

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

EuroDrive Pro Fuel Efficiency 5W-30 — полностью синтетическое маловязкое моторное масло и высокими эксплуатационными характеристиками, обеспечивающее экономию топлива для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей, произведенных для европейского рынка. Разработано с учетом самых строгих требований автопроизводителя FORD, где требуется масло со спецификацией WSS-M2C913-D. Отлично подходит для использования в других современных двигателях, требующих моторного масла 5W30 API SL или ACEA A5/B5. Превосходная текучесть масла способствуют экономии топлива. Высокая прочность масляной пленки обеспечивает максимальную защиту от износа в тяжелых условиях эксплуатации. Превосходный моющий компонент, усиленный высококачественным диспергатором, способствует поддержанию двигателя в чистоте, предотвращает образование шлама и сажи, что увеличивает срок службы масла.

EuroDrive Pro Fuel Efficiency 5W-30 снижает трение и износ, что помогает продлить срок службы двигателя. Низкая испаряемость масла создает меньший долив моторного масла. Обеспечивает оптимальную мощность и производительность для двигателей, работающих при более высоких давлениях.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для большинства бензиновых и дизельных двигателей автомобилей FORD, JAGUAR, LAND ROVER, RENAULT и других OEM производителей, которым требуется масло 5W-30 ACEA A5/B5 или API SL. Подходит для легковых автомобилей, фургонов, внедорожников, кроссоверов и других легко-нагруженных дизельных двигателей азиатских, американских и европейских производителей.

Подходит для использования на всех видах топлива.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

EuroDrive Pro Fuel Efficiency 5W-30 соответствует или превосходит гарантийные требования автомобилей FORD, JAGUAR и RENAULT, которым требуется масло

5W30 API SL или ACEA A5/B5. TOTACHI® гарантирует полное соответствие письменным спецификациям, указанным на этикетках продуктов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

• Улучшенная топливная экономичность

Отличные фрикционные свойства и малая вязкость масла во время запуска двигателя повышают эффективность использования топлива.

• Увеличенный срок службы масла

Низкая испаряемость масла и исключительная высокотемпературная стабильность обеспечивает максимальную чистоту двигателя на весь срок службы моторного масла.

• Защита двигателя

Устойчивость масла к окислению и прочность масляной пленки обеспечивает полную защиту двигателя в течение всего срока службы масла.

• Превосходная чистота двигателя

Превосходный моющий компонент, усиленный высококачественным диспергатором для защиты двигателей от стойких шламов, отложений и нагара, обеспечивает оптимальную текучесть масла для превосходной защиты поршневой группы от износа и перегрева.

• Эффективная работа двигателя

Устойчивость масла к окислению обеспечивает защиту двигателя в течение всего срока службы масла. Активные компоненты обеспечивают как высокую производительность двигателя, так и защиту от отложений и износа.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- API SL
- ACEA A5/B5
- RENAULT RN0700 / 0710
- FORD WSS-M2C913-D
- JAGUAR STJLR.03.5003

Подходит для использования в автомобилях Ford, Jaguar, Land Rover, Renault, Nissan, Toyota, Hyundai, Kia, Mazda, Volvo, также в различных европейских,

азиатских и американских автомобилях, произведенных для европейского рынка, и требующих моторного масла 5W-30 ACEA C3 или API SL. Используйте высококачественное моторное масло для увеличения интервала замены масла.

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		5W-30	SAE J300
Кинематическая вязкость при 40°C	сСт	53,03	ASTM D445
при 100°C	сСт	9,63	ASTM D445
Индекс вязкости		161	ASTM D2270
Вязкость холодного запуска при -35°C	МПа-с	3921	ASTM D5293
Цвет	-	L3.5	ASTM D1500
Температура вспышки	°C	224	ASTM D92
Температура застывания	°C	-42	ASTM D6892
Плотность при 30 °C	кг/л	0,8421	ASTM D4052
Общее щелочное число (TBN)		12,30	ASTM D2896

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

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®.