

PLATIN Xi SAE 5W-40

Высокопроизводительное многофункциональное моторное масло, специально разработанное для современных автомобильных бензиновых или дизельных двигателей с турбонаддувом или без.

Описание

PLATIN Xi SAE 5W-40 представляет собой высокопроизводительное моторное масло с широким спектром применения, изготовленное на основе гидрокрекингвого масла. Взаимодействие отборных базовых масел и современных присадок обеспечивает очень высокий уровень его производительности.

Применение

PLATIN Xi SAE 5W-40 было специально разработано в соответствии с требованиями современных бензиновых и дизельных автомобилей. Оно особенно хорошо подходит для транспортных средств с бензиновыми и дизельными двигателями с турбонаддувом или без и используется для транспортных средств без продленного интервала техобслуживания. Современный подход обеспечивает широкий спектр применения и безопасную эксплуатацию в любых рабочих условиях.

Допуск

- MB-Freigabe 229.3
- VW 502 00/505 00

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- ACEA A3/B4
- API SN/CF
- BMW Longlife-01
- MB 226.5
- Porsche A40
- Renault RN 0700/0710

Кроме того рекомендуется к применению, когда соответствует

- PSA B71 2296
- Opel GM-LL-B-025

Преимущества

- Первоклассный усовершенствованный сорт для многофункционального использования в дизельных и бензиновых двигателях различных производителей
- 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
- Безопасный холодный запуск и быстрое промасливание двигателя
- Стабильная смазочная пленка даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Высокоэффективная защита от окисления за счет отборных гидрокрекингвых масел и специальных присадок
- Надежная защита от образования «черного шлама»
- Бесперебойная работа гидравлических толкателей (гидравлическое регулирование зазора в клапанах)
- Низкий расход масла за счет незначительных потерь в результате испарения
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами PLATIN Xi SAE 5W-40, рекомендуется провести полную замену масла.

PLATIN Xi SAE 5W-40
ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,852
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	86,0
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,3
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	171
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	6100 @ -30
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,1
Кислотное число	-	mgKOH/g	< 1
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	4,0

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).

20068 | 08.02.2017