

Описание

TOPGEAR SYNPAO HD 75W-140 – синтетическое трансмиссионное масло с очень высокими эксплуатационными характеристиками, разработанное для новейших европейских механических трансмиссий для тяжелых условий эксплуатации, используемых в легковых и тяжелых коммерческих транспортных средствах. Трансмиссионное масло представляет собой смесь синтетических (ПАО) базовых масел и усовершенствованной системы присадок с превосходными характеристиками, обеспечивающими четкость переключения, текучестью при низких температурах и сохранением вязкости при высоких температурах.

Особенности

- ❖ Исключительно высокая устойчивость к сдвигу.
- ❖ Способность работать при экстремальных давлениях, позволяющая деталям моста работать при самых тяжелых нагрузках.
- ❖ Высокий индекс вязкости и низкая температура застывания обеспечивают превосходную смазку при любых температурах.
- ❖ Отличные антикоррозионные свойства.
- ❖ Очень высокая антипенная способность.

Применение

TOPGEAR SYNPAO HD 75W-140 разработано для мостов и трансмиссий коммерческого транспорта, работающего при очень высоких нагрузках. Подходит для особо длительных интервалов замены масла.

Соответствует спецификациям:

API GL-5, SCANIA STO 2:0G

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	TOPGEAR SYNPAO HD
Класс вязкости	SAE J 300	75W-140
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,885
Температура вспышки (COC), °C	ASTM D 92	200
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	182
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D 445	25
Индекс вязкости	ASTM D 2270	170
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-39

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегать попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промыть точки контакта после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Дата редакции: 08/2019

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Тел. +7-(863)-268-80-80
www.petroviscol.ru rnd@chaykagroup.ru



Производство сертифицировано
по ISO 9001, 14001 и 18001.