



## LUBE F 0W-30

Топливосберегающее 100% синтетическое масло с высокими эксплуатационными показателями для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и микроавтобусов.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло специально разработано и особо рекомендовано к применению в дизельных двигателях FORD последнего поколения (2.0 TDCI, 1.6 TDCI, 1.5 TDCI и т.д.), в которых требуется использование масел, соответствующих спецификации FORD WSS-M2C950-A. Также может применяться в дизельных и бензиновых двигателях иных производителей, в которых требуется использование масел, соответствующих норме ACEA C2 в классе вязкости SAE 0W-30, таких как Alfa Roméo, Fiat, Lancia, Suzuki (S-cross Diesel и т.д.).

Масло Yacco Lube F 0W-30 также рекомендуется использовать для снижения вредных выбросов и расхода топлива во многих двигателях Toyota, Subaru, Honda, где производитель рекомендует масло с вязкостью SAE 0W-30 ACEA C2.

### ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Единицы измерения	0W-30
Плотность при 20°C	кг/м <sup>3</sup>	840
Вязкость кинематическая при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	46
Вязкость кинематическая при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	9.5
Индекс вязкости		197
Температура застывания	°C	- 45
Температура вспышки (PMCC)	°C	>200
Динамическая вязкость при - 35°C	мПа*с (сП)	5700

Приведенные в таблице данные основаны на тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Оптимальный выбор для двигателей, разработанных для применения масла с вязкостью 0W-30, соответствующих спецификациям FORD или нормам ACEA C2:

- Дает большую экономию топлива по сравнению с обычными маслами более высокой вязкости. Положительно влияет на экологию, так как выброс CO<sub>2</sub> в атмосферу на низковязких маслах значительно ниже, чем на маслах более высокой вязкости.
- Использование особого пакета Low SAPS присадок с низким уровнем сульфатных зол, фосфора и серы обеспечивает защиту сажевых фильтров и катализаторов выхлопных газов и препятствует загрязнению окружающей среды.
- Меньшая вязкость масла приводит к меньшему износу в некоторых узлах двигателя и препятствует образованию отложений.
- Превосходные низкотемпературные характеристики обеспечивают быстрый и легкий запуск двигателя при низкой температуре.
- Позволяет осуществлять удлиненные интервалы замены.

### СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

LUBE F 0W-30 официально одобрено:

LUBE F 0W-30 соответствует требованиям спецификаций:

- FORD WSS-M2C950-A
- ACEA C2

[contact@yacco.in.ua](mailto:contact@yacco.in.ua)

Перед использованием данного смазочного материала всегда сверяться с Руководством по обслуживанию транспортного средства для ознакомления с техническими требованиями производителя.

005-LAB/FT/12-2013/3043

