

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

EuroDrive 0W-40 — это усовершенствованное высокоэффективное полностью синтетическое моторное масло, созданное на основе полиальфаолефинов и обогащенное инновационными химическими компонентами, гарантирующее превосходную работу в соответствии со строгими требованиями европейских OEM-производителей. Сильные моющие и диспергирующие свойства идеально защищают двигатели от преждевременного загорания на низких оборотах (LSPI). Обеспечивает быструю защиту двигателей, эффективно снижая износ, образование отложений, образование шлама и сохраняя прочную толщину масляной пленки в экстремальных условиях вождения.



EuroDrive 0W-40 — моторное масло с низкой вязкостью, улучшенное с помощью уникальной антифрикционной технологии ZFMTM (Zero Friction Molecular), которая значительно снижает трение и износ высоконагруженных деталей двигателя, подвергающихся интенсивным рабочим циклам и высоким рабочим температурам. Обеспечивает повышенный уровень защиты от износа и максимальную производительность на всех оборотах двигателя.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для всех типов бензиновых и дизельных двигателей малой грузоподъемности, не оборудованных бензиновыми сажевыми фильтрами (GPF) и дизельными сажевыми фильтрами (DPF). Предназначен для высокопроизводительных автомобилей с турбонаддувом и непосредственным впрыском топлива, работающих от умеренных до экстремальных условий эксплуатации. Применяется для использования в европейских транспортных средствах, требующих смазочный материал ACEA A3/B4.

Подходит для использования на всех видах топлива.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

EuroDrive 0W-40 соответствует или превосходит гарантийные требования производителей

автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями, для которых требуется масло API SP или ACEA A3/B4. TOTACHI® гарантирует полное соответствие письменным спецификациям, указанным на этикетках продуктов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

• Увеличивает срок службы двигателя

Высокая устойчивость к сдвигу, обеспечивает превосходную толщину масляной пленки на всем протяжении замены масла даже в экстремальных условиях вождения.

• Более чистые двигатели

Превосходные характеристики окисления повышают чистоту двигателя, что требуется большинству европейских OEM-производителей премиум-класса.

• Экономия топлива

Легкий поток масла при запуске и более быстрое увеличение оборотов позволяет экономить топливо по сравнению с более густыми моторными маслами.

• Надежное моторное масло

Разработано исключительно для соответствия самым строгим требованиям двигателей уменьшенного размера с более высокой мощностью и крутящим моментом. Защищает двигатель от преждевременного сгорания, известного как LSPI, который может привести к катастрофическому отказу двигателя.

• Совместимость с ECS (система контроля выбросов)

Низкое содержание фосфора и золы способствует долгому сроку службы трехкомпонентных каталитических нейтрализаторов (TWC).

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- API SP
- API SN PLUS
- API SN/CF
- ACEA A3/B4



- BMW LL-01
- MB 229.3
- MB 229.5
- MB 226.5
- VW 502 00 / 505 00
- RENAULT RN0700 / 0710
- FORD WSS-M2C937-A

Подходит для автомобилей BMW, Mercedes Benz, Porsche, Volkswagen, Renault, Nissan, Infiniti, Honda, Acura, UAZ, LADA, Volkswagen, Audi, Skoda, Fiat, Ford, Chrysler, Hyundai, Kia, Genesis, Ravon, Daewoo, Haval, Brilliance, Dongfeng, Luxgen, BYD, FAW, Haval, Changan, Geely, Jac, Chery, Great Wall, Lifan и

различных европейских, азиатских, американских, российских легковых автомобилях, внедорожниках, легких коммерческих грузовиках и других транспортных средствах, требующих моторное масло 0W-40 ACEA A3/B4. Обеспечивает максимальную защиту от износа для исключительной работы двигателя в самых экстремальных условиях вождения.

Перед выбором продукта необходимо убедиться, что он соответствует рекомендациям производителя оборудования, включая условия эксплуатации и практики сервисного обслуживания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ПОКАЗАТЕЛИ | ЕДИНИЦЫ | ЗНАЧЕНИЕ | МЕТОД ИЗМЕРЕНИЙ |
|--------------------------------------|---------|----------|-----------------|
| Класс по SAE | | 0W-40 | SAE J300 |
| Кинематическая вязкость при 40°C | сСт | 82,22 | ASTM D445 |
| при 100°C | сСт | 14,00 | ASTM D445 |
| Индекс вязкости | | 176 | ASTM D2270 |
| Вязкость холодного запуска при -35°C | МПа·с | 5911 | ASTM D5293 |
| Цвет | - | L3.5 | ASTM D1500 |
| Температура вспышки | °C | 240 | ASTM D92 |
| Температура застывания | °C | -45 | ASTM D6892 |
| Плотность при 30 °C | кг/л | 0,8450 | ASTM D4052 |
| Общее щелочное число (TBN) | | 11,6 | ASTM D2896 |

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- Избегать попадания прямых солнечных лучей на продукцию.
- Хранить в прохладном и сухом месте. Не подвергать воздействию влаги.
- Бочки желательно хранить в сухом помещении на паллетах или стеллажах.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в

информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработанных продуктов.

TOTACHI INDUSTRIAL CO., LTD. снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у регионального дистрибьютора TOTACHI®.

