

## **RHINOX GP8 SYNTHETIC 5W-30**

Полностью синтетическое моторное масло  
нового поколения для легковых автомобилей

### Описание

**RHINOX GP8 SYNTHETIC 5W-30** – полностью синтетическое моторное масло, разработанное для обеспечения длительной эксплуатации современных бензиновых и дизельных двигателей (без сажевых фильтров) в различных условиях эксплуатации.

### Особенности

- ❖ Улучшенные фрикционные характеристики обеспечивают экономию топлива.
- ❖ Обеспечивает превосходную защиту от износа деталей двигателя.
- ❖ Превосходная термическая и окислительная стабильность позволяет сохранять высокие эксплуатационные характеристики в течение длительных интервалов применения масла.
- ❖ Превосходная текучесть в холодных погодных условиях обеспечивает быструю смазку деталей двигателя при первом пуске.
- ❖ Низкая испаряемость снижает расход масла, а также способствует уменьшению загрязнений.

### Применение

**RHINOX GP8 SYNTHETIC 5W-30** подходит для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, в том числе оснащенных турбокомпрессором.

### Спецификации и Рекомендации:

API SN/CF, ACEA A3/B4, MB 229.3, VW 502.00/505.00, RN 0700/710

### Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	<b>RHINOX GP8 SYNTHETIC</b>
Класс вязкости	SAE J 300	<b>5W-30</b>
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	72,1
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D 445	11,95
Индекс вязкости	ASTM D 2270	163
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,847
Температура вспышки (COC), °C	ASTM D 92	242
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-45

### Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

### Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегать попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промыть точки контакта после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи.

Редакция: 06/2022-01

Официальный дистрибьютор PetroViscol  
ГК Чайка  
Ростов-на-Дону

*«Золотой стандарт смазочных материалов»*

Тел. +7-(863)-268-80-80  
www.petroviscol.ru [rnd@chaykagroup.ru](mailto:rnd@chaykagroup.ru)



Производство сертифицировано  
по ISO 9001, 14001 и 18001.