

02-23/RU

Volume™ SynLine SAE 5W-40 – полностью синтетическое моторное масло премиум-класса, обеспечивающее максимальную эффективность и защиту в любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих производителей двигателей.

Одобрения / Соответствия*

SAE 5W-40

ACEA A3/B4-21

API SP/CF

MB 229.5

VW 502 00/505 00

Renault RN 0700/0710

PORSCHE A40

BMW Longlife-01

Области применения

- SynLine 5W-40 отвечает требованиям спецификации MB 229.5, а также там, где требуется применение вязкости SAE 5W-40.
- Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и малотоннажного коммерческого транспорта.
- Для двигателей с турбонаддувом и каталитическими нейтрализаторами. Продукт рассчитан на максимальные интервалы замены, согласно рекомендациям производителей техники.

Особенности и преимущества

Защита двигателя и системы выпуска

Содержит синтетические базовые масла самого высокого качества и новейшие присадки, которые обеспечивают максимальную защиту и эффективность в разных условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих производителей двигателей.

Превосходная эффективность при холодном пуске

Мгновенная подача масла при низких температурах обеспечивает безопасный запуск двигателя и надежную смазку уже через несколько секунд после начала работы двигателя.

Длительный интервал замены

Продукт отличается превосходной стабильностью. Долговременная эффективность позволяет применять длительные интервалы замены.

Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя, благодаря современным моюще-диспергирующим присадкам.

Защита от износа и снижение трения

Содержит органический молибден (*Volume™ Anti-Wear Technology*) - специальную присадку, снижающую трение, износ и расход топлива.

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.

Volume™ SynLine SAE 5W-40

Класс вязкости по SAE	5W-40
Вязкость, мм²/с при 100 °С. ASTM D-445	13,8
Вязкость, мм²/с при 40 °С. ASTM D-445	80
Индекс вязкости. ASTM D-2270	177
Вязкость, мПа·с –30 °С. ASTM D-5293	<6200
TBN, мг KOH/г. ASTM D-2896	12,0
Температура застывания, °С. ASTM D97	<-42
Удельная плотность при 15 °С. ASTM D-4052	0,857
Температура вспышки, СОС, °С. ASTM D-92	>225

* Перед применением сверьтесь с инструкцией по эксплуатации.

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

Южная Корея.

™ 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.

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.