости | 135 |
| Щелочное число, мг КОН/г | 7.0 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | 220 |
| Температура застывания, °C | -30 |

Стандартная фасовка

