

Технические данные:**MAPETROL PREMIUM A5 5W-30**

Mapetrol Premium A5 5W-30 - инновационное, топливосберегающее полностью синтетическое моторное масло, которое идеально подходит для современных дизельных и ряда бензиновых двигателей автомобилей FORD и VOLVO, а также двигателей, требующих предыдущих спецификаций FORD 913-C, 913-B и 913-A. Моторное масло Mapetrol Premium A5 5W-30 разработано с учетом требований интенсивной эксплуатации и увеличенных интервалов замены масла. Mapetrol Premium A5 5W-30 подходит для бензиновых и дизельных двигателей европейских и азиатских автомобилей, которым требуются масла уровня свойств API SN и ACEA A5/B5.

Преимущества:

- Выдающиеся противоизносные и антифрикционные свойства, продлевающие срок службы двигателя даже в режиме "старт-стоп".
- Заметная экономия топлива, благодаря снижению вязкости при высоких температурах.
- Эффективная защита ремня ГРМ и улучшенная совместимость с уплотнительными материалами.
- Обеспечивает легкий холодный запуск и исключительную прокачиваемость.
- Базовое масло с низкой летучестью, снижающее расход.
- Превосходные моющие и диспергирующие свойства для чистоты двигателя
- Высокая термоокислительная стабильность, увеличивающая интервалы замены масла.
- Подходит для биодизельных двигателей.

Спецификации и соответствия требованиям:

API SN

ACEA A5/B5

FORD WSS-M2C913-A/B/C/D

VOLVO VCC 95200377 (Service Fill)

MB 229.6

FIAT 9.55535-G1

JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5003

Типовые показатели:

Тест	Метод	Ед.измерения	Показатель
Плотность, при 15 °C	ASTM D 4052	[g/cm ³]	0,80-0,90
Кинематическая вязкость, при 40 °C	ASTM D 445	[mm ² /s]	50-70
Кинематическая вязкость, при 100 °C	ASTM D 445	[mm ² /s]	9,3-12,5
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	> 160
Температура застывания	ASTM D 97	[°C]	< -30
Температура вспышки	ASTM D 92	[°C]	> 210
Щелочное число (Т.В.Н.)	ASTM D 2896	mg KOH/g	> 9

Значения типовых показателей приведены исключительно в информационных целях. Точные значения для конкретной партии указаны в сертификате анализа (CoA).

Условия хранения:

Хранить в хорошо проветриваемом, сухом и прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей и в недоступном для детей месте. Дополнительную информацию можно найти в паспорте безопасности.

