

Eagle Scorpion SHC 75W-90 API GL-5 / GL-4 MT-1

Синтетическое трансмиссионное масло

Описание:

Высококачественное синтетическое трансмиссионное масло по классу вязки 75W-90 API GL-5 / GL-4, с увеличенным интервалом замены, изготовленное на основе синтетического базового масла и сбалансированного пакета присадок. Предназначенное для мостов, осей, главных передач, тяжелых трансмиссий.

Область применения:

Масло Eagle Scorpion 75W-90 API GL-4 / GL-5 применяется в строительной и внедорожной технике, легких грузовиках, трансмиссиях, осях, главных передачах, требующих смазочные материалы по классификации API GL-5 / GL-4. Синхронизированные и несинхронизированные коробки передач, коробки отбора мощности грузовых и легковых автомобилей. Трансмиссии производства ZF, Eaton, MB, Scania, ArvinMeritor

Преимущества:

Стабильность к окислению предотвращает образование отложений. Исключительные противоизносные и противозадирные свойства обеспечивают защиту механизмов трансмиссии от износа и механических повреждений. Хорошие вязкостно-температурные показатели позволяют эксплуатировать технику в широком диапазоне температур.

Спецификации и рекомендации:

API GL-4, GL-5, MT-1

MB-Approval 235.8

Scania STO: 1.0

MAN 341 Type E3

MAN 341 Type Z2

MAN 341 Type M3

ZF TE-ML 02B/05B/07A/08/12B/16F/17B/19C/21A/21B

Физико-химические характеристики

Показатель	75W90 GL-5 / GL-4	Метод
Индекс вязкости	165	ASTM D2270
Вязкость при 100*С	15.3	ASTM D445
Вязкость при 40*С	103	ASTM D445
Температура застывания	-52	ASTM D97
Температура вспышки	225	ASTM D92
Плотность при 15*С	0.89	ASTM D4052

Экология и безопасность:

Утилизировать отработанное масло в специально отведенные места.

Пары или газы могут воспламеняться, попадая в открытый источник огня.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании на открытые участки кожи, глаза, немедленно промойте в течении 10-15 минут холодной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Соблюдать условия хранения (сухое и проветриваемое помещение, избегать попадание прямых солнечных лучей, открытого огня).