

## Castrol Magnatec 10W-40 A3/B4

### Описание продукта

Castrol Magnatec 10W40 A3 B4 представляет собой полусинтетическое средство, изготовленное из сырья высокого качества. В процессе эксплуатации молекулы масла покрывают металлические поверхности защитным слоем, который соединяется на длительное время. При остановке двигателя пленка не стекает надежно сохраняет детали от коррозии и ржавления. Сокращает износ в моменты запуска техники, тем самым продлевая срок службы. Предотвращает образование нагара и сажи в собственной массе. Сохраняет свои свойства при низких и критически высоких температурах, а также повышенных нагрузках.

### Особенности и преимущества

- Широкий температурный диапазон применения средства позволяет сохранить характеристики в особых условиях;
- Надежная защита металлических поверхностей при пусковых нагрузках на элементы двигателя;
- Обеспечивает стабильный запуск автомобиля при низких значениях температур;
- Обладает моющими свойствами, что предотвращает образование нагара на поверхности, а также загрязнений в системе;
- Образует на элементах двигателя внутреннего сгорания защитную пленку, которая способна сохраняться продолжительное время, даже в период покоя авто.

### Применение

Castrol Magnatec 10W40 A3 B4 предназначено для использования в автомобильной технике, работающей в особых условиях. Предотвращает неисправности в результате применения некачественного топлива, а также может обеспечивать запуск в зимний период. Применяют в двигателях авто в режиме «старт-стоп», при частых остановках и запусках в пробках мегаполисов. Подходит для двигателей внутреннего сгорания, работающих на основе бензинового и дизельного топлива. Однако потребителям необходимо учитывать, что запрещается использовать средство в агрегатах имеющих дополнительную систему очистки выхлопных газов. Одобрено производителями европейской автомобильной техники.

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

### Спецификации и одобрения

ACEA A3/B3, A3/B4;

API SN;

MB-Approval 226.5/ 229.1;

Renault RN 0700 / RN 0710;

VW 501 01 / 505 00;

Meets — Fiat 9.55535-D2 / 9.55535-G2.

### Свойства и характеристики

Плотность при 15°C ASTM D4052 0,869 г/мл

Кинематическая вязкость при 100°C ASTM D445 14,2 мм<sup>2</sup>/с

Кинематическая вязкость при 40°C ASTM D445 96,2 мм<sup>2</sup>/с

Индекс вязкости ASTM D2270 151



Санкт-Петербург

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

avtomaslo-optom.ru

Динамическая вязкость, CCS при -25°C	ASTM D5293	6000 мПа*с (сП)
Температура застывания	ASTM D97	-42°C
Температура вспышки (PMCC)	ASTM D93	205°C
Сульфатная зольность	ASTM D874	1,2 % масс.

