

## PLATIN HCO SAE 10W-40

*Высокоэффективное моторное масло класса вязкости SAE 10W-40 производимое с использованием гидрокрекингových базовых масел. Превосходно подходит для автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями, как атмосферного типа, так и с турбонаддувом.*

### Описание

PLATIN HCO SAE 10W-40 – это высокоэффективное моторное масло класса вязкости по SAE 10W-40, производимое с использованием гидрокрекингových базовых масел и современного пакета присадок, обеспечивающих высокие эксплуатационные характеристики. Идеально подходит для транспортных средств с бензиновыми и дизельными двигателями с турбонаддувом или без.

### Применение

PLATIN HCO SAE 10W-40 специально рекомендовано к использованию в бензиновых и дизельных двигателях, как атмосферного типа, так и с турбонаддувом. Предназначено для использования в автомобилях со стандартным межсервисным интервалом. Современная концепция продукта PLATIN HCO SAE 10W-40 позволяет универсально его использовать в широком спектре условий.

В соответствии с нормами EEC, по качеству PLATIN HCO SAE 10W-40 соответствует следующим техническим стандартам/спецификациям:

- ACEA A3/B3/A3/B4
- API SL/CF
- Fiat 9.55535-G2/D2
- MB 229.1
- VW 501 01/505 00

Также продукт PLATIN HCO SAE 10W-40 может применяться там, где рекомендованы масла, соответствующие спецификации:

- VW 500 00 (устаревшая)

### Преимущества

- Превосходно подходит двигателям с турбонаддувом
- Защищает двигатель от образования лаковых отложений и коксования, предотвращает залегание колец, образования отложений в цилиндрах, на поршнях, клапанах и деталях турбокомпрессора
- Надежное всесезонное использование благодаря великолепным вязкостно- температурным характеристикам и высокой стабильности к сдвигу
- Стабильная смазочная пленка даже при высоких температурах и/или продолжительной нагрузке
- Низкий расход масла на угар
- Обладает высокой термоокислительной стабильностью благодаря тщательному выбору базовых гидрокрекингových масел и пакета присадок
- Предотвращает образование черного шлама
- Обеспечивает корректную работу гидравлических толкателей
- Смешиваемо и совместимо с маслами на минеральной и синтетической основе.

Для получения максимального эффекта от продукта PLATIN HCO SAE 10W-40 рекомендуется полная замена масла.

*Типовые характеристики:*

<b>Показатель</b>	<b>Метод</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Значение</b>
Плотность при 15 °С	DIN 51757	г/мл	0.866
Кинематическая вязкость при 40 °С	DIN 51562	мм <sup>2</sup> /с	93.0
Кинематическая вязкость при 100 °С	DIN 51562	мм <sup>2</sup> /с	14.2
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		156
Температура вспышки	ASTM D92/ DIN EN ISO 2592	°С	236
Температура застывания	ASTM D97/ DIN EN ISO 3016	°С	-29
Динамическая вязкость (CCS) при -25 °С	ASTM D 5293	сПуаз	6000
Общее щелочное число	DIN 51639-1	мг КОН/г	10.0

Эти данные являются достоверными и точными в соответствии с нашими знаниями и отражают состояние наших знаний и деятельности по разработке и развитию продуктов. Все права к изменениям защищены. Все процедуры, произведенные для определения технических параметров, могут быть сравнены и повторены.

Эксклюзивный дистрибутор на территории России ООО «ОЛТЕКС»  
119602, г. Москва, ул. Академика Анохина д.2 к.2, тел.: +7 (495) 735-69-69

