

Castrol Magnatec 5W-40 A3/B4

Описание продукта

Масло моторное Castrol Magnatec 5W40 – чистая синтетика, обладающая всем набором лучших свойств, присущих именно этой категории смазочных веществ. Что такое настоящая синтетика? Во-первых, это безупречная чистота мотора. Ни полусинтетическое, ни минеральное масло не способно настолько хорошо чистить двигатель изнутри. Так, оно очищает от шлама – вредных смолистых отложений, которые неизбежно образуются по мере работы мотора. Синтетика отмывает эти отложения и диспергирует сажу.

Особенности и преимущества

- Масло удерживается на узлах мотора, в то время как другая смазка сползает в поддон картера.
- Создает устойчивую защитную пленку, сохраняющуюся на протяжении всего срока эксплуатации.
- Масло делает мотор особенно стойким к изнашиванию.
- Дарует защиту при высоких и низких температурах.
- Подходит для различных стилей и условий эксплуатации.

Применение

Моторное масло Castrol Magnatec 5W-40 создано для различных типов автомобилей. Подходит для любых видов бензиновых и дизельных двигателей. Оно сохраняет свои свойства в разных условиях вождения, в том числе самых экстремальных. Подходит это масло для езды в городе в режиме старт/стоп (который, кстати, тоже активно изнашивает мотор) и за городом. Для высоких скоростей и повышенных нагрузок. Масло используют, одобряют и рекомендуют многие известные в мире крупные автопроизводители, в числе которых BMW и Renault. Подходит данная синтетика, в соответствии со спецификациями, для транспортных средств европейского, американского, российского производства.

Всегда сверяйтесь с руководством по эксплуатации своего автомобиля для правильного выбора масла по его свойствам и классу вязкости.

Спецификации и одобрения

ACEA A3/B4;
API SN/CF;
BMW Longlife-01;
MB-Approval 229.3;
Renault RN 0700 / RN 0710;
VW 502 00/ 505 00.

Свойства и характеристики

Вязкостные характеристики

Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	79.9	мм ² /с
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	13.2	мм ² /с
Вязкость, CCS при - 30 °C (5W)	ASTM D5293	5440	мПа*с (сП)

Индекс вязкости ASTM D 2270 171

Зольность сульфатная ASTM D874 1.1 % мас.

Плотность при 15°C ASTM D 4052 0.852 г/мл

Температурные характеристики

Температура вспышки (PMCC)	ASTM D93	212	°C
----------------------------	----------	-----	----

Температура застывания	ASTM D97	-48	°C
------------------------	----------	-----	----



Санкт-Петербург



8(800)350-36-05
info@avtomaslo-optom.ru



avtomaslo-optom.ru