

XTAR MOTO 4T FE 10W30

EfficientLUB®
TECHNOLOGY

Описание



100% синтетическое всесезонное моторное масло, произведенное по технологии Premium **EfficientLUB®** и обладающее топливосберегающими свойствами. Особенно рекомендуется для высокопроизводительных 4Т двигателей мотоциклов любого объема. Позволяет получать наилучшие результаты при любых условиях и стилях вождения.

Применение

- Подходит как для городского режима движения с частыми остановками, так и для трассы при любом стиле вождения.
- Благодаря своей уникальной формуле, предлагает оптимальный баланс между необходимым трением в сцеплении и высокой экономией топлива по сравнению с другими маслами, представленными на рынке.
- Идеально для мотоциклов, имеющих общую систему смазки двигателя, коробки передач и «мокрого» сцепления. Также может применяться и в мотоциклах с сухим сцеплением.

Свойства

- Благодаря своей синтетической основе и высокому индексу вязкости, предлагает отличное смазывание при любых температурных режимах. Обеспечивает отличную защиту при старте в условия низких температур и поддерживает отличный уровень прокачки на протяжении всего периода работы.
- Технология Premium **EfficientLUB®** предлагает абсолютно новый уровень производительности, значительно превышающий требования JASO, и обладает следующими техническими характеристиками, которые смогут оценить все мотолюбители:
 - Плавное управление с эффективным переключением скоростей благодаря значительному увеличению коэффициента трения в дисковом сцеплении.
 - Оптимальная передача мощности (минимизируя потери) благодаря высокому уровню защиты поршней и клапанов двигателя от износа и зубчатых механизмов коробки передач от точечной коррозии.
 - Увеличение срока службы двигателя и масла благодаря отличным мощным свойствам, способности сохранять TBN и окислительной и термической стабильности, что помогает защитить все детали двигателя от коррозии и образования отложений и шлама.

Спецификации

- API SN
- JASO MA&MA2



JASO T903 2011 (MA2)
EL RENDIMIENTO ESTÁ GARANTIZADO POR
CEPSA Comercial Petróleo S.A.U

Типичные характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Единица измерения	Стандарт	XTAR MOTO 4T FE
Класс SAE			10W30
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D 4052	0,855
Температура вспышки	°C	ASTM D 92	258
Температура застывания	°C	ASTM D 5950	-36
Вязкость при 100 °C	cSt	ASTM D445	10,63
Вязкость при 40 °C	cSt	ASTM D445	69,54
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	142
Щелочное число, TBN	мг KOH/г	ASTM D 2896	7,6
Кинематическая вязкость при 100°C, тест на стабильность к сдвигу (shear stability)	cSt	ASTM D 6278	10,32

Безопасность и окружающая среда

Существует соответствующий Паспорт безопасности, который, в соответствии с действующим законодательством, предоставляет информацию, об опасности продукта, мерах предосторожности в использовании, средствах первой помощи и о его влиянии на окружающую среду.

Типичные характеристики, указанные в таблице, являются средними значениями для выпускаемого в данный момент продукта и могут быть изменены без предварительного уведомления.