



Ravenol 5w40 VST (5л)

- Вязкость **5W-40**
- Бренд **Ravenol**
- Тип масла **Синтетика**
- Допуски **BMW Longlife-01 MB 229.5**
- Спецификации **API SN ACEA A3/B4**
- Объем **4л**
- Артикул **1111136-001-01-999**
- Применение **Двигатель**

Описание Ravenol 5w40 VST (1л) 1111136-001-01-999

Полностью синтетическое моторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО), изготовленное с применением технологий USVO® и CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

Официальная лицензия:

API SN

Соответствие спецификациям:

ACEA A3 ACEA B4 API CF API SN SAE 5W-40

Одобрено производителем техники:

BMW Longlife-01 MB 229.5 Porsche A40 Renault RN 0700 Renault RN0710 VW Group 502 00 VW Group 505 00

Соответствие требованиям:

Chrysler MS-10725 (Fiat 9.55535-GH2 и Fiat 9.55535-Z2) Chrysler MS-12991 (заменяет MS-10896) Chrysler MS-10850 MB 229.3 MB 226.5 Opel/GM GM-LL-B-025 PSA B71 2296

RAVENOL VollSynth TURBOVST SAE 5W-40 - полностью синтетическое моторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО), изготовленное с применением технологий USVO® и CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Благодаря технологии USVO® достигается максимальная стабильность вязкости. Это помогает улучшить защиту двигателя, производительность, чистоту двигателя и увеличить интервалы замены масла. За счёт уникального, запатентованного соотношения высоковязких и низковязких базовых компонентов RAVENOL производит это масло с рекордно низким содержанием полимерного загустителя. При этом применяется полимерный загуститель звездобразной формы. Это приводит к практическому отсутствию эффекта «проседания» вязкости из-за деструкции (разрушения) полимерного загустителя и к минимизации депозитов (высокотемпературные отложения), которые вызывает в двигателе полимерный загуститель. Технология USVO® позволяет повысить устойчивость к механическому сдвигу в течение всего интервала замены и обеспечить стойкость к окислению. Эта уникальная технология помогает осуществлять процесс смазывания эффективнее, тем самым минимизируя трение, сохраняя при этом чистоту двигателя и его производительность.

RAVENOL VollSynth TURBOVST SAE 5W-40 содержит в своем составе вольфрам, что значительно сглаживает структуру поверхности в двигателе, снижая трение и износ и значительно улучшая механическую эффективность.

RAVENOL VollSynth TURBOVST SAE 5W-40 минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо и обладает прекрасными низкотемпературными свойствами.

RAVENOL VollSynth TURBOVST SAE 5W-40 гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

RAVENOL VollSynth TURBOVST SAE 5W-40 — универсальное всесезонное моторное масло для всех современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, автомобилей типа «универсал», коммерческого транспорта малой тоннажности

Применение VST SAE 5W-40 обеспечивает:

- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Чистоту катализаторов
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Защиту от износа
- Защиту от образования нагара и отложений
- Прекрасные свойства при холодном пуске



Ravenol 5w40 VST (5л)

- Низкую испаряемость

По вопросам приобретения Ravenol 5w40 VST (4л) 111136-001-01-999 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов