



EAGLE SCORPION Gear Oil Semi-Synthetic API GL-4 75W85

Полусинтетическое трансмиссионное масло



ОПИСАНИЕ:

Высококачественное трансмиссионное масло по классу вязкости 75W-85 API GL-4, изготовленное с применением синтетического базового масла и сбалансированного пакета присадок. Предназначенное для современных механических коробок передач смешанного автопарка, требованием для которого является применение трансмиссионного масла с вязкостью 75W-85 и допуском API GL-4.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Масло Eagle Scorpion Gear 75W-85 GL-4 применяется в трансмиссиях легковых автомобилей, легких грузовиков, синхронизированных и несинхронизированных коробках передач. Так же используется в тех узлах трансмиссии, где требования по вязкости 75W-85 и допуском API GL-4

СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

API GL-4

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	75W-85 GL-4	Метод
Индекс вязкости	140	ASTM D2270
Вязкость при 100*С	12.27	ASTM D445
Вязкость при 40*С	61	ASTM D445
Температура застывания	-36	ASTM D97
Температура вспышки	224	ASTM D92
Плотность при 15*С	0.861	ASTM D4052
Тест на коррозию меди	1a	ASTM D130

Значения, приведенные в физико-химических характеристиках, являются общими и в дальнейшем могут быть изменены согласно спецификациям завода «С&Lube». Для точного подбора смазочных материалов рекомендуем обратиться к специалистам компании EAGLE.

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).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ:

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами. Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (MSDS) на данный продукт.

Срок хранения — 5 лет с даты изготовления продукта. Дата производства указана на упаковке под восьмизначным номером партии.

Произведено в Южной Корее «C&N Lube» Co. Ltd,
182, Hwasan-Ro, Onsan-Eup, Ulju-Gun, Ulsan-City, Korea 689-896
Sigma C-613, 18 Gumi, Bun-Dang, Seong-Nam, Korea 463-741
E-mail: ylee@cnlube.co.kr, cnlube@naver.com : www.cnlubeoils.com