



Havoline ProDS FV SAE 0W-20

Синтетическое моторное масло премиум-класса

Описание продукта

Havoline® ProDS FV SAE 0W-20 — это синтетическое моторное масло премиум-класса, разработанное специально для применения в силовых агрегатах VEA (Volvo Engine Architecture) Drive-E нового поколения для легковых автомобилей, которому требуется моторное масло, соответствующее спецификации Volvo RBS0-2AE.

Havoline ProDS FV SAE 0W-20 создано на основе синтетических базовых масел высшего качества со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы (SAPS) в сочетании с усовершенствованным пакетом присадок, помогающим обеспечить долгосрочную защиту двигателя от износа и повышенных нагрузок при холодных пусках, снижение выбросов и топливную экономичность.

Потребительские преимущества

- Снижает трение в двигателе и позволяет экономить топливо без ущерба для надежности и ресурса двигателя.
- Хорошая текучесть при низких температурах гарантирует быструю циркуляцию масла при холодных пусках двигателя, обеспечивая повышенную защиту.
- Синтетические базовые масла в сочетании с улучшенным пакетом моющих присадок значительно уменьшают образование отложений и износ, помогая продлить срок службы двигателя.
- Моющие присадки, созданные по новейшей технологии, помогают значительно уменьшить образование отложений и шлама, помогая продлить срок службы двигателя и обеспечить экономию топлива.

Особенности продукта

- Разработан для силовых агрегатов Volvo Drive-E
- Помогает улучшить топливную экономичность
- Усовершенствованный состав для надежной защиты от износа
- Защищает двигатель при низких температурах
- Пакет моющих присадок помогает уменьшить образование отложений и шлама

Соответствует следующим спецификациям (список не исчерпывающий):

ACEA	API
Volvo	

Области применения

- Масло Havoline ProDS FV SAE 0W-20 подходит как для бензиновых, дизельных и гибридных двигателей легковых автомобилей, так и для дизельных двигателей легких фургонов с турбонагнетателем или без него°.
- Havoline ProDS FV SAE 0W-20 разработано для VEA (Volvo Engine Architecture) Drive-E, силового агрегата легковых автомобилей Volvo нового поколения, которому требуется моторное масло, соответствующее спецификации Volvo RBS0-2AE.

°Масло Havoline ProDS FV SAE 0W-20 несовместимо с рядом двигателей. В случае сомнений сверьтесь с инструкцией или руководством по эксплуатации.

Допуски, эксплуатационные характеристики и варианты использования

Одобрения

- Volvo RBS0-2AE

Эксплуатационные характеристики

- ACEA C5
- API SP

Данные типовых испытаний

Испытание	Методы испытания	Результаты
Класс вязкости		SAE 0W-20
Срок хранения: 60 месяцев с даты заполнения, указанной на товарной этикетке		
Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,843
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	42,0
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	8,7
Индекс вязкости	ASTM D2270	194
Температура потери текучести, °С	ASTM D97	-42
Температура вспышки по методу Кливленда, °С	ASTM D92	234

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

Заявление-отказ от ответственности: Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению. **Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду:** Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

Всегда удостоверьтесь, что выбранный продукт отвечает рекомендациям оригинальных производителей оборудования по условиям работы и техническому обслуживанию техники.

Официальная версия настоящего документа — англоязычная. Данный текст представляет собой всего лишь перевод, и компания Chevron не несет ответственности за какие-либо ошибки или неточности в этом переводе. Компания Chevron также не дает никаких гарантий относительно полноты, точности и достоверности данного перевода. В случае каких-либо расхождений или различий между настоящим переводом и официальной англоязычной версией, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

A **Chevron** company product

© 2023 Chevron. All rights reserved.
All trademarks are property owned by Chevron Intellectual Property LLC.

EU v1 01 December 2023
Havoline ProDS FV SAE 0W-20