

ОПИСАНИЕ

Ultra Clear Gear Oil Limited Slip 80W-90 – это полностью синтетическое сверхчистое трансмиссионное масло для использования во всех автомобильных трансмиссиях, в том числе с самоблокирующимися дифференциалами. Масла линейки Ultra Clear Gear Oil производятся из синтетических базовых компонентов и обеспечивают превосходные рабочие характеристики по сравнению с минеральными трансмиссионными маслами.

Примечание: Ultra Clear Gear Oil LS 80W-90 не рекомендуется использовать в дифференциалах автомобилей с двигателями Commodore V8 и 6- и 8-цилиндровыми Holden, для которых требуется специальное синтетическое масло с допуском GMH/BTR. Ultra Clear Gear Oil 80W-90 можно использовать в дифференциалах Falcons с двигателями V8.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетическая формула более устойчива к окислению, позволяя увеличить интервалы до замены масла
- Отличная стойкость к тепловому разрушению позволяет продукту эффективно работать при более высоких температурах по сравнению с минеральными трансмиссионными маслами
- Естественно высокий индекс вязкости. Масло снижает износ при запуске, при этом обеспечивает лучшую защиту при рабочей температуре
- Сокращает трение, тем самым снижает рабочую температуру и потери мощности на трение

СПЕЦИФИКАЦИИ

- SAE 80W-90
- MIL-L-2105D
- Превосходит API GL-5 (была присвоена категория GL-6, когда она действовала)

ПРИМЕНЕНИЕ



ULTRA CLEAR GEAR OIL 80W-90	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,857
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	127,6 17,03
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	146
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-36
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	220
ЦВЕТ	ASTM D1500	-	1.5

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.

