

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторные масла – Масла для тяжелых условий эксплуатации

Версия: UAE60/01

All-Fleet™ SAE 10W-40

Полусинтетическое моторное масло Valvoline All-Fleet с высокими эксплуатационными характеристиками, рекомендованное для дизельных двигателей. Это масло специально разработано для обеспечения дополнительной защиты транспортных средств, эксплуатируемых в смешанных автопарках в тяжелых условиях эксплуатации. Специально подобранные присадки помогают свести к минимуму образование шлама, вызванного частыми остановками, тем самым помогая снизить износ двигателя. Дополнительные преимущества включают диспергирование сажи и предотвращение отложений на поршнях, что помогает поддерживать чистоту двигателей. Моторные масла All-Fleet также рекомендуются для спецтехники, такси, легких грузовиков, фургонов и прогулочных катеров с дизельными двигателями.

Уровни эффективности

API CI4
ACEA E4/E7
MB-228.5
Volvo VDS-3
MAN 3277
Global DHD-1

Приложения

Подходит для смешанных парков грузовиков, автобусов, фургонов, легких грузовиков и легковых автомобилей.

Подходит для прогулочных катеров и спецтехники.

Отличительные черты и преимущества

Защита от износа

Прочная масляная пленка защищает двигатель от износа и коррозии.

Чистота двигателя

Превосходная защита от сажи и коррозии.

Сопротивление разрушению

Термическая и окислительная стабильность масляной пленки.

Универсальность

Подходит для эксплуатации смешанного парка.

Снижение расхода

Передовая технология присадок снижает расход масла.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Сохраняя мир в движении с 1866 года™

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 сайт www.valvolineeurope.com. Для всех спецификаций OEM посетите: [https://pisheets.valvoline.com](http://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.

All-Fleet 10W-40	
Степень вязкости по SAE	10W-40
Вязкость, мм²/с при 100 °C. ASTM D-445	14,4
Вязкость, мм²/с при 40 °C. ASTM D-445	96,8
Индекс вязкости ASTM D-2270	154
Вязкость, мПа.с -25 °C. ASTM D-5293	5104
Общая щелочность, мг KOH/г ASTM D-2896	12,1
Температура застывания, °C ASTM D-5949	-36
Плотность при 15.6°C. ASTM D-4052	0,866
Точка возгорания, COC, °C. ASTM D-92	234

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

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 закрытом виде (под крышкой). 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 ©, 2022

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.