

## Gazpromneft Moto 2T



Моторное масло



Бензиновые двигатели



Защита деталей двигателя от отложений



Малозольное масло



Высококачественное минеральное масло

Gazpromneft Moto 2T – моторное масло, предназначенное для использования в двухтактных бензиновых двигателях транспортных средств (мотоциклов, мотороллеров, мопедов, снегоходов), садовой техники (газонокосилок, культиваторов, генераторов, мотопомп, снегоуборщиков) и ручного мотоинструмента. Благодаря использованию базовой основы глубокой очистки и малозольного пакета присадок масло обладает высокими противоизносными свойствами и эффективно защищает двигатель и выхлопную систему от зольных и углеродистых отложений.

### Преимущества

- Снижение образования отложений в двигателе и выхлопной системе за счет высокой полноты сгорания
- Стабильная работы системы зажигания и защита деталей двигателя от перегрева и износа благодаря пониженной зольности масла
- Минимизация лаковых отложений за счет моющих свойств масла
- Быстрое приготовление топливно-масляной смеси благодаря высокой растворимости масла в бензине;
- Защита окружающей среды и здоровья оператора за счет уменьшенной дымности выхлопа.

### Применение



- Транспортные средства, садовая техника и ручной мотоинструмент, оснащенные двухтактными бензиновыми двигателями.
- Двухтактные бензиновые двигатели с системой автоматической подачи масла в топливо и без нее, требующие применения моторных масел класса JASO FB, ISO-L-EGB.

Спецификации	Gazpromneft Moto 2T
JASO FB	✓
ISO-L-EGB	✓

### Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Метод	Gazpromneft Moto 2T
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с:	ASTM D 445	8,4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	93
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	186
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-20
Плотность, при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	880
Сульфатная зольность, % масс	ГОСТ 12417	0,06

### Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

