



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## Havens Triple C SAE 0W20 API SP ILSAC GF-6A

### ОПИСАНИЕ

**Havens Triple C SAE 0W20 API SP ILSAC GF-6A** полностью синтетическое моторное масло для бензиновых двигателей легковых автомобилей, особенно подходит для турбокомпрессорных, многоклапанных двигателей и двигателей с прямым впрыском. Havens может использоваться в самых сложных условиях эксплуатации (автомагистрали, плотный городской трафик) и подходит для всех типов вождения. Оно идеально подходит для двигателей с каталитическими нейтрализаторами и всех двигателей, работающих на топливе, не содержащем свинца, или сжиженном нефтяном газе. Его текучесть снижает трение и, следовательно, обеспечивает значительную экономию топлива и сокращает выбросы CO<sub>2</sub>. Особенно подходит для длительных интервалов замены масла.

### ОСОБЕННОСТИ

- Помогает улучшить экономию топлива
- Быстрый запуск в холодную погоду и быстрая защита помогают продлить срок службы двигателя
- Отличные общие характеристики смазки и защиты от износа
- Помогает уменьшить износ масла, обеспечивая длительную защиту

### ПРИЛОЖЕНИЯ

Этот продукт соответствует или превосходит требования последних отраслевых спецификаций API SP и ILSAC GF-6A для масел для бензиновых двигателей, а также требования многих крупных американских и европейских производителей двигателей.

### УРОВНИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Соответствует и превосходит:

API SP and RC; API SN and RC; API SN Plus and RC; ILSAC GF-5; ILSAC GF-6A; Ford WSS-M2C947-A; Ford WSS-M2C947-B1; FORD WSS-M2C962-A1; GM 6094M; GM dexos1™ Gen 2; ACEA A1/B1

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

ПАРАМЕТРЫ	ИСПЫТАНИЯ	ЕД.	Havens Triple C SAE 0W20 API SP ILSAC GF-6A
Класс вязкости			0W20
Плотность @ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0.850
Вязкость @ 100°C	ASTM D445	сСт	7.5
Вязкость @ 40°C	ASTM D445	сСт	40
Индекс вязкости (мин)	ASTM D2270	-	158
Имитатор холодного пуска	ASTM D5293	сP	<6,200 @ -35 °C
Температура замерзания	ASTM D97	°C	-45
Температура возгорания	ASTM D92	°C	>230
Кислотное число	ASTM D2896	mg KOH/g	9



*Приведенные выше значения являются типичными значениями на дату публикации. Компания Havens Lubricants оставляет за собой право изменять эти типичные значения без предварительного уведомления.*

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ:**

Длительный и многократный контакт с маслом может вызвать заболевания кожи. Избегайте контакта с кожей. Немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или в окружающую среду. Сдавайте в авторизованные пункты сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности, пожалуйста, обратитесь к MSDS, доступной на нашем сайте [www.havenslubricants.com](http://www.havenslubricants.com).

