



Havoline® Ultra S

SAE 5W-30 и 5W-40

Суперэффективное синтетическое
низкозольное (low SAPS) моторное масло

Описание продукта

Масло Havoline Ultra S SAE 5W-30 и 5W-40 – суперэффективное синтетическое всесезонное моторное масло, которое производится в двух классах вязкости: 5W-30 и 5W-40. Производится из синтетических базовых компонентов и пакета присадок, разработанного по последней технологии с низким содержанием сульфатной золы, фосфора и серы (low SAPS).

Масла Havoline Ultra S SAE 5W-30 и 5W-40 пригодны для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и в дизельных двигателях коммерческих транспортных средств малой грузоподъемности.

Преимущества для клиента

- Способствует продлению срока службы и эффективности систем выпуска выхлопных газов без снижения износоустойчивости двигателя
- Низкая зольность способствует поддержке чистоты и эффективной работе дизельных сажевых фильтров
- Низкое содержание фосфора и серы способствует увеличению срока службы трехстороннего каталитического нейтрализатора в бензиновых двигателях и в других системах выпуска выхлопных газов.

Информация о продукции

- Эффективная технология синтетического масла
- Формула Low SAPS (моторное масло с низким содержанием сульфатной золы, фосфора и серы)
- Способствует увеличению срока службы трехстороннего каталитического нейтрализатора
- Способствует чистоте дизельных сажевых фильтров
- Рекомендовано для дизельных двигателей легковых автомобилей BMW и Daimler
- Пригодно для дизельных и бензиновых двигателей

спецификация содержит следующие данные:

ACEA	API
BMW	Fiat
Ford	GM
GM dexos 2™	Mercedes Benz
Porsche	Renault
Volkswagen	

Применение

- Масла Havoline Ultra S особенно рекомендуются для применения в дизельных двигателях легковых автомобилей BMW и Daimler, оборудованных сажевыми фильтрами. Также могут использоваться в бензиновых и дизельных двигателях BMW, дизельных двигателях легковых автомобилей и автомобилей малой грузоподъемности Daimler, а также во многих бензиновых двигателях Daimler. При соблюдении рекомендуемых сроков замены масла, эти масла пригодны для использования в бензиновых двигателях Volkswagen/Audi и в некоторых дизельных двигателях Volkswagen / Audi
- Масло Havoline Ultra S SAE 5W-40 может использоваться в автомобилях Porsche модельного ряда 1973 года
- Масло Havoline Ultra S может использоваться в дизельных двигателях Renault и Hyundai с сажевыми фильтрами, а также в двигателях, для которых рекомендуется масло эксплуатационного уровня C3 по ACEA.

Одобрения, спецификации и рекомендации

Одобрения

- BMW Longlife-04 (ограничение в странах ЕС для бензиновых двигателей автомобилей)
- GM dexos 2™
 - **Havoline Ultra S 5W-30** лицензия номер GB2C1202089
 - **Havoline Ultra S 5W-40** лицензия номер GB2C1204089
- Mercedes Benz MB-разрешение 229.51/229.31
- Mercedes Benz MB-разрешение 226.5 (5W-40)
- Porsche A40 (5W-40)
- Renault RN 0700/0710 (5W-40)
- Volkswagen 502 00 / 505 00 / 505 01 (5W-40)

Спецификации

- ACEA C3
- API SN/CF
- Ford WSS-M2C-917A (5W-40)
- GM GM-LL-A-025 (†), GM-LL-B-025 (†)

Рекомендации

- Fiat 9.55535 S2

Типичные характеристики			
Испытание	Методы испытаний	Результаты	
		SAE 5W-30	SAE 5W-40
Срок годности: 60 месяцев от даты, указанной на этикетке			
Плотность при 15°C, кг/л	ASTM D4052	0.850	0.850
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /сек	ASTM D445	74.0	84.0
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /сек	ASTM D445	12.3	14.1
Индекс вязкости	ASTM D2270	167	172
Температура застывания, °C	ASTM D97	-38	-42
Температура вспышки COC, °C	ASTM D92	232	232

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

(†) dexos 2™ соответствует GM-LL-A-025 и GM-LL-B-025; "dexos 2™ замещает GM-LL-A-025 и GM-LL-B-025"

Заявление-отказ от ответственности: Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению.

Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду: Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

A Chevron company product