

ОПИСАНИЕ

Ultra Clear Gear Oil 75W-90 – это полностью синтетическое сверхчистое трансмиссионное масло для использования в трансмиссиях с самоблокирующимися дифференциалами и без них. Масла линейки Ultra Clear Gear Oil производятся из синтетических базовых компонентов и обеспечивают превосходные рабочие характеристики по сравнению с минеральными трансмиссионными маслами. Ultra Clear Gear Oil 75W-90 рекомендуется использовать в случаях, когда технике требуется масло SAE 75W или 80W. Это высокопроизводительное трансмиссионное масло для современных механических коробок передач. За счет сбалансированных фрикционных свойств и вязкости Ultra Clear Gear Oil 75W-90 обеспечивает стабильно плавное и быстрое переключение передач. Данное масло идеально подходит для современных 4- и 5-ступенчатых МКПП, которым требуется масло с низкой вязкостью для холодного сезона, но при этом необходимо SAE 90 для обеспечения бесшумной работы в теплое время года.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетическая формула более устойчива к окислению, позволяя увеличить интервалы до замены масла
- Отличная стойкость к тепловому разрушению позволяет продукту с вязкостью SAE 75W-90 эффективно работать при более высоких температурах по сравнению с минеральным трансмиссионным маслом
- Синтетический состав, устойчивый к сдвигу, превосходит строгие требования категории 75W-90 и обеспечивает полную защиту во время увеличенных интервалов до замены
- Естественно высокий индекс вязкости. Масло снижает износ при запуске, при этом обеспечивает лучшую защиту при рабочей температуре
- Сокращает трение, что снижает рабочую температуру и потери мощности на трение

СПЕЦИФИКАЦИИ

- SAE 75W-90
- API GL-5
- BORG WARNER 5M-42
- FORD ESP-M2C83-C
- MITSUBISHI ES-X-64021
- MIL-L-2105D
- USS 220, DIN 62628 (PART3)
- MACK GO-J
- MB 235.11 (9 соответствует требованиям)

ПРИМЕНЕНИЕ



ULTRA CLEAR GEAR OIL 75W-90	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ, кг/л, при 15,6°C	ASTM D1298	0,857
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ, сСт при 40°C при 100°C	ASTM D445 ASTM D445	100 18,5
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	185
ДИНАМИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ, сП (ПО БРУКФИЛДУ при -40°C)	ASTM D2983	150 000 макс.
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ, °C	ASTM D97	-51
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ, °C	ASTM D92	207

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60°C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Паспорте безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.

