



Olympia Super Partly Synthetic Engine Oil SAE 10W-40

Масло моторное полусинтетическое всесезонное

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Olympia Super Partly Synthetic Engine Oil SAE 10W-40 – это современное полусинтетическое моторное масло с низкой вязкостью для круглогодичного использования, которое производится с использованием высококачественных базовых масел (синтетической и минеральной основы) и специально подобранного сбалансированного пакета присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Обладает:**
 - энергосберегающими свойствами, позволяющих сокращать расход топлива;
 - высокими моюще-диспергирующими свойствами, которые обеспечивают повышенную чистоту двигателя.
- **Обеспечивает:**
 - надежную защиту двигателя от износа, как при холодном пуске, так и в различных режимах эксплуатации

ПРИМЕНЕНИЕ

Olympia Super Partly Synthetic Engine Oil SAE 10W-40 рекомендуется для применения в современных бензиновых и скоростных дизельных двигателях, включая двигатели с турбонаддувом и отвечает новейшим требованиям большинства известных производителей автомобилей.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Соответствует требованиям спецификаций:

API **SL/CF** ACEA **A3-02, B3-98**

Имеет одобрения:

Mercedes-Benz 229.1 VW 500.00 / 505.00 (1/97)

ВАРИАНТЫ ФАСОВКИ (л.)

1	4	208	1000
----------	----------	------------	-------------

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели качества	Стандарты	Ед. изм.	Значения
Класс вязкости по SAE	DIN 51511		10W-40
Кинематическая вязкость:			
• при -30 °C (MRV)	ASTM D 4684	mPa.s	<60000
• при -25 °C	DIN 51377	mPa.s	< 6600
• при 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	92
• при 100 °C	DIN 51562	mm ² /s	14,0
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		155
ASTM цвет	DIN 51578		2,0
Плотность при 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	870
Температура вспышки	DIN ISO 2592	°C	220
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	- 35
Сульфатная зола	DIN 51575	g/100g	1,15
Щелочное число	DIN ISO 3771	mg KOH/g	9,0
Потери при выпаривании	DIN 51581	Gew.-%	11,0
Стабильность при сдвиге, вязкость при 100° C после 30 циклов	DIN 51382	mm ² /s	12,7
Динамическая вязкость при высокой температуре и скорости сдвига	CEC CL-23	mPa.s	3,95



ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Масло **Olympia Super Partly Synthetic Engine Oil SAE 10W-40** не представляет угрозы для здоровья человека и опасности для окружающей среды, при соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения. При замене масла пользуйтесь защитными приспособлениями и специальным оборудованием. Избегайте попадания масла на кожу. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Подробная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Масло после завершения эксплуатации и слива из системы смазки двигателя, подлежит обязательному сбору в герметичную тару и сдачи в пункты сбора (приёма) отработанных масел.

Не сливайте отработанные масла в канализацию, водоёмы, на почву.