



Quality is in our nature

Scooter oils 2T - Mineral

Eurol SX Sport 2-Stroke

Минеральное масло для 2-тактных двигателей малой мощности с воздушным и водяным охлаждением

Описание

Eurol SX Sport 2-Stroke - масло высшего качества для смазывания небольших 2-тактных двигателей с воздушным и водяным охлаждением (до 50 куб. см) с системой впрыска или без нее, в мотоциклах, скутерах, насосах, газонокосилках и небольших генераторных установках. .

"Соотношение:

В нормальных условиях 1:50, если иное не предписано производителем."

Eurol SX Sport 2-Stroke прошел всесторонние испытания и в его состав входят отобранные базовые масла и присадки, обеспечивающие оптимальное смазывание даже при высоких температурах и тяжелых условиях эксплуатации.

Он предотвращает отложения на свечах зажигания, поршни, нагар на впускных и выпускных отверстиях, заедание поршневых колец и преждевременное зажигание.

Eurol SX Sport 2-Stroke защищает детали двигателя от износа и коррозии, а также снижает выброс дыма. Из-за низкого содержания сульфатной золы риск сгорания поршня в результате предварительного воспламенения или детонации очень низок. Eurol SX Sport 2-Stroke легко смешивается с (бессвинцовым и супер) бензином.

Eurol SX Sport 2-Stroke Blue - это вариант, который окрашен в синий цвет для идентификации в предварительно смешанном топливе.

Спецификации

Допуски

JASO FB

ISO-L- EGB

Физические характеристики

Цвет	Коричневый	
Плотность при 20°C	0.868 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	67.4 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	9.1 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	111	ASTM D 2270
Температура вспышки	117 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-12 °C	ASTM D 97

E128400

Version 1.0, 04-03-2016

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