

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторные масла – Масла для тяжелых условий эксплуатации

Версия: 150/03

ProFleet™ LS-X Engine Oil SAE 10W-40

Высококачественно полусинтетическое моторное масло категории UHPD соответствует последним стандартам ЕС и защищает новейшие системы доочистки отработавших газов.

ProFleet LS-X Engine Oil SAE 10W-40 соответствует рекомендациям крупнейших моторостроителей к моторным маслам категории UHPD. Уникальная формула обеспечивает низкую сульфатную зольность, малое содержание фосфора и серы, защищая новейшие системы доочистки отработавших газов – такие как система рециркуляции отработавших газов (EGR), системы селективного каталитического восстановления (SCR) и противосажевые фильтры (DPF). Масло позволяет увеличить интервалы замены для грузовых автомобилей и пригодно для двигателей Евро 1, 2, 3, 4, 5, 6*.

**Рекомендации Euro 6 в отношении масла зависят от марки грузового автомобиля. Перед использованием обратитесь к руководству по эксплуатации.*

| ОЕМ Сертификаты | Уровни эффективности |
|--------------------------------|--|
| MB-Approval 228.51 | ACEA E6, E7, E9 |
| Volvo VDS-4 (417-0001-19-1018) | API: CI-4, CJ-4 |
| Mack EO-O premium plus | Caterpillar ECF-3, ECF-2 |
| Renault RLD-3, RLD-2 | Cummins CES 20081 |
| | DAF* |
| | DDC 93K218 |
| | Deutz DQC IV-10 LA |
| | MAN M 3271-1/ M 3477 |
| | MB-228.31 |
| | MTU Type 3.1 и 2.1 |
| | Scania Low Ash (полевые испытания ожидаются) |
| | Volvo VDS-3, CNG |

*Перед использованием обратитесь к руководству по эксплуатации

Отличительные черты и преимущества

Защита от износа

Очень прочная пленка защищает двигатель от преждевременного износа и коррозии.

Увеличенные интервалы замены масла

Разработано с использованием новейших присадок, обеспечивающих увеличение интервалов обслуживания и длительные интервалы замены.

Чистота двигателя

Новейшие очищающие присадки и дисперсанты в сочетании с полусинтетическим маслом высшего качества помогут сохранять двигатель чистым и исправном состоянии при увеличенных

интервалах замены. Уникальная формула предотвращает образование отложений и защищает от скопления сажи.

Области применения

Пригодно для мощных дизельных двигателей грузовых автомобилей, автобусов и автомобилей промышленного назначения со сверхдлительными интервалами замены. Пригодно для использования в мощных дизельных двигателях с системами рециркуляции отработавших газов (EGR), селективного каталитического восстановления (SCR) и противосажевыми фильтрами (DPF).

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт

www.valvolineeurope.com или <https://pisheets.valvoline.com/>

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

| ProFleet LS-X Engine Oil | |
|--|--------|
| Класс вязкости по SAE | 10W-40 |
| Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445 | 13,5 |
| Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445 | 90,3 |
| Индекс вязкости ASTM D-2270 | 151 |
| Вязкость, мПа с -25°С. ASTM D-5293 | <6800 |
| TBN, мг KOH/g ASTM D-2896 | 10 |
| Температура потери текучести, °С ASTM D-5949 | -39 |
| Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052 | 0,864 |
| Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °С. ASTM D-92 | 222 |

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2021

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://sds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ - 150/02