



PEMCO 330 5W-30 PM0330

Инновационное универсальное ester-содержащее полностью синтетическое моторное масло премиум-класса для современных бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без. Разработано на основании требований европейских товаропроизводителей. Свойства продукта: - Ester-технология и синтетическая основа с оптимальным диапазоном вязкостно-температурных свойств обеспечивает эффективную эксплуатацию двигателя на всех режимах работы (при холодном пуске, в городском режиме, в режиме трассы) и в условиях частой смены температур; - Синтетическая ester-содержащая основа в сочетании современным пакетом присадок сохраняет мощностные параметры двигателя на протяжении всего интервала между заменами; - Эстеровые компоненты масла обеспечивают отличные противоизносные и антифрикционные свойства за счёт исключительной прочности масляной плёнки, что в сочетании с превосходной прокачиваемостью значительно увеличивает срок службы двигателя даже в режимах движения "Start-stop" и при холодном пуске; - Экономит топливо за счёт пониженной высокотемпературной вязкости HTHS и оптимальных антифрикционных свойств; - За счёт высокой термоокислительной стабильности эффективно сопротивляется старению; - За счёт превосходных моюще-диспергирующих свойств и высочайшей термоокислительной стабильности эффективно борется со всеми видами отложений и поддерживает в чистоте детали двигателя на протяжении всего интервала между заменами. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей широкого парка автомобилей (легковых, легких внедорожников, микроавтобусов и легких грузовиков) европейских и других производителей. Рекомендовано для применения в двигателях автомобилей Daimler и VW предъявляющих дополнительные требования к моторным маслам (согласно указанным выше спецификациям). Масло не предназначено для использования в тяжелых грузовиках и иной подобной технике!

SPECIFICATION

- SAE 5W-30

RECOMMENDATION

- API SN/CH-4
- ACEA A3/B4
- VOLKSWAGEN 502 00
- VOLKSWAGEN 505 00
- VOLKSWAGEN 503 01
- VOLKSWAGEN 501 01
- MB 229.3
- MB 229.5
- BMW Longlife-98
- RENAULT RN0700
- RENAULT RN0710

- FORD WSS-M2C913-B