



Тел.: +996 555771513,
email: info@ravenol.kg

RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 320

RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 320 – высококачественное трансмиссионное масло на синтетической полигликолевой основе. Благодаря специальному комплексу противозадирных присадок обладает хорошей стабильностью к повышенным нагрузкам.

Применение:

RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 320 – высококачественное синтетическое трансмиссионное масло для использования в тяжело нагруженных механических трансмиссиях и лагерьных системах с высокими температурами. Применение синтетической основы позволяет удлинить интервалы замены по сравнению с маслами на минеральной основе.

Не использовать в механизмах, имеющих в составе алюминий и его сплавы!

Классификация качества

Соответствие спецификациям:

DIN 51 517 Part 3, FZG 12

Применение RAVENOL® Getriebeoel Glycosynth Gear 320 обеспечивает:

- Стабильно высокий индекс вязкости
- Низкую температуру застывания
- Отличную стойкость к повышенным температурам
- Природную устойчивость к окислению
- Защиту от коррозии и износа, образования нагара
- Отличные теплопроводные свойства

- Хорошую стабильность к ударным нагрузкам

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		бесцветный	визуально
Плотность при 20°C	kg/m ³	1066	EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	mm ² /s	320,0	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm ² /s	52,7	DIN 51 562
Индекс вязкости		231	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	268	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	- 39	DIN ISO 3016

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться