

TOP GEAR 9 EP 75W80 GL4

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

RINNOL TOP GEAR 9 EP 75W80 GL4 — высокоэффективное синтетическое трансмиссионное масло для современных механических коробок передач коммерческих автомобилей, эксплуатирующихся в самых разнообразных условиях, включая наиболее интенсивные и тяжелонагруженные. Благодаря применению высококачественных базовых масел и передового пакета присадок обеспечивает отличную плавность переключения и обладает оптимальными вязкостными характеристиками как при низких, так и при высоких температурах. Особенно рекомендуется для эксплуатации с увеличенным интервалом замены масла, а также подходит для любых применений, требующих уровня производительности API GL-4.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Демонстрирует высочайший уровень защиты от износа в течение всего срока службы коробок передач даже в самых тяжелых условиях эксплуатации.
- Повышает эффективность работы трансмиссии, предотвращая образование отложений благодаря высокой термической и окислительной стабильности.
- Обеспечивает длительный срок службы механических коробок передач, отлично защищая их от коррозии, ржавления и пенообразования благодаря специально разработанной формуле.
- Способствует увеличению интервалов замены и сервисного обслуживания, сокращая затраты на обслуживание.
- Эффективно защищает синхронизаторы, продлевая срок их службы, и повышает плавность переключения передач.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ СПЕЦИФИКАЦИЙ:

API GL-4, MAN 341 Type Z5, MAN 341 Type VR, ZF-TE-ML 01E/02E/16P, VOITH CLASS C, VOLVO 97307, MB 235.29

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕД. ИЗМ.	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15 °С	г/см ³	ASTM 4052	0,86
Кин. вязкость при 100°С	мм ² /с	ASTM D 445	9,1
Индекс вязкости		ASTM D 2270	150
Температура вспышки	°С	ASTM D 92	240
Температура застывания	°С	ASTM D 97	-42

* Вышеуказанные значения могут незначительно отличаться в зависимости от производства



TOP GEAR 9 EP 75W80 GL4

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускать контакта с кожей, не проглатывать и не вдыхать пары. При попадании на кожу или в глаза тщательно промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании не вызывать рвоту искусственным путем и немедленно обратиться за медицинской помощью. При вдыхании паров пострадавшего вывести на свежий воздух и, при необходимости, обратиться к врачу. Отработанные масла должны собираться лицензированными сборщиками отработанных масел, не выбрасывать в мусор, не сбрасывать в сточные воды.

Хранить в недоступном для детей месте. Пустые контейнеры не выбрасывать в мусор или оставлять в окружающей среде, сдавать лицензированным компаниям по переработке отходов. Для получения дополнительной информации см. «Паспорт безопасности».

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Упаковка не должна подвергаться длительному воздействию прямых солнечных лучей. Упаковка не должна контактировать с водой. Масла не должны контактировать с пылью и должны храниться вдали от пыльных сред. Температура окружающей среды не должна превышать 40 °С. Пользователь несет полную ответственность за использование изделия в соответствии с его назначением и за соблюдение действующих законов и правил. Компания Lubrico Petrokimya A.Ş. не несет ответственности за ущерб и убытки, вызванные использованием продукта не по назначению или в связи с присущими продукту опасностями и их последствиями.

ФАСОВКА



1 л, 20 л, 200 л



EURO MIX OIL SL.
Mercamadrid,
Zona comercial, Local C-D 4-28053 Madrid/Spain
www.euromixoil.com

