

ELF MOTO 2 TECH



Моторное масло для 2-тактных двигателей.

- Для мотоциклов
- 2-тактные двигатели
- Синтетическая основа
- Международные классификации:
 - API TC
 - JASO FD
 - ISO L-EGD

ПРИМЕНЕНИЕ

ELF MOTO 2 TECH – смазочный материал, предназначенный для применения во всех скутерах и мопедах, оборудованных 2-тактными двигателями. Соответствует требованиям международных стандартов API TC, JASO FD и ISO L-EGD.

ELF MOTO 2 TECH – смазочный материал для применения в самых жестких условиях городской и внедорожной эксплуатации. Обеспечивает очень высокий уровень защиты.

ELF MOTO 2 TECH совместим с топливами, не содержащими свинца. Высокое качество смазочного материала – секрет высокой мощности вашего мотоцикла. Перед использованием смешивается с топливом. Количество добавляемого в топливо масла определяется на основании рекомендаций производителя техники.

ELF MOTO 2 TECH – высокотехнологичный 100% синтетический продукт. Обеспечивает правильную работу самых совершенных двигателей. Продукт на основе ЭСТЕРОВЫХ базовых масел. Продукт успешно прошел испытания в самых сложных соревнованиях.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Чрезвычайно высокий уровень смазывающих свойств, мощность: присадки ELF MOTO 2 TECH обеспечивают постоянный и однородный режим гидродинамической смазки деталей. Мощность двигателя остается максимальной даже в самых жестких условиях эксплуатации. Смазывающая способность масла намного превышает требования самых строгих международных стандартов.

Оптимальная защита, противоизносные свойства, отсутствие образования отложений: обеспечивает чистоту деталей, снижает трение благодаря применению синтетических базовых масел. Детали двигателя постоянно покрыты защитной однородной масляной пленкой. Результат: высочайший комфорт вождения и значительное сокращение шумов.

Экологичность: продукт производится на основе частично биоразлагаемых базовых масел и присадок высочайшего качества, что способствует сокращению вредных выбросов, вредных для здоровья людей и окружающей среды.

ELF MOTO 2 TECH



Моторное масло для 2-тактных двигателей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Характеристики	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	кг/м ³	880
Зольность	%	0,12
Вязкость при 40°C	мм ² /с	75,3
Вязкость при 100°C	мм ² /с	11,3
Температура застывания	°C	-36
Температура вспышки в открытом тигле	°C	108
Цвет	-	синий

*указанные значения являются усредненными

TOTAL LUBRIFIANTS
Immeuble Spazio
562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre cedex
France

MOTO 2 TECH
Обновление: 03/2012



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.