



Fullgear HYP EP 75W-90

Hypoid Gear Oils For Heavy Duty Vehicles

Описание продукта

Fullgear HYP EP 75W-90 – это высококачественное трансмиссионное масло для гипоидных передач, дифференциалов и ведущих мостов. Состав масла обеспечивает превосходную защиту от износа, при нормальных и экстремальных условиях эксплуатации.

Применение

- Подходит для использования в системах гипоидных передач, дифференциалах и ведущих мостах в тяжёлых условиях эксплуатации.
- Может использоваться в МКПП, если данный класс масла допускается производителем автомобиля.

Характеристики

- Высокая несущая способность обеспечивает эффективную защиту от износа, возникающего при высоких нагрузках.
- Совместимо со всеми видами сальников и уплотнителей.
- Современный пакет присадок защищает от коррозии и пенообразования.
- Превосходная термоокислительная стабильность сохраняет свойства масла и предотвращает образование отложений.

Соответствия

API GL-5; MAN 342 M-2; ZF TE-ML 05A/07A/12E/16B,C,D/17B/19B/21B

Параметры	Метод	Единицы	Типичные значения
Плотность при +15 °C	ASTM D 4052	г/см ³	0,861
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D 445	мм ² /с	79.7
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D 445	мм ² /с	13.6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	мг КОН/г	176
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	200
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-33

Внимание: Выше, указанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества, прилагаемого к каждой партии продукта.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Отработанное масло не должно сбрасываться в подземные или поверхностные источники воды, канализационные системы или мусорные баки. Длительный или повторный контакт с отработанным маслом может вызвать кожные заболевания. Поэтому всегда следует использовать перчатки. Если часть кожи соприкасается с отработанным маслом, эту часть следует немедленно промыть большим количеством воды с мылом. В случае раздражения или покраснения кожи, вызванных контактом, немедленно обратитесь за консультацией к врачу. Для получения дополнительной информации обратитесь к Паспорту безопасности материалов (MSDS).

При подготовке содержания этого технического паспорта были приняты во внимание спецификации производителей транспортных средств, оборудования и соответствующие международные стандарты. Выражения, содержащиеся в тексте данного технического паспорта, не могут рассматриваться как гарантийные обязательства.

Ответственность за правильное использование данного продукта, соблюдение норм и правил лежит на пользователе. Opet Fuchs Madeni Yağ. San. ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любые убытки или ущерб, возникшие в результате неправильного использования или хранением продукта.

Настоящий технический паспорт действителен с момента публикации. Информация, содержащаяся в данном техническом паспорте, может быть изменена без предварительного уведомления. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки Opet Fuchs для получения дополнительной информации.