



## VX 100 10W-30

Минеральное масло для бензиновых и дизельных двигателей

### ПРИМЕНЕНИЕ

Минеральное масло для применения в атмосферных и турбированных бензиновых и дизельных двигателях, в том числе оборудованных каталитическим нейтрализатором отработавших газов (катализатором). Соответствует и превышает уровень эксплуатационных свойств API SL/CF.

### ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Единицы измерения	10W-30
Плотность при 20°C	кг/м <sup>3</sup>	874
Вязкость кинематическая при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	72
Вязкость кинематическая при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	11.4
Индекс вязкости		151
Температура застывания	°C	- 33
Температура вспышки (PMCC)	°C	206
Динамическая вязкость при - 25°C	мПА*с (сП)	6150

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

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрое поступление масла в узлы трения и облегченный старт двигателя
- Высокие моющие и диспергирующие свойства для чистоты двигателя
- Высокая устойчивость к окислению позволяет маслу сохранять свои свойства до очередной замены
- Защита от износа двигателя и повышение его топливной экономичности
- Антиокислительная присадка предотвращает окисление масла и сохраняет его свойства
- Антипенная присадка препятствует образованию пены в масле во время работы двигателя и способствуют бесперебойной работе масляного насоса.

### СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

API SL/CF

YACCO VX 100 10W-30 значительно превышает эксплуатационные требования отраслевого стандарта API SL/CF.

[contact@yacco.com](mailto:contact@yacco.com)

Перед использованием данного смазочного материала всегда сверяться с Руководством по обслуживанию транспортного средства для ознакомления с техническими требованиями производителя.  
005-LAB/FT/EE 06-2004/3039

