



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Смазки - Моторные масла – Масла для тяжелых условий эксплуатации

Версия: 155/02

Premium Blue Gen 2 One Solution™ 15W-40

Моторное масло премиум-качества для тяжелых условий эксплуатации. Уникальный состав и специальные присадки обеспечивают максимальную защиту и значительное повышение устойчивости к тепловому воздействию и окислению.

Premium Blue Gen 2 One Solution™ 15W-40 – это среднесернистое моторное масло высшего качества, рекомендованное для двигателей, работающих на сжатом природном газе (CNG), сжиженном природном газе (LNG), сжиженном нефтяном газе (LPG), пропане, дизельном топливе и бензине с содержанием сульфатированной золы 0,7-0,9%. Применяется для городских автобусов, развозных грузовиков и другого коммерческого транспорта. Зольность масла оптимизирована для улучшения рабочих показателей при длительных интервалах замены. **Сертификат Cummins CES 20092.** По поводу остальных двигателей обращайтесь к спецификации изготовителя двигателя.

OEM Сертификаты
Alison TES 439
Cummins CES 20092, 20086, 20085
Mack EOS-4.5
Renault RLD-3
Volvo VDS-4.5
Уровни эффективности
API: CK-4, CI-4, CI-4+, CH-4, CJ-4
API: SP/SN
Detroit Diesel DFS 93K222
Deutz DQC III-18LA
JASO DH-2/ DH-1
MAN M3775
MB-228.31/ 228.3
MTU Type 2,1

Применение

При использовании масел, отвечающих требованиям CES 20092 (таких как Premium Blue Gen 2 One Solution™ SAE 15W-40), Cummins Westport рекомендует увеличение интервалов замены масла для некоторых двигателей и областей применения.

Соответствующие двигатели:
 Cummins Westport ISX12 G/ N
 Cummins Westport ISL G/ Near Zero
 Cummins Westport L9N
 Cummins Westport B6.7
 Cummins Westport ISB6.7G

Отличительные черты и преимущества

THE ONLY ONE™

Premium Blue – это моторное масло серии THE ONLY ONE, исключительно рекомендованное и одобренное компанией Cummins.

Надежная защита от износа

Сочетание базового масла высшего качества и тщательно подобранных присадок гарантирует мощную защиту клапанного механизма и подшипников от износа в экстремально тяжелых рабочих условиях.

Улучшенная очистка двигателя

Усовершенствованные присадки предотвращают загустевание масла и продлевают срок службы двигателя, обеспечивая длительную и эффективную его эксплуатацию.

Превосходная защита и эффективность

Моторные масла Premium Blue разработаны при поддержке Cummins для обеспечения максимальной эффективности двигателей Cummins. Их уникальный состав представляет собой базовое масло высшего качества в сочетании с тщательно подобранными присадками, что обеспечивает максимальную выходную мощность и защиту в самых тяжелых условиях эксплуатации.

Прекрасная защита от окисления и термостабильность

Уникальный набор антиоксидантов в моторных маслах Premium Blue обеспечивает их высокую эффективность. Различные тесты демонстрируют прекрасную защиту от окисления и термостабильность.





ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Keeping the world moving since 1866™
Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибутором 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

Типовые характеристики

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

Premium Blue Gen 2 One Solution 9200	
Класс вязкости по SAE	15W-40
Вязкость, мм²/с при 100 °C. ASTM D-445	14,7
Вязкость, мм²/с при 40 °C. ASTM D-445	111,9
Индекс вязкости ASTM D-2270	135
Вязкость, мПа с -20°C. ASTM D-5293	<6800
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	9,5
Температура потери текучести, °C ASTM D-5949	-36
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,876
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °C. ASTM D-92	224

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

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

Заменяемый документ - 155/01

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2020

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.



VALVOLINE EUROPE
WIELDRECHTSEWEG 39
3316 BG DORDRECHT
NETHERLANDS