



## ZENIT 2T JASO FD

### ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Предназначено для приготовления топливной смеси для заправки бензопил, бензокос, бензопил и другого ручного инструмента, оснащенного двухтактными двигателями с воздушным охлаждением. Также может использоваться для двигателей с системой непосредственной подачи масла. Производится на базе высококачественных минеральных и синтетических компонентов и пакета присадок.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

#### ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА

Активный противоизносный компонент пакета присадок обеспечивает отличную защиту рабочих поверхностей, и продлевает срок службы узлов трения двигателя, работающих в наиболее тяжелых условиях эксплуатации.

#### НИЗКАЯ ДЫМНОСТЬ

Наличие в составе масла полиизобутилена обеспечивает чистое и полное сгорание.

#### НИЗКАЯ ЗОЛЬНОСТЬ

Использование высокоочищенных базовых масел, а также специальный состав масла позволяет уменьшить количество образующегося нагара.

#### ЗАЩИТА ОТ ОБРАЗОВАНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ

Высокие моющие свойства масла обеспечивают чистоту внутренних поверхностей двигателя.

### СООТВЕТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

JASO FD, API TC, ISO-L-EGD

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид	Визуально	Красный прозрачный
Кинематическая вязкость при 100 °C	ГОСТ 33	7,98 мм <sup>2</sup> /с
Кинематическая вязкость при 40 °C	ГОСТ 33	52,28 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	121
Плотность при 20 °C	ГОСТ 1468	0,864 г/см <sup>3</sup>
Температура вспышки в открытом тигле	ГОСТ 4333	137 °C
Температура застывания	ГОСТ 20287	-23 °C
Сульфатная зольность	ГОСТ 12417	0,08 %

Вышеприведенные данные являются типовыми для данной продукции, выпускаемой на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в паспорте безопасности.

### ФАСОВКА

0,1 л, 0,5 л, 1 л, 4 л, 20 л, 200 л