



Gazpromneft Moto 2T

Масло моторное для двухтактных двигателей

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Моторное масло для двухтактных бензиновых двигателях с воздушным охлаждением, устанавливаемых на мотоциклах, мотороллерах, снегоходах, лодках, мотоблоках, а также бензопилах, газонокосилках и другой садовой технике. Используется для приготовления топливно-масляной смеси, в соотношении от 1:50 до 1:100 в зависимости от условий эксплуатации и рекомендаций производителя техники. Снижает нагарообразование и токсичность отработавших газов. Надежно защищает поверхности поршней и цилиндров от износа.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладает отличной смешиваемостью и растворимостью в бензинах, обеспечивает создание надежной масляной пленки на поверхностях поршней и цилиндров
- защищает детали от износа, не допускает прихватаывания поршней и пригорания колец, предотвращает образование отложений в двигателе и выпускном тракте, поддерживает свечи в чистоте, продлевая ресурс работы двигателя, обеспечивая максимальную мощность двигателя
- сбалансированный состав масла способствует максимально полному сгоранию топливно-масляной смеси и тем самым снижению токсичности отработавших газов
- отлично защищает двигатель и топливную систему от коррозии в режиме длительного простоя

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Масло Gazpromneft Moto 2T соответствует требованиям спецификаций:

- JASO FB
- ISO-L-EGB



ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<i>ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</i>	<i>Gazpromneft Moto 2T</i>
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	8,4
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	67,4
Температура застывания, °С	-20
Температура вспышки, °С	186
Зольность сульфатная, %	0,06
Плотность, при 20 °С, г/см ³	0,880

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло Gazpromneft Moto 2T не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему нефтепродуктов. Не сливайте масло в канализацию, почву или водоёмы.