

## MOZER LUXE 10W-40

### Высококачественное полусинтетическое моторное масло

#### Описание продукта

Полусинтетическое моторное масло, обладающее высокими эксплуатационными характеристиками. Производится с применением технологичного пакета присадок, что позволяет обеспечивать бесперебойную работу двигателя и его превосходную защиту на всем интервале замены.

#### Соответствует требованиям

API SL/CF

#### Область применения

Современные бензиновые и дизельные двигатели легковых автомобилей, микроавтобусов и малотоннажных грузовиков, где рекомендовано применение масел с уровнем свойств API SL/CF и ниже. Разработано для потребителей в соответствии с требованиями международных стандартов.

#### Преимущества

Обеспечивает высокий уровень противоизносной и антикоррозионной защиты двигателя.

Сбалансированный состав продукта обеспечивает низкий расход масла на угар.

Разработано с учетом условий эксплуатации автомобилей в Российской Федерации и странах СНГ.

#### Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900 / ASTM D4052	869
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	14,5
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	156
Динамическая вязкость CCS -25 °С, мПа·с	ASTM D5293	6180
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362 / ASTM D2896	6,2
Испаряемость по NOACK, %	ГОСТ 32330 / ASTM D 5800	11,4
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	232
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 / ASTM D97	-37
Зольность сульфатная, %	ГОСТ 12417 / ASTM D874	0,8