

PLATIN HCO SAE 10W-40

Моторное масло SHPD класса вязкости SAE 10W-40 с хорошими антифрикционными свойствами, изготовленное на основе гидрокрекингových базовых масел.

Описание

PLATIN HCO SAE 10W-40 представляет собой высокопроизводительное моторное масло класса SAE 10W-40, изготовленное на основе гидрокрекингových масел. Взаимодействие отборных базовых масел и современных присадок обеспечивает очень высокий уровень его производительности. Идеально подходит для транспортных средств с бензиновыми и дизельными двигателями с турбонаддувом или без.

Применение

PLATIN HCO SAE 10W-40 особенно хорошо подходит для транспортных средств с бензиновыми и дизельными двигателями с турбонаддувом или без. Они используются для транспортных средств без увеличенного интервала технического обслуживания. Современная концепция изготовления PLATIN HCO SAE 10W-40 обеспечивает широкий спектр применения и безопасную эксплуатацию в любых эксплуатационных условиях.

Допуск

- MB-Freigabe 229.1
- VW 501 01/505 00

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- ACEA A3/B4
- API SL/CF
- Fiat 9.55535-G2/D2

Кроме того рекомендуется к применению, когда соответствует

- VW 500 00 (obsolete)

Преимущества

- Идеально подходит для турбодвигателей
- Надежно предотвращает «слипание», лакообразование и коксование цилиндров, поршней, клапанов и турбоагнетателей
- Надежная эксплуатация в течение всего года благодаря отличным вязкостно-температурным характеристикам и высокой устойчивости к сдвигу
- Стабильная смазочная пленка даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Очень низкий расход масла
- Высокоэффективная защита от окисления за счет отборных гидрокрекингových масел и специальных присадок
- Надежная защита от образования «черного шлама»
- Бесперебойная работа гидравлических толкателей (гидравлическое регулирование зазора в клапанах)
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами PLATIN HCO SAE 10W-40, рекомендуется провести полную замену масла.

PLATIN HCO SAE 10W-40
ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,862
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	93,0
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,2
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	156
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-27
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	6000 @ -25
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	10
Кислотное число	-	mgKOH/g	< 1
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	4,1

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ IGAT БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ IGAT ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ (www.igat.ag).

20058 | 08.11.2016