

Технические данные:**MAPETROL PREMIUM 7000 SN 10W-40**

Mapetrol Premium 7000 SN 10W-40 - полусинтетическое универсальное моторное масло, предназначенное как для бензиновых, так и для дизельных двигателей, включая старые модели с большим пробегом. Mapetrol Premium 7000 SN 10W-40 подходит для широкого спектра транспортных средств, включая легковые автомобили, легкие внедорожники, микроавтобусы и легкие грузовики. Моторное масло Mapetrol Premium 7000 SN 10W-40 рекомендуется для использования в двигателях MB и VW, к моторным маслам которых предъявляются дополнительные требования (в соответствии с указаниями).

Преимущества:

- Обеспечивает оптимальную работу двигателя в любых условиях: холодный запуск, езда по городу, движение по шоссе, высокие нагрузки и высокие температуры.
- Выдающиеся противоизносные и антифрикционные свойства, значительно продлевая срок службы двигателя, даже в режиме "старт-стоп" и холодного пуска.
- Эффективно борется с отложениями и поддерживает чистоту двигателя на протяжении всего интервала замены масла.
- Сохраняет параметры мощности двигателя на протяжении всего интервала замены масла.

Спецификации и соответствия требованиям:

API SN

ACEA A3/B4

MB 229.1/229.3

VW 502 00/505 00

VW 501 00/500 00

PSA B71 2294

RENAULT RN0700/RN0710

Типовые показатели:

Тест	Метод	Ед.измерения	Показатель
Плотность, при 15 °C	ASTM D 4052	[g/cm3]	0,80-0,90
Кинематическая вязкость, при 40 °C	ASTM D 445	[mm ² /s]	90-110
Кинематическая вязкость, при 100 °C	ASTM D 445	[mm ² /s]	12,5-16,3
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	> 140
Температура застывания	ASTM D 97	[°C]	< -30
Температура вспышки	ASTM D 92	[°C]	> 210
Щелочное число (T.B.N.)	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.



