

MOTO 2DX RATIO



2-хтактные мотоциклы

Высококачественный смазочный материал на основе минеральных масел селективной очистки.

ПРИМЕНЕНИЕ

Мотоциклы
Рекомендация
Указания по
практическому
применению

- Смазочный материал ELF MOTO 2 DX RATIO предназначен для двухтактных двигателей любых мотоциклов.
- Рекомендуется для всех стандартных двигателей. Рациональная формула гарантирует улучшенную и безупречную функциональную защиту во **всех режимах эксплуатации в городских и сельских условиях.**
- Смазочный материал ELF MOTO 2 DX RATIO полностью **совместим с неэтилированным топливом.** Продукт очень легок в применении: предварительно разбавленный и окрашенный в красный цвет пригоден для систем раздельной смазки и предварительного смешения. Содержание масла в разбавленном продукте регулируется в соответствии с рекомендациями производителей.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Высококачественные
минеральные масла
SAE 30
Уменьшение
дымности выхлопа
JASO F

- Высококачественный универсальный смазочный материал.
- Вязкость (класс по **SAE 30**) облегчает смешивание смазочного материала и топлива. **Однородность смеси** гарантирует неизменное качество смазывания.
- Эффективная защита движущихся частей от загрязнения. Уменьшение дымности выхлопа достигается жестким отбором компонентов формулы. Превосходит уровень требований стандарта ISO-L-EGB.
- Превосходит уровень качества стандартов API TC и JASO FB, требуемый производителями мотоциклов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Защита
Мощность
Стойкость
Полнота сгорания и
устойчивость к
образованию нагара
и отложений

- Благодаря строгому отбору присадок и эффективному смазыванию уменьшает износ движущихся деталей, гарантирует продолжительный срок службы двигателя и экономию затрат на его обслуживание и ремонт.
- ELF MOTO 2 DX RATIO снижает до минимума количество несгоревших частиц масла и количество отложений, обеспечивая чистоту важнейших узлов мотоцикла. Гарантирует оптимальные эксплуатационные характеристики двигателя.
- Полное сгорание смеси гарантирует термическое разложение присадок и базовых масел. Подтверждается испытаниями JASO M 343 и ISO EGB, JASO M 342 на двигателе SUZUKI SX 800 R.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF MOTO 2DX RATIO	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	882,5
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	71,2
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм ² /с	9,4
Температура застывания	ASTM D97	°C	-27
Температура вспышки	ASTM D92	°C	244

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

MOTO 2DX RATIO
Обновление: 04/2005
Sticker reference: MPC/04/05



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.