

## STREAM POWER 4T EXTRA

Синтетическое масло для четырехтактной мототехники

**STREAM POWER 4T EXTRA** – синтетическое масло для 4-тактных бензиновых двигателей, разработанное специально для удовлетворения особых требований новейших высокопроизводительных 4-тактных мотоциклов с воздушным охлаждением. Он обеспечивает отличную защиту двигателя, коробки передач и мокрого сцепления, используемых в 4-тактных мотоциклах, и гарантирует высочайшую степень надежности даже в тяжелых условиях эксплуатации и температурах.

**STREAM POWER 4T EXTRA** создано на основе высококачественных синтетических базовых масел в сочетании со специально подобранным пакетом присадок для получения следующих свойств:

- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Исключительные противоизносные, антикоррозионные и антикоррозионные свойства.
- Контролируемые фрикционные свойства исключают проскальзывание сцепления.
- Повышенная мощность / экономия топлива и улучшенные ходовые качества.
- Отличные диспергирующие и моющие свойства.
- Превосходная стабильность к сдвигу сохраняет вязкость в условиях высоких температур и сдвига и обеспечивает улучшенную защиту от износа.
- Превосходные низкотемпературные свойства обеспечивают легкий запуск при низких температурах окружающей среды и обеспечивают эффективную смазку и защиту от износа при запуске.
- Низкая летучесть снижает расход масла и загрязнение углеводородами.

**STREAM POWER 4T EXTRA** превышает следующие критерии качества:

**API: SL**            **JASO MA-2**

### Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Класс SAE		SAE J300	5W-40
Плотность при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	847
Кинематическая вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	85.5
Кинематическая вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	14.1
Индекс вязкости		ASTM D2270	170
Точка вспышки	°C	ASTM D92	201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-42
Общее щелочное число	mgKOH/g	ASTM D 2896	10.1
Сульфатная зольность	%Wt	ASTM D874	1.2

