



Navoline® Ultra 5W-40

Ультраэффективное всесезонное синтетическое моторное масло

Паспорт
смазочного материала



Описание

Navoline Ultra – ультраэффективное всесезонное синтетическое моторное масло класса вязкости 5W-40, предназначенное для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и дизельных двигателей малотоннажных автофургонов. Navoline Ultra – это очень стабильное на сдвиг масло с высококачественным и очень стабильным пакетом присадок, которые обеспечивают надёжную защиту от износа и сохранение высоких рабочих характеристик двигателя в течение длительного времени. Оно разработано для поддержания производительности систем понижения токсичности отработавших газов на высоком уровне, а сочетание в его составе синтетических базовых масел и инновационных присадок обеспечивает надёжную защиту двигателя от износа в широком диапазоне температур.

Преимущества для покупателя

- Синтетический состав помогает надёжно защитить двигатель и обеспечивает его эффективную работу в течение длительного периода времени
- Инновационная формула, обеспечивающая стабильность вязкости, помогает надолго защитить двигателя в любой климатической зоне Европы – от жарких южных регионов до холодных северных стран
- Уникальная термоокислительная стабильность в широком температурном диапазоне позволяет поддерживать чистоту в двигателе
- Обеспечивает эффективную защиту от износа, сокращая тем самым расходы на обслуживание
- Специально разработано с учётом требований для систем снижения токсичности отработавших газов

Применение

- Масло Navoline Ultra класса вязкости 5W-40 предназначено для высокомоментных бензиновых двигателей и дизельных двигателей легковых автомобилей и дизельных двигателей малотоннажных автофургонов. Может применяться с продлёнными интервалами замены, если это рекомендовано производителем оборудования.
- Масло Navoline Ultra класса вязкости 5W-40 рекомендовано для двигателей, для которых требуется соответствие нормам ACEA A3/B3, ACEA A3/B4, API CF, API SN, API SM и предыдущим требованиям API к бензиновым двигателям, в том числе API SL, API SJ, API SH и API SG.
- Масло Navoline Ultra класса 5W-40 специально разработано для применения в современных моделях бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и автофургонов производства таких компаний, как BMW, Mercedes Benz, Opel, Renault и Volkswagen.

Основные свойства:

- Синтетический состав
- Эффективные свойства и надёжная защита
- Широкий температурный диапазон, свойственный для европейской части
- Защита двигателя от загрязнения
- Высокоэффективная защита от износа
- Помощь в снижении токсичности отработавших газов
- Соответствует следующим спецификациям:
 - ACEA
 - API
 - BMW
 - Daimler
 - GM/Opel
 - Porsche
 - Renault
 - Volkswagen

Продукт корпорации "Chevron".

Все товарные знаки являются собственностью компании "Chevron Intellectual Property LLC".



Our Family of Brands



Одобрения и уровень эксплуатационных свойств

Уровень эксплуатационных свойств

- ACEA A3/B4 (в том числе A3/B3)
- API SN, SM, CF (устаревшая)
- BMW LL-01
- Daimler MB 229.5, MB 229.3
- GM/Opel GM-LL-B-025
- Porsche A40
- PSA B71-2296 (подходит для применения)
- Renault RN 0700/0710
- Volkswagen VM 501.01/502.00/505.00

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HAVOLINE ULTRA		
ИСПЫТАНИЕ	МЕТОД	РЕЗУЛЬТАТЫ
Класс вязкости		5W-40
Код продукта		040310.3
Удельная плотность при 15 ⁰ С, кг/л	ASTM D4052	0,853
Кинематическая вязкость, 40 ⁰ С, мм ² /с	ASTM D445	81,3
Кинематическая вязкость, 100 ⁰ С, мм ² /с	ASTM D445	13,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	171
Температура застывания, ⁰ С	ASTM D97	-39
Температура вспышки, открытый тигель Кливленда, ⁰ С	ASTM D92	224

Типовые данные являются лишь показателями, свойственными для производства таких продуктов в настоящее время, не могут считаться спецификацией смазочного материала и могут изменяться в пределах технологических допусков. Компания оставляет за собой право вносить изменения. Данная редакция заменяет собой все предыдущие редакции документа и информацию, размещённую в них.

Данный паспорт переведен компанией ООО «Старлюб» - авторизованным дистрибьютором Техасо на территории РФ.

За дополнительной информацией просьба обращаться по тел.: +7 (495) 228-06-34, www.starlube.ru

Ограничение ответственности: Корпорация "Chevron" снимает с себя всю ответственность за любые убытки или любой ущерб, понесённый в результате использования данного продукта в иных целях, помимо тех, которые намеренно указаны в паспорте смазочного материала.
Техника безопасности, хранение, охрана здоровья и окружающей среды: Согласно имеющейся на текущий момент информации данный продукт не оказывает негативного воздействия на здоровье при условии, что он используется в целях, для которых предназначен, и в соответствии с рекомендациями, указанными в Листке безопасности данного продукта. Вы можете получить Листки безопасности материала в местном офисе продаж либо в сети Интернет. Данный продукт должен применяться исключительно в тех целях, для которых предназначен. Утилизацию данного продукта следует проводить с соблюдением всех мер по охране окружающей среды и в соответствии с местным законодательством.

Более детальная информация размещена на нашем сайте www.chevronlubricants.com.