**ОПИСАНИЕ** Высокоэффективное моторное масло на основе технологии синтеза. Для максимальной мощности и защиты двигателя при любых условиях эксплуатации. Обеспечивает оптимальную смазку, превосходную чистоту двигателя, отличный коэффициент трения и минимальный износ.

**СВОЙСТВА** - гарантирует низкое потребление масла

- высокая стабильность

- высокая стойкость

- оптимальная стабильность к старению

- оптимальная смазка при всех условиях применения

- превосходная чистота двигателя

- проверено на катализаторах

**Спецификации и допуски:** API SN **●** JASO MA2

**LIQUI MOLY также рекомендует этот продукт для транспортных средств или**

**агрегатов, где прописаны следующие спецификации:**

Kymco **●** Piaggio

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ**

Класс вязкости : 5W-40 SAE J300

Плотность при +15 °C : 0,850 g/cm³ DIN 51757

Вязкость при +40°C : 90,1 mm²/s ASTM D 7042-04

Вязкость при +100°C : 14,65 mm²/s ASTM D 7042-04

Вязкость при -35°C (MRV) : < 60000 мПас ASTM D 4684

Вязкость при -30°C (CCS) :<= 6600 мПас ASTM D 5293

Индекс вязкости : 170 DIN ISO 2909

HTHS при 150°C :>= 2,9 мПас ASTM D 5481

Температура замерзания : - 36 °C DIN ISO 3016

Испаряемость (Noack) :11,0 % ASTM D 5800 B

Температура вспышки : 228 °C DIN ISO 2592

Щелочное число : 7,7 мг KOH/г DIN ISO 3771 Цвет (ASTM) : L 2,0 DIN ISO 2049

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Разработано для четырехтактных двигателей с воздушным и водяным охлаждением, которые подвергаются нормальным и экстремальным условиям эксплуатации. Для водителей со спортивным стилем езды

**ПРИМЕНЕНИЕ** Необходимо соблюдать предписания по эксплуатации изготовителей автомобилей и двигателей. **Указание**: Оптимальная эффективность только в не-смешанном состоянии.

**ТАРА ДЛЯ**

**ПОСТАВКИ** Motorbike 4T 5W-40 HC Scooter 1л № продукта 20829

4л № продукта 20830

PI 8/12/12/2017

**Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно**

**доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных**

**материалов без предоставления гарантий.**