

ОПИСАНИЕ

Gulf Western Ultra Clear Gear Oil Limited Slip – это полностью синтетическое трансмиссионное масло для дифференциалов, в том числе самоблокирующихся. Продукты Ultra Clear Gear Oil производятся на основе синтетических базовых масел и обеспечивают превосходные эксплуатационные характеристики, которые не могут предложить минеральные трансмиссионные масла.

Серия Ultra Clear Gear Oil – это противозадирные трансмиссионные масла для тяжелых условий эксплуатации. Рекомендуются для гипоидных или спирально-конических передач, редукторов и рулевых механизмов автомобилей и тяжелой транспортной техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетическая формула более устойчива к окислению, что позволяет увеличить интервалы до замены масла
- Отличная стойкость к тепловому разрушению обеспечивает эффективную работу продукта при более высоких температурах по сравнению с минеральным трансмиссионным маслом
- 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

ПРИМЕНЕНИЕ



СПЕЦИФИКАЦИИ

- SAE 80W-140
- API GL-5, GL-4
- API MT-1
- MACK GO-J
- MERITOR 076A
- SAE J2360
- MIL-PRF-2105E (отменяет MIL-L-2105D)
- BTR 5M-41, 5M-48
- HN 1561, 2010
- FORD M2C-190A, M2C-104A, M2C-119A

ULTRA CLEAR GEAR OIL 80W-140	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,867
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	300 30
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	155
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	<-30
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	235
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.