

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторные масла – Масла для тяжелых условий эксплуатации

Версия: 162/01

ProFleet™ M SAE 10W-40

ProFleet M SAE 10W-40 – это полусинтетическое моторное масло, предназначенное для сверхдлинных интервалов замены в двигателях грузовых автомобилей, автобусов и промышленных установок.

Моторное масло ProFleet M SAE 10W-40 категории UHPD рекомендовано и одобрено ведущими производителями грузовых автомобилей для увеличенных интервалов замены в соответствии с их техническими требованиями к поездкам на дальние расстояния. Комплекс суперсовременных добавок обеспечивает защиту и отсутствие загрязнений в масле в течение всего периода эксплуатации до следующей замены. Уникальная формула предотвращает образование отложений и защищает от скопления сажи.

Сертификаты производителей комплектного оборудования

Deutz DQC III-18

Mack EO-N

MAN M 3277

MB-Approval 228.5

MTU Type 3

Renault RLD-2

Volvo VDS-3

Уровни эффективности

ACEA E4, E7

API: CI-4

Cummins CES 20078

Global DHD-1

Отличительные черты и преимущества

Области применения

Подходит для двигателей Euro I, II, III, IV, V и VI с системами доочистки отработавших газов: рециркуляции отработавших газов (EGR) и селективного каталитического восстановления (SCR); не предназначено для двигателей с противосажевым фильтром (DPF). Пригодно для двигателей грузовых автомобилей и автобусов, эксплуатируемых в тяжелых условиях. Также отвечает требованиям производителей к увеличению интервалов замены масла.

Запуск двигателя в зимнее время

Легкий запуск даже в очень холодное время года.

Увеличенные интервалы замены

Увеличенные интервалы обслуживания и замены масла.

Защита от износа

Прочная пленка защищает двигатель от износа и коррозии.

Чистота двигателя

Высококачественные присадки поддерживают чистоту двигателя при увеличенных интервалах замены. Уникальная формула предотвращает образование отложений и защищает от скопления сажи

Масло, сертифицированное автопроизводителями

Рекомендовано и сертифицировано основными моторостроителями.

Снижение уровня выбросов

Соответствует стандартам Евросоюза Euro I/II/III/IV/V и VI

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

Все спецификации производителей комплектного оборудования доступны по адресу: <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 M	
Класс вязкости по SAE	10W-40
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	14,1
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	93,5
Индекс вязкости ASTM D-2270	154
Вязкость, мПа с -25°C. ASTM D-5293	<7000
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	12,7
Температура потери текучести, °С ASTM D-5949	-39
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,869
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °С. ASTM D-92	230

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

Здравоохранение и безопасность

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°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

™ 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.