

01-22/RU

Volume™ Multi Axle Oil 85W-140 – масло для мостов пассажирских автомобилей, грузовиков и автобусов. Продукт содержит противозадирную присадку для мостов и предназначен для дифференциалов и ведущих мостов в блоке с коробкой передач, для которых производители рекомендуют масло GL-5.

Одобрения / Соответствия*

SAE 85W-140

API GL-5, MT-1

MAN 342 Type M2

Scania STO 1:0

ArvinMeritor O76-D

Ford WSP-M2C197-A

ZF TE-ML 07A, 08

* Перед применением сверьтесь с инструкцией по эксплуатации.

Области применения

- Обеспечивает повышенную защиту и смазку дифференциала и ведущего моста в сборе с коробкой передач в широком диапазоне температур.
- Для полноприводных автомобилей, фургонов, грузовых автомобилей и автобусов, для которых производитель рекомендует трансмиссионное масло GL-5 с вязкостью SAE 85W-140.
- Вязкость SAE 85W-140 применяется также в сельскохозяйственном и землеройном оборудовании.
- **Не** используется для устройств с ограниченным проскальзыванием (LS).

Особенности и преимущества

Повышенная защита

Высокотехнологичные присадки в составе масла позволяют защищают от износа даже при тяжелых условиях эксплуатации.

Современные присадки

Специальный пакет присадок обеспечивает долговременную защиту от коррозии, окисления, вспенивания и препятствует образованию отложений.

Стойкость к деструкции

Качественные базовые масла и надежно сбалансированные присадки обеспечивают стабильность свойств масла даже после длительного использования.

Стабильная вязкость

Высокая стабильность вязкости при долгом всесезонной применении в разных условиях эксплуатации.

Volume™ Multi Axle Oil SAE 85W-140

Класс вязкости по SAE	85W-140
Вязкость, мм²/с при 100 °С. ASTM D-445	26,5
Вязкость, мм²/с при 40 °С. ASTM D-445	342
Индекс вязкости ASTM D-2270	100
Вязкость, мПа·с –12 °С. ASTM D-5293	<150.000
Точка текучести, °С ASTM D-5950	-21
Удельная плотность при 15,6 °С. ASTM D-4052	0,902
Температура вспышки, СОС, °С. ASTM D-92	217

Особенности и преимущества

Типовые характеристики

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

Здравоохранение и безопасность

При условии правильного использования данный продукт не представляет значительной угрозы здоровью и безопасности. Паспорт безопасности (SDS) предоставляется по запросу через местного представителя.

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. 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.

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

Россия

™ зарегистрированная торговая марка.

Представленная в данном документе информация считается точной и надежной, однако не является гарантией либо утверждением, явными или подразумеваемыми, товарной ценности или пригодности для конкретной цели, за которое ООО «Валволин Евразия» могло бы нести юридическую ответственность.