



Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



Смазки - Моторные масла - Масла для тяжелых условий эксплуатации

Версия: 138/01

Premium Blue™ GEO M-74 15W-40

Традиционное моторное масло высшего качества для тяжелых условий эксплуатации обеспечивает улучшенную смазку в двигателях, работающих на сжатом и сжиженном природном газе.

Valvoline™ Premium Blue™ GEO M-74 15W-40 – это традиционное моторное масло высшего качества, рекомендованное для городских автобусов, развозных грузовиков и другого коммерческого транспорта, работающего на сжатом природном газе (CNG), сжиженном природном газе (LNG), сжиженном нефтяном газе (LPG) или пропане.

В состав масла входят высококачественные базовые парафиновые компоненты группы II и присадки, обеспечивающие необходимый уровень смазки газовых двигателей. Содержание золы в масле сведено к минимуму для уменьшения образования “активных точек”, которые могут привести к увеличению образования окислов азота и отравлению катализатора. **Сертификат Cummins CES 20074.** По поводу остальных двигателей обращайтесь к спецификации изготовителя двигателя.

ОЕМ Сертификаты

Cummins 20074

Уровни эффективности

API: CF-4

Рекомендовано для использования в случаях, когда указана спецификация:

Caterpillar

John Deere

Detroit Diesel DFS 93K216

MB-226.9

Особенности и преимущества

THE ONLY ONE™

Рекомендовано и разработано совместно с Cummins.

Защита от износа

Прочная пленка защищает двигатель от износа и коррозии.

Пониженное содержание золы

Содержание золы в масле сведено к минимуму для уменьшения образования “активных точек”, которые могут привести к увеличению образования окислов азота и отравлению катализатора.

Защита клапанов от износа

Низкий расход масла, контроль отложения смол на поршнях, превосходное сопротивление сдвигу

Улучшенная защита от износа клапанного механизма

Хорошая совместимость с каталитическими нейтрализаторами, улучшенный контроль окисления

Стойкость к деструкции

Превосходная устойчивость к окислению и азотированию, продлевает срок службы масла. Повышенная способность к нейтрализации кислот и стабилизации вязкости продлевает срок службы масла и двигателя.



Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



Здравоохранение и безопасность

При условии правильного использования данный продукт не представляет значительной угрозы здоровью и безопасности. Паспорт безопасности (SDS) предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.ashland.com>

Защита окружающей среды

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

Типовые характеристики

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

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. Ассортимент продукции включает автомобильные смазочные материалы, в том числе MaxLife™ – первое моторное масло, специально предназначенное для автомобилей с большим пробегом; трансмиссионные жидкости; редукторные масла; гидравлические смазки; автомобильные химические вещества; специальные продукты; консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

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

Premium Blue GEO M-74	
Степень вязкости по SAE	15W-40
Вязкость, мм²/с при 100 °С. ASTM D-445	15,1
Вязкость, мм²/с при 40 °С. ASTM D-445	103
Индекс вязкости ASTM D-2270	145
Вязкость, мПа с -20°С. ASTM D-5293	<6800
Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896	5,2
Температура застывания, °С ASTM D-5949	-36
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,868
Температура вспышки, сертификат соответствия, °С. ASTM D-92	230
Сульфатная зольность, % по массе	0,56
Испытание на вспенивание	пройдено

Автор:

AdG

Заменяемый документ –

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

™ Товарный знак компании Ashland или ее дочерних компаний, зарегистрированный в различных странах © Ashland, 2016

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 Ashland Inc. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.