

## Преимущества

1. технология BIZOL W-guard обеспечивает улучшение смазочных свойств
2. защита от LSPI предотвращает дорогостоящие поломки двигателя
3. усиленная защита от износа цепей привода
4. отличная прочность смазочной пленки для надежной защиты от чрезмерного износа из-за частых остановок

## Описание

**BIZOL Green Oil+ 5W-40** - гидрокрекинговое синтетическое масло (HC - Synthetic) с высококачественными присадками и оптимальными смазочными свойствами. Предназначено для дизельных двигателей с системами последующей обработки отработавших газов, а также для бензиновых двигателей с каталитическим нейтрализатором. Технология W-Guard защищает двигатель от повышенного износа. Современная технология COMB Lubriboost обеспечивает двигатель стабильной смазочной пленкой при работе в условиях городского трафика, при частых интервалах срабатывания системы "старт-стоп" и в автомобилях с гибридным приводом. Кроме того, это масло обеспечивает защиту от LSPI (эффект раннего зажигания на низких оборотах) в двигателях с прямым впрыском бензина, например T-DGI. Оптимальная вязкость при высоких и низких температурных диапазонах - неотъемлемое свойство масла премиум-класса. Превосходная стойкость к окислению и улучшенная чистота двигателя гарантируют длительный срок службы всех компонентов двигателя.

## Базовое масло

HC-синтетическое

## Классификации/Допуски и

## Рекомендации

ACEA C3 | API SN  
MB 229.51/229.31 | BMW LL 04 | VW 502 00/505 00 |  
Porsche A40

## Доступные варианты упаковки

1 L  
Art. 81030

4 L  
Art. 81036

## Техническая информация

Название	Объем	Метод
Класс вязкости SAE	5W-40	SAE SAE J 300
Цвет	зеленый	
Вязкость при 40 °C	80,4 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Вязкость при 100°C	13,1 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Индекс вязкости	165	ASTM D 2270
Плотность при 15 °C	850 кг/м <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Температура вспышки (по Кливленду)	>230 °C	ISO 2592
Вязкость при -30°C	5760 мПа,с	ASTM D 5293