

МОТО 2 XT TECH

2-тактные мотоциклы



Полностью синтетический смазочный материал следующего поколения. Преимущества передовой технологии. Испытан и одобрен участниками ралли Париж- Дакар.

ПРИМЕНЕНИЕ

Мотоциклы
Рекомендация
Указания по
практическому
применению

- Смазочный материал Elf MOTO 2 XT TECH разработан на основе технологий последнего поколения специально для высокомощных 2-х тактных двигателей.
- Сложные условия, любые экстремальные и длительные приложения: езда по любой местности, в том числе по городу и по бездорожью; гонки, ралли. Высокая сдвиговая стабильность масла обеспечивает защитные свойства даже при экстремальных условиях эксплуатации.
- По своему составу смазочный материал Elf MOTO 2 XT TECH полностью совместим с неэтилированным топливом, это – эликсир мощности для вашего двигателя. Продукт очень прост в применении: предварительно разбавленный и окрашенный в синий цвет пригоден как для систем с отдельной смазкой, так и для предварительного смешивания. Соотношение с топливом выбирается в соответствии с рекомендациями производителей.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Одобрено в
гонках
SAE 30
Уменьшение
дымности
выхлопа
JASO FD

- МOTO 2 XT TECH – высокотехнологичный полностью синтетический (на основе полиэфиров) смазочный материал, обеспечивающий надежность и качество для двигателей высокого класса даже в экстремальных эксплуатационных условиях.
- Успешно прошел сложнейшие испытания в гонках. В течение многих лет ELF лидирует на международном рынке в области технической компетентности и нововведений, его «ноу-хау» гарантирует превосходное качество MOTO 2 XT TECH, формула которого соответствует международным стандартам.
- Вязкость (класс по **SAE 30**) Elf MOTO 2 XT TECH облегчает смешиваемость смазочного материала и топлива. **Однородность смеси** гарантирует неизменное качество смазывания.
- Продукт производится с применением технологии «Anti-Deposit», которая активно способствует предотвращению образования отложений и уменьшению засорения выхлопной системы и дымности выхлопа. Превышает уровень, требуемый стандартом **ISO-L- EGD** (Международная Организация Стандартов).
- Значительно превышает требования стандартов **API TC** и **JASO FD** (в части мощных свойств).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF MOTO 2 XT TECH	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	880
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	75,3
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм ² /с	11,3
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	142
Температура застывания	ASTM D97	°C	-36
Температура вспышки	ASTM D92	°C	108

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

MOTO 2 XT TECH
Обновление: 06/2007
Sticker reference: MGR 06/07



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.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Качество
смазывания
Оптимальная
защита
Защита от
износа
Моющие
свойства
Окружающая
среда

- Сбалансированный пакет присадок, используемый в MOTO 2 XT TECH, обеспечивает постоянное и однородное гидродинамическое смазывание. Это высококачественное масло может применяться в любых условиях эксплуатации, даже экстремальных.
- Показатель смазывающей способности (или индекс смазывания) MOTO 2 XT TECH (116) значительно превышает требования международных стандартов:
 - ELF MOTO 2 XT TECH – 116
 - JASO FD – 95
 - JASO FC – 95
 - ISO-L-EGC – 95
 - ISO-L-EGD - 95
- Индекс смазывания Elf MOTO 2 XT TECH в испытании JASO M 340 (двигатель Honda DIO AF 278) выше требований международных стандартов ISO-L-EGC/EGD и JASO FC.
- Сохраняет чистоту частей двигателя и уменьшает трение. Синтетическая основа масла гарантирует хорошие противоизносные и моющие свойства. Части двигателя покрываются защитной и прочной масляной пленкой. Как следствие – комфорт вождения максимальный, а шум двигателя становится меньше.
- Экологически чистый смазочный материал, сформулированный из отобранных частично биоразлагаемых масел, усиленных присадками, способствующими снижению загрязняющих веществ в выхлопных газах.

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

MOTO 2 XT TECH
Обновление: 06/2007
Sticker reference: MGR 06/07

