

# ELF MOTO 4 CRUISE 20W-50



## Смазочный материал для 4-тактных двигателей.

- Для мотоциклов
- 4-тактные двигатели
- Минеральная основа
- SAE 20W-50
- Международные классификации:
  - API SH
  - JASO MA2

## ПРИМЕНЕНИЕ

ELF MOTO 4 CRUISE 20W-50 – смазочный материал, предназначенный для применения во всех мотоциклах, оборудованных 4-тактными двигателями, с уровнем свойств в соответствии с международными спецификациями API SH и JASO MA2.

ELF MOTO 4 CRUISE 20W-50 – смазочный материал, совместимый с катализаторами. Интервал замены масла, устанавливаемый производителем, должен строго соблюдаться, также как и применение масла с требуемой вязкостью. Масло совместимо с топливами, не содержащими свинца. Отвечает жестким требованиям, как городской эксплуатации, так и поездок на дальние расстояния.

ELF MOTO 4 CRUISE 20W-50 – продукт на минеральной основе, обеспечивающий чистоту деталей двигателя. ELF MOTO 4 CRUISE 20W-50 имеет очень хорошую вязкостно-температурную характеристику и обеспечивает оптимальный режим смазки двигателя.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

**Уплотняющий эффект:** уплотняет поршневые кольца и снижает количество отложений благодаря низкой летучести. Пониженный расход масла и отсутствие потерь компрессии означает, что двигатель работает на полную мощность.

**Однородность масляной пленки:** препятствует образованию пены на поверхностях деталей, исключает образование воздушных пузырьков в масле и тем самым предохраняет двигатель от преждевременного износа.

**Сокращение затрат на эксплуатацию:** противоизносные присадки защищают трущиеся детали от износа.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Характеристики	Единицы измерения	Значение
Класс вязкости	-	20W-50
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	888
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	160,2
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	18,2
Индекс вязкости	-	126
Температура застывания	°C	-27
Температура вспышки	°C	252

\*указанные значения являются усредненными

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

MOTO 4 CRUISE 20W-50  
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.