



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

QVPRO Super Gear API GL-5/MT-1 SAE 75W-90

Высокопроизводительное всесезонное полусинтетическое трансмиссионное масло для подвергающихся высоким нагрузкам дифференциалов и несинхронизированных МКПП легковых и грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных и строительных машин.

Описание

QVPRO Super Gear API GL-5/MT-1 SAE 75W-90 представляет собой изготовленное на основе отборных синтетических и минеральных базовых масел, а так же современного многофункционального пакета присадок, высокопроизводительное трансмиссионное масло класса вязкости SAE 75W-90 с отличными низкотемпературными свойствами, защитой от окисления и износа.

Применение

QVPRO Super Gear API GL-5/MT-1 SAE 75W-90 используется согласно предписаниям производителя в дифференциалах и несинхронизированных МКПП легковых и грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных и строительных машин.

Преимущества

- Первоклассная защита от износа в широком диапазоне температур
- Очень хорошая несущая способность при постоянных нагрузках
- Высокая устойчивость к сдвигу
- Стабильная смазочная пленка и надежная защита от износа даже при очень горячем масле и очень высоких нагрузках
- Хорошее глушение шумов
- Быстрое промасливание и низкий «холодный износ»
- Отличная защита от коррозии
- Отличная совместимость с уплотнениями
- Низкая склонность к образованию пены даже при высоком числе оборотов
- Возможность смешивания и совместимость с другими трансмиссионными маслами категорий API GL-5 и MT-1





Спецификации

API GL-5/MT-1

MIL-L 2105D

MB 235.0

MAN 342 Type M1/M2

Scania STO 1:0

MF 1134

ZF TE-ML 05A/07A/08/16B/17B/19B/21A

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Метод испытаний	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	873
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	14,4
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	89,9
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	167
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	221
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-41

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ QVPRO ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ QVPRO ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.



QVPRO

