

Трансмиссионное масло для автогонок RAVENOL Racing Gearoil

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1221111-001
Артикул:
1221111-001-01-999
Штрих-код:
4014835737617



4 литра

Артикул:
1221111-004



10 литров

Артикул:
1221111-010



20 литров

Артикул:
1221111-020
Артикул:
1221111-020-01-999
Штрих-код:
4014835850910



20 литров, esobox

Артикул:
1221111-B20



60 литров

Артикул:
1221111-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1221111-D60

RAVENOL Racing Gearoil – полностью синтетическое трансмиссионное масло на основе полиальфаолефинов для рейсинговых коробок передач, специально разработанное для самоблокирующихся дифференциалов с многодисковыми муфтами.

RAVENOL Racing Gearoil обеспечивает отличную защиту от износа и оптимальные вязкостно-температурные свойства.

RAVENOL Racing Gearoil полностью синтетическое рейсинговое трансмиссионное масло на основе ПАО для самоблокирующихся дифференциалов с многодисковыми муфтами.

Имеет официальное одобрение производителя дифференциала Drexler для автомобилей: BMW Alpina B5, B6, GT3, GT4, M3, Z4, Chrysler Viper GT3, Corvette Z06, Fiat Abarth, Lamborghini Murcielago, Mercedes AMG C 63, CLS 63, E 63, SL 63, SLS.

Применение **Racing Gearoil** обеспечивает:

- Сохранение вязкостных характеристик при самых экстремальных режимах эксплуатации
- Отличную устойчивость к сдвигу и отличную термическую стабильность
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Превосходную устойчивость к старению и высокую стойкость к окислению
- Хорошую защиту от износа, отличные антизадирные свойства
- Отсутствие пены даже при высоких нагрузках
- Хорошую совместимость с цветными металлами и уплотнительными материалами
- Хорошую производительность коробки передач при низких температурах, очень низкую температуру потери текучести
- Длительные интервалы замены масла благодаря отличной устойчивости к сдвигу
- Устойчивую масляную пленку даже при высоких температурах и высоких нагрузках
- Снижение вибрации даже в горячем масле, достигаемое посредством образования масляной плёнки, обладающей повышенными адгезивными характеристиками

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-5 + LS	
Вязкость при 100°C	27 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость, по Брукфельду при -40°C	144.600 мПа*с	ASTM D2983
Плотность при 20°C	864 г/см ³	EN ISO 12185
Подходит для	BMW Alpina B5, BMW Alpina B6, BMW Alpina GT3, BMW Alpina GT4, BMW Alpina M3, BMW Alpina Z4, Chrysler Viper GT3, Corvette Z06, Fiat Abarth, Lamborghini Murcielago, Mercedes AMG C 63, Mercedes AMG CLS 63, Mercedes AMG E 63, Mercedes AMG SL 63, Mercedes AMG SLS	
Соответствует требованиям	World Touring Car Championship (WTCC)	
Температура воспламенения	204 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1a	ASTM D130
Цвет	Синий	визуальный

Аналоги OEM

Toyota

0888502606