

ОПИСАНИЕ

Ultra Clear PAG Gear Oil – это высокопроизводительное, полностью синтетическое редукторное масло на основе полиалкиленгликоля (ПАГ, PAG) с передовым комплексом присадок, позволяющим предотвратить окисление, коррозию и вспенивание и обеспечить превосходную защиту от износа. Ultra Clear PAG Gear Oil демонстрирует исключительно высокие эксплуатационные характеристики по сравнению с другими синтетическими маслами. Данное масло обеспечивает отличную термическую, окислительную и гидролитическую стабильность при работе в передачах, требующих защиты при высоких нагрузках и более длительных интервалов до замены. Ultra Clear PAG Gear Oil обладает лучшей теплопроводностью по сравнению с продуктами на основе минеральных масел или ПАО, что позволяет снизить рабочую температуру и обеспечить более длительный срок службы оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Очень хорошая термическая и окислительная стабильность
- Лучше текучесть масла и меньше износ при запуске
- Максимальный срок службы подшипников и оборудования
- Более длительный срок службы масла и фильтров
- Повышенная производительность испарителя
- Хорошая смешиваемость с ГФУ-хладагентами

ПРИМЕНЕНИЕ

- Передачи с косозубыми, геликоидальными, червячными, коническими зубчатыми колесами
- Применение в высоко- и низкотемпературной среде
- Закрытые передачи
- Применение в тяжелых условиях эксплуатации

ULTRA CLEAR PAG GEAR OIL	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ, сСт ПРИ 40 °С ПРИ 100 °С	ASTM D445 ASTM D445	232,0 38,0
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	215
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПРИ 15,6 °С	ASTM D4052	0,996
ПЛОТНОСТЬ, фунт/галлон	ASTM D4052	8,30
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ, °С	ASTM D92	260
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ, °С	ASTM D97	-32
ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ СВОЙСТВА, ИСПЫТАНИЕ НА СТЕНДЕ FZG	ASTM D5182 / DIN 51354	12

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 °С 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.

