

Описание

TOPGEAR SYN HDEP 75W-90 — это высокоэффективное автомобильное трансмиссионное масло, разработанное для узлов, используемых в дорожных транспортных средствах средней и большой грузоподъемности. Это трансмиссионное масло представляет собой смесь тщательно отобранных синтетических базовых масел и передовой системы присадок, которая одновременно удовлетворяет API GL-4 и GL-5.

Особенности

- ❖ Отличная устойчивость к сдвиговым нагрузкам и хорошие антикоррозионные свойства.
- ❖ Отличная термическая стабильность даже при больших нагрузках.
- ❖ Высокий индекс вязкости и низкая температура застывания обеспечивают превосходное смазывание при любых температурах.
- ❖ Превосходная совместимость с желтыми металлами и уплотнениями.

Применение

TOPGEAR SYN HDEP 75W-90 может использоваться в коробках передач, подвергающихся большим нагрузкам, благодаря содержащимся в нем противозадирным присадкам. Оно также может использоваться в гипоидных передачах. Его сбалансированная формула подходит для совместного использования в приложениях API GL-4 и GL-5.

Технические характеристики и рекомендации

API GL-4/5, MIL-PRF-2105E, ZF TE-ML 02A/06L/08/17A, ASTM D 7450, VOLVO 97310, MAN 342 N

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	TOPGEAR SYN HDEP 75W-90
Класс вязкости	SAE J 300	75W-90
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,86
Температура вспышки (COC), °C	ASTM D 92	210
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	96,7
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D 445	15,3
Индекс вязкости	ASTM D 2270	167
Температура застывания, °C	ASTM D 97	≤-40
Динамическая вязкость при -40°C, сП	ISO 9262	<150000

Упаковка и хранение

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

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. Редакция: 11/2022-01

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.