

# SAMIC MAXIMA GOLD XHP SAE 10W-40 ACEA E4/E7

Моторное масло с применением синтетических технологий для высоконагруженных дизельных двигателей



## Product Data Sheet

---

### Описание и применение продукта

**SAMIC MAXIMA GOLD XHP SAE 10W-40 ACEA E4/E7** основан на базовых маслах, созданных по специально разработанной синтетической технологии, и сбалансированной системе присадок для обеспечения экономии топлива и защиты современных двигателей, работающих в условиях экстремальных давлений и температур, где требуются более длительные интервалы замены масла. Это идеальный выбор для большегрузных грузовых автомобилей и автобусов новейших моделей, включая технику, оснащенную системами снижения токсичности выхлопа (за исключением сажевых фильтров) и требующую продленных интервалов замены масла, а также для удовлетворения потребностей двигателей более ранних моделей. Соответствует требованиям большинства европейских и американских производителей коммерческой техники с двигателями экологического класса Евро-2, Евро-3, Евро-4 и большинства двигателей Евро-5 без сажевого фильтра. Может использоваться в дизельных двигателях с турбонаддувом и без, обеспечивая превосходную защиту даже в самых тяжелых условиях.

### Эксплуатационные характеристики и преимущества

- Выдающаяся окислительная и термическая стабильность снижает образование отложений и обеспечивает чистоту двигателя.
- Снижение расхода топлива благодаря превосходной текучести и фрикционным свойствам по сравнению с обычными моторными маслами для дизельных двигателей.
- Отличные диспергирующие характеристики и превосходная защита от образования нагара при более длительных интервалах замены моторного масла.
- Увеличенный запас щелочного числа (TBN) обеспечивает улучшенную нейтрализацию кислот и защиту от коррозии, что помогает увеличить интервалы замены масла.
- Обеспечивает превосходный контроль вязкости, высокую защиту от износа и исключительную универсальность, которая позволяет использовать одно масла для всего автопарка с двигателями разных марок.

### Спецификации

**Соответствует или превосходит следующие международные отраслевые стандарты и спецификации OEM-производителей:**

- ACEA E4/E7-16
- MTU Oil Category 3
- Renault Trucks RXD
- Deutz DQC IV-10
- MAN M3277
- MB 228.5
- Mack EO-N
- Volvo VDS-3
- Scania LDF-2/LDF-3

## Типичные характеристики

<b>SAMIC MAXIMA GOLD XHP</b>	<b>Метод испытания</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>10W-40</b>
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	г/см <sup>3</sup>	0,865
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	сСт	15,7
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	сСт	111,0
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	150
Температура застывания	ASTM D97	°С	-39
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°С	230
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг КОН/г	15,8
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	1,8
Динамическая вязкость CCS	ASTM D5293	сП	6200 при -25 °С

*Все вышеприведенные данные являются типичными и находятся в пределах производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Данная версия заменяет все предыдущие редакции и содержащуюся в них информацию.*

Компания не несет ответственности за ущерб и убытки, причиненные в результате неправильного хранения и применения данного продукта не по назначению.

Продукт компании **Burj Eiffel Int. Lubricants Ind. LLC**

---

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нами: [support@greencarpro.com](mailto:support@greencarpro.com)