

Моторные масла ISO L-E

FENIX[®] VM EXTRA SAE 10W-40

FENIX[®] M EXTRA SAE 10W-40 – это полусинтетическое моторное масло высшего качества. Обеспечивает эффективную защиту двигателя от износа во всех условиях эксплуатации, обладает отличными характеристиками вязкости и в тоже самое время уменьшает расход топлива, благодаря отличным трибологическим свойствам.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- отличная стабильность к сдвигу;
- отличная стабильность на температуру и окисление;
- улучшает защиту от износа и коррозии частей двигателя;
- лёгкий старт двигателя и применение в любое время года;
- низкая испаряемость.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

ISO 6743-15	VW 501.01/505.00
ACEA A3/B4-10	MB-Approval 229.1
API SL/ CF	Renault RN0700

ПРИМЕНЕНИЕ

FENIX[®] VM EXTRA SAE 10W-40 предназначено для смазки всех типов четырехтактных бензиновых двигателей с или без катализатора и дизельных двигателей легковых и лёгких грузовых автомобилей. Особенно рекомендуется как для двигателей с много клапновым распределителем, так и для двигателей с компьютерным устройством для впрыскивания топлива. Соответствует для употребления в EURO 3 двигателях.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ	МЕТОД
Плотность при 15°C, г/мл	0,88	SRPS EN ISO 3675
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	98	SRPS ISO 3104
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	14	SRPS ISO 3104
Динамическая вязкость при -25°C, мПа·с	6850	DIN 53018/1
Индекс вязкости	146	SRPS ISO 2909
Температура возгорания, °C	220	SRPS EN ISO 2592
Температура застывания, °C	-30	SRPS ISO 3016
TBN, мг КОН/г	10.0	SRPS ISO 3771

декабрь, 2016

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытом помещении. Если хранить на открытом воздухе, необходимо бочки положить в горизонтальное положение чтобы не допустить скопление воды на поверхности бочек. Не хранить на повышенных температурах, как ни в местах, изложенных непосредственному влиянию солнечных лучей.

Все необходимые информации можно найти в Паспорте безопасности продукта. Там находятся и уведомления о возможных опасностях, мерах предосторожности и способах оказания первой помощи, а также и влиянии на окружающую среду и необходимых мерах в процессе хранения и употребления.

УПАКОВКА

Бочки – 175кг, пластиковые канистры- 1л и 4л.

Данные ориентировочные, производитель сохраняет за собой право изменений ради улучшения качества продукции.

