

SINTEZ-TM LS PAO

SAE 75W-140, API GL-5

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПАО-СИНТЕТИЧЕСКОЕ
ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ
САМОБЛОКИРУЮЩИХСЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛОВ
(LIMITED SLIP DIFFERENTIAL)

ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое трансмиссионное масло для гипоидных МКПП, где требуется применение масла уровня качества API GL-5. Применяется для тяжело нагруженных гипоидных механических коробок передач, а также для цилиндрических и конических зубчатых передач, в коробках передач легковых автомобилей и тяжелой техники, для рулевых передач, включая самоблокирующиеся дифференциалы «Limited Slip».

Произведено на основе синтетического базового масла с добавлением полиальфаолефинов ПАО и специального пакета присадок.

Является оптимальным трансмиссионным маслом для современных 5-ти и 6-ти ступенчатых коробок передач, включая коробки с самоблокирующимися дифференциалами «Limited Slip» (LS).

Разработано для обеспечения высоких показателей при предельных нагрузках. Поддерживает отличное состояние уплотнителей и сальников, блокирует пенообразование, гарантирует надежную смазку и защиту поверхностей трения деталей трансмиссии в критических режимах эксплуатации.

Масло Sintez-TM PAO LS 75W-140 GL-5 соответствует требованиям большинства автопроизводителей, таких как: Toyota, Lexus, Nissan, Mazda, Honda, Mitsubishi, Suzuki, Subaru, Daihatsu, Hyundai, Kia, Ford, BMW, Mercedes-Benz, Volkswagen, Audi, Volvo, Porsche и многих других.



ВИД ФАСОВКИ:

- 4 л
- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

БАЗОВАЯ ОСНОВА:

- ПАО-синтетическая

СЕЗОН:

- Все сезоны

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

- API MT-1
- MACK GO-J
- MIL-PRF-2105E
- MIL L-2105D
- SINOTRUK
- SHAANXI
- FAW

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Максимальная защита деталей трансмиссии в экстремальных условиях эксплуатации, в том числе при спортивных состязаниях.
- + Надежная смазка при критических температурах.
- + Увеличение интервала замены масла.
- + Увеличение срока службы трансмиссии.
- + Отличная устойчивость к сдвигу и превосходная термическая стабильность.
- + Хорошая защита от износа, высокие противозадирные свойства.
- + Отсутствие пены даже при высоких нагрузках.
- + Хорошая совместимость с цветными металлами и уплотнительными материалами.
- + Способствует эффективной работе в дифференциалах с ограниченным проскальзыванием (LSD).

ПРИМЕНЕНИЕ

- Рекомендуется для использования в дифференциалах ограниченного проскальзывания с фрикционным замком и без него, работающих в условиях продолжительных высоких нагрузок, где требуется масло спецификации GL-5, в том числе в главных передачах спортивных и гоночных автомобилей.



ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ

SINTEZ-TM PAO LS
SAE 75W-140,
API GL-5 синт.

Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	25,4
---	------

Температура вспышки в открытом тигле, °С	220
---	-----

Температура застывания, °С	-42
----------------------------	-----

Плотность при 20 °С, кг/м ³	861
--	-----

Индекс вязкости	175
-----------------	-----



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы, даже если оно относится к биоразлагаемым.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

- При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения масла Oilway не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.
- Избегайте попадания масел на кожу. При работе с отработанным маслом пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу его необходимо сразу смыть его водой с мылом. Беречь вдали от детей и животных.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ



Избегать экстремальных температур.



Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в помещении.



Бочки желателно хранить в помещении.



Вне помещения хранить бочки на боку во избежание накопления влаги.



Система менеджмента качества ООО «НЕФТЕСИНТЕЗ» сертифицирована по ISO 9001:2015

ООО «Нефлесинтез», г. Екатеринбург, Россия, 620135, пр-т Космонавтов, д. 98 А
8 (343) 344-31-85, www.neftesintes.ru

Данное техническое описание (TDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Приведенные данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания.

Техническое описание смазочных материалов. Версия 3. Март 2023 г.