

EAGLE SCORPION 80W-140/85W140 (GL-5)

Трансмиссионное масло на минеральной основе



ОПИСАНИЕ:

Высококачественное масло для механических трансмиссий с любыми типами зубчатых передач включая гипоидные, грузовых автомобилей. Для трансмиссий, осей, мостов и бортовых передач коммерческого транспорта. Масло производится с использованием высокоочищенных минеральных базовых масел и передового пакета присадок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Внедорожная техника, эксплуатируемая в строительстве, горнодобывающей промышленности, при разработке карьеров и в сельском хозяйстве. Легковые и грузовые автомобили, а также коммерческая техника. Главные передачи в которых требуется масло по классификации API GL-5, в том числе гипоидные передачи. В том случае, когда не нужны низкотемпературные свойства масла, продукция может применяться в узлах где требуется вязкость 75W140 API GL-5.

СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

80W140 GL-5

API GL-5

ZF TE ML 05A / 12E / 16D / 19B / 21A

Scania STO 1:0

MIL L 2105D

85W140 GL-5

API GL-5

MAN 342 M1

ZF TE ML

07A / 16D / 21A

MIL L 2105D

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	80W140 GL-5	85W140 GL-5	Метод
Индекс вязкости	121	90	ASTM D2270
Вязкость при 100*С	26.0	25.1	ASTM D445
Вязкость при 40*С	284	374	ASTM D445
Температура застывания	-28	-27	ASTM D97
Температура вспышки	190	220	ASTM D92
Плотность при 15*С	890	910	ASTM D4052

Значения, приведенные в физико-химических характеристиках, являются общими и в дальнейшем могут быть изменены согласно спецификациям завода «C&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 в формате:

ГОД. МЕСЯЦ. ЧИСЛО. Класс пожароопасности: IV.

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@cnilube.co.kr, cnilube@naver.com; www.cnilubeoils.com