



Nimbus A LS Synthetic 75W-90

Описание

G Line-Premium Nimbus A LS Synthetic 75W-90 - синтетическое всесезонное трансмиссионное масло для высоконагруженных трансмиссий и редукторов. Производится на основе синтетического базового масла и специальных присадок для ограничения проскальзывания (Limited Slip).

Применение

G Line-Premium Nimbus A LS Synthetic 75W-90 для применения в высоконагруженных трансмиссиях легковых и коммерческих автомобилей, включая спортивные и полноприводные, где требуется уровень эксплуатационных свойств **API GL-5 LS**. Специально разработано для дифференциалов повышенного трения (Limited Slip Differential). Подходит для использования в гипоидных дифференциалах с системами ограничения скольжения, интегрированных коробках передач с дифференциалом повышенного трения, в редукторах, эксплуатируемых в экстремальных условиях.

Соответствие требованиям

- **API** GL-5 LS
- **GM** 1942382 (90006326)
- **Нанomag** Specification 511
- **MB** 235.61
- **ZF** TE-ML 05D/12D/16D/19/21D

Преимущества

- Превосходная защита от износа;
- Высокая устойчивость к пенообразованию;
- Высокая термоокислительная стабильность;
- Улучшенные низкотемпературные характеристики.

Типовые физико-химические свойства

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,858
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	15,20
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	100,5
Индекс вязкости	ASTM D 2270	160
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	215
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-42

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации G Line.

доступная фасовка: 20 л, 208 л