



G-Motion F Synth

Fully Synthetic Performance

Описание продукта

G-Motion F Synth – полностью синтетическое моторное масло наивысших эксплуатационных характеристик. Изготовлено на основе высококачественных синтетических базовых масел с добавлением многофункционального пакета присадок. Благодаря использованию новейших технологий производства масло обладает запасом эксплуатационных свойств, превосходно работать даже в самых трудных режимах эксплуатации.

Преимущества

- Максимально способствует повышению топливной экономичности двигателя
- Обеспечивает создание надежной масляной пленки на поверхностях поршней и цилиндров
- Защищает детали двигателя от износа, не допускает прихватывания поршней и пригорания колец
- Обеспечивает чистоту двигателей двигателя и свечей зажигания, продлевая ресурс работы двигателя
- Сбалансированный состав масла способствует снижению токсичности выхлопа
- Надежная защита двигателя от коррозии во время хранения техники

Применение

- для самых современных двухтактных двигателей работающих при высоких нагрузках мотоциклов, мотороллеров, мопедов, скутеров, снегоходов, бензопил, мотоблоков

Спецификации и одобрения

| | |
|-----------|---|
| JASO FD | + |
| ISO-L-EGD | + |
| API TC | + |
| TISI | + |
| Husqvarna | + |
| Rotax | + |

Физико-химические характеристики

| | | |
|--|-------------|------|
| Вязкость кинематическая: | | |
| • при 40 °С, мм ² /с | ASTM D 445 | 49,4 |
| • при 100 °С, мм ² /с | ASTM D 445 | 8,1 |
| Индекс вязкости | ASTM D 2270 | 136 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ASTM D 92 | 101 |
| Температура застывания, °С | ASTM D 97 | -36 |
| Плотность при 15 °С кг/м ³ | ASTM D 1298 | 873 |

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Motion F Synth 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.