



## Преимущества

1. разработано для современных бензиновых двигателей и гибридов
2. препятствует образованию отложений
3. снижает риск раннего зажигания при низких оборотах

## Описание

**BIZOL Initial SAE 5W-20** отличается тщательно подобранной комбинацией специальных присадок. Эти компоненты предотвращают образование отложений на поршнях и поршневых кольцах, а также образование шлама в результате окисления. Большим преимуществом этого масла для автомобилей с бензиновым двигателем являются его отличные топливосберегающие свойства. Формулировка масла также позволяет существенно снизить риск раннего зажигания на низких оборотах (LSPI).

## Базовое масло

НС-синтетическое

## Классификации/Допуски и Рекомендации

API SP/SN Plus | ILSAC GF-6A

GM DEXOS 1 Gen. 2 | Ford WSS-M2C-960-A1/WSS-M2C-945-A

## Доступные варианты упаковки

1 L  
Art. 184420

5 L  
Art. 184421

20 L  
Art. 184422

60 L  
Art. 184423

200 L  
Art. 184424

## Техническая информация

Название	Объем	Метод
Класс вязкости SAE	5W-20	SAE J 300
Вязкость при 100°C	8,5 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Индекс вязкости	> 155	ASTM D 2270
Плотность при 15 ° C	850 кг/м <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Температура потери текучести	<-36 °C	ISO 3016
Температура вспышки (по Кливленду)	>200 °C	ISO 2592
Общее щелочное число (TBN)	>7,8 mg KOH/g	ASTM D 2896

## Инструкции

При замене моторного масла следуйте указаниям производителя