

## Motorbike 4T 15W-50 Street

**ОПИСАНИЕ:** Моторное масло высокой производительности, специально для всесезонного применения в 4-х тактной мототехнике воздушного и водяного охлаждения, такой как: любые мотоциклы, квадроциклы, скутера. Специально отобранные базовые масла и присадочные компоненты обеспечивают оптимальное смазывание, отменную чистоту мотора, отличную прокачиваемость и термоокислительную стабильность.

**СВОЙСТВА**

- оптимальное смазывание при любых условиях эксплуатации
- хорошая прокачиваемость и стабильность к старению
- снижает расход топлива
- высокая смазывающая способность, защита от износа
- совместимо с катализаторами
- для «мокрого» и «сухого» сцепления
- оптимальная чистота двигателя

**Классификации и спецификации:**

API SL  
JASO MA2

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Класс вязкости :	15W-50	
Плотность при +15 °C :	0,875 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Вязкость при +40°C :	139 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Вязкость при +100 °C :	18,8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Индекс вязкости :	153	DIN ISO 2909
Температура вспышки :	240 °C	DIN ISO 2592
ASTM-цветовое число :	3,5	DIN ISO 2049

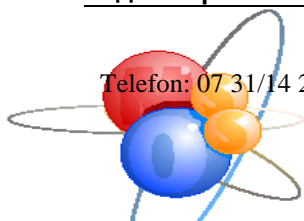
**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Специально для всесезонного использования в нормальных и тяжелых условиях эксплуатации на мотоциклах всех типов, квадроциклах и скутерах. Японские производители предписывают применение смазочного материала такого типа для старых мотоциклов -90-х годов выпуска.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Обращайте внимание на требования производителей техники. Указание: максимальная эффективность только в чистом, несмешанном состоянии.

<b>ФАСОВКА</b>	Motorbike 4T 15W-50 Street	1 л	канистра	Артикул 2555
		4 л	канистра	Артикул 1689
		20 л	канистра	Артикул 2722
		60 л	бочка	Артикул 2565
		205 л	бочка	Артикул 2566

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.**



Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm  
 Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: [info@liqui-moly.de](mailto:info@liqui-moly.de), [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)