

# SAMIC SYN SYNCHRO HD SAE 75W90 API GL-5

Высокоэффективное полностью синтетическое трансмиссионное масло для тяжелых условий эксплуатации



## Product Data Sheet

---

### Описание продукта

**SAMIC SYN SYNCHRO HD SAE 75W90 API GL-5** – это высокоэффективное трансмиссионное масло для тяжелых условий эксплуатации, созданное на основе высококачественных полностью синтетических базовых масел и высокотехнологичного пакета присадок. Этот смазочный материал предназначен для автомобильных трансмиссий, мостов и других узлов трансмиссии, работающих в тяжелых условиях. Более того, эти масла специально разработаны для тяжело нагруженных мостов и бортовых передач, где ожидаются экстремальные давления и ударные нагрузки.

### Эксплуатационные характеристики и преимущества

- Исключительная термоокислительная стабильность защищает от образования отложений и загустевания масла, тем самым поддерживая срок службы и эксплуатационные характеристики смазочного материала и трансмиссии.
- Выдающиеся противоизносные свойства и отличная прочность смазочной пленки обеспечивают исключительную защиту оборудования, что не только приводит к уменьшению количества поломок, но и способствует повышению эффективности работы трансмиссии.
- Отличная защита от коррозии для увеличения срока службы компонентов.
- Совместимость с уплотнениями и прокладками позволяет свести к минимуму утечки масла и уменьшить его загрязнение.

### Спецификации

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

- API GL-5/MT-1 (eqv. MIL-L-2105D)
- SAE J2360
- Scania STO 1:0
- MAN 342 Type M2
- ZF TE-ML 05A, 07A, 12E, 16B, C & D, 17B, 19B, 21A
- Volvo 1273.10

### Применение

**SAMIC SYN SYNCHRO HD SAE 75W90 API GL-5** рекомендуется для использования во всех типах легковых автомобилей, шоссейных легких и тяжелых грузовиков, коммерческих автомобилей, внедорожной техники.

- Подходит для тяжело нагруженных механических трансмиссий, мостов и бортовых передач, требующих эксплуатационных характеристик уровня API GL-5.
- Применение во внедорожной технике: строительство, горнодобывающая промышленность, разработка карьеров и сельское хозяйство.
- Другие тяжелые промышленные и автомобильные области применения, в которых используются гипоидные передачи, работающие в условиях высокой скорости/ударной нагрузки, высокой скорости/низкого крутящего момента, низкой скорости/высокого крутящего момента.

## Типичные характеристики

<b>SAMIC SYN SYNCHRO HD</b>	<b>Метод испытания</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>75W90</b>
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	г/см <sup>3</sup>	0,865
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	сСт	111,8
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	сСт	15,0
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	140
Температура застывания	ASTM D97	°С	-45
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°С	222
Коррозия на медной пластине	ASTM D130	-	1А
Пенообразование, посл. I, II, III	ASTM D892	мл/мл	10/0
Содержание фосфора	ASTM D4951	% масс.	0,055

*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)