

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ SYN-STAR LV 0W-40



ОПИСАНИЕ

Syn-Star LV 0W-40 – полностью синтетическое моторное масло с ультравысокими эксплуатационными характеристиками. Подходит для широкого ряда современных автомобилей с бензиновым двигателем, когда владельцу требуется максимальная производительность и защита двигателя. Состав Syn-Star LV 0W-40 разработан с учетом высоких требований современного стандарта производительности API SN. Syn-Star LV 0W-40 обеспечивает легкий запуск двигателя в холодном климате в сочетании с полной защитой, какую обеспечивает масло SAE 40 при рабочей температуре. Syn-Star LV 0W-40 рекомендуется для использования во многих новейших двигателях ведущих производителей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетический состав обеспечивает наилучшие рабочие показатели
- Увеличенный срок службы до замены, превосходящий период использования любого минерального продукта
- Отличный контроль образования продуктов сгорания и более чистый двигатель при сохранении срока службы катализаторов
- Снижает расход топлива благодаря превосходной технологии присадок и синтетическим базовым маслам
- Превосходные низкотемпературные характеристики вязкости для снижения износа при запуске двигателя
- Подходит для широкого ряда двигателей, которым требуется моторное масло 0W-40, 5W-40 и 10W-40
- Усиленная защита турбоагрегатов, используемых в высокопроизводительных бензиновых двигателях

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API SP/SN/SM/SL/CF
- ACEA A3/B4
- BMW LL-01, BMW LL-98
- PORSCHE A40
- CHRYSLER MS-12633, MS-10725, MS 6395
- FORD WSS-M2C937-C, WSS-2C937-A
- MB 229.5, 229.3, 229.6, 226.5
- VW/AUDI 505.00, 502.00
- RENAULT RN0710

SYN-STAR LV 0W-40	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,842
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	75 13,6
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	182
ДИНАМИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ -35°C	ASTM D5293	сП	5700
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-52
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	220
СУЛЬФАТНАЯ ЗОЛЬНОСТЬ	ASTM D874	% по весу	0,9
ВЯЗКОСТЬ ПРИ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ И ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ СДВИГА (HTHS)	ASTM D4683	мПа.с	3,6
ЩЕЛОЧНОЕ ЧИСЛО	ASTM D2896	мгКОН/г	11

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60°C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Сертификате безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.



Февраль 2022

GULF WESTERN PREMIUM QUALITY LUBRICATING OILS (AUST) PTY LTD

Head Office: 92-96 Links Road, St Marys NSW 2760 - PO BOX 515 Kingswood, NSW 2747

Дистрибуция и тех. поддержка в России: www.gulfwestern.ru

Email: info@gulfwestern.ru

Телефон: +7 423 245 61 41