



Quality is in our nature

Motorcycle oils 4T - Fully Synthetic

Eurol Sportbike 5W-40

Полностью синтетическое моторное масло для 4-тактных мотоциклов

Описание

Eurol Sportbike 5W-40 Fullsyn - полностью синтетическое моторное масло, содержащее специальные эфиры, обеспечивающие дополнительную защиту от износа, отложений, отложений и окисления в любых условиях.

Это масло также можно использовать в трансмиссиях мотоциклов, где предписано масло API SF, SG, SH, SJ или SL.

Eurol Sportbike 5W-40 Fullsyn подходит для туринга, гонок, а также для кросса в любых условиях.

Eurol Sportbike 5W-40 Fullsyn предлагает отличную защиту от износа, отложений, отложений и окисления. Даже в самых тяжелых условиях эксплуатации сводится к минимуму поглощение воздуха и образование пены. Eurol Sportbike 5W-40 Fullsyn имеет очень низкую летучесть, благодаря чему загустение масла и расход масла сводятся к минимуму. Благодаря особому составу это масло обеспечивает отличную защиту коробок передач и мокрых дисковых сцеплений.

Даже в экстремальных условиях в коробках передач выбранный масляный загуститель практически не разрушается, поэтому при высоких температурах вязкость остается постоянной, что гарантирует прочную смазочную пленку.

При низких температурах Eurol Sportbike 5W-40 Fullsyn и 5W-50 быстро образуют прочную масляную пленку для оптимальной защиты двигателя при холодном пуске.

Спецификации

Допуски

API SN
API SM
API SL
JASO MA
JASO MA2

Физические характеристики

Цвет	Коричневый	
Плотность при 20°C	0.846 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	85.9 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	14.5 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	176	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS)	5750 cP	ASTM D 2602
Щелочное число	7.6 mg KOH/g	ASTM D 2896
Зольность	0.8 wt%	ASTM D 874
Температура вспышки	201 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-45 °C	ASTM D 97

E100102

Version 2.0, 06-07-2018

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com