

Мы производим высококачественную продукцию с применением высоких технологий.

Сделано в Германии

## **Информация о продукте**

### **Универсальное трансмиссионное масло GL4 SAE 75W-90**

**Полусинтетическое трансмиссионное масло, соответствующее высоким требованиям.**

Универсальное трансмиссионное масло GL4 SAE 75W-90 (полусинтетическое) изготавливается из отборных базовых масел с подобранными добавками. Степень вязкости подобрана так, чтобы обеспечить как хорошую текучесть при низких температурах, так и высокую надежность смазки при высоких температурах.

Универсальное трансмиссионное масло GL4 SAE 75W-90 разработано для применения в легковых, грузовых автомобилях и в автобусах, в которых необходимо использовать трансмиссионное масло марки GL4, и обеспечивает следующие преимущества:

- Хорошая несущая способность по задирам и хорошая защита от износа
- Отличная текучесть при холоде
- Хорошая устойчивость к удалению и тем самым имеет всепогодную характеристику для продолжительной работы
- Сберегающие топливо хорошие антифрикционные свойства
- Отличная защита от коррозии и окисления, минимальная склонность к пенообразованию
- API GL4

Данное универсальное трансмиссионное масло служит для универсального применения в коробке передач (с синхронизацией и без синхронизации), различных механизмах управления и в ведущих мостах с обычной нагрузкой.

#### *Предназначено для следующих моделей:*

- ZF TE-ML 02A, 16A, 17A, 19A.
- MAN 341 Тип Z-1
- Mercedes-Benz 235.1 / 235.11

Универсальное трансмиссионное масло GL4 SAE 75W-90 (полусинтетическое) содержит особые присадки, предотвращающие коррозию и окисление во всей коробке передач и гарантирующие длительное действие масла.

Мы производим высококачественную продукцию с применением высоких технологий.

Сделано в Германии

## **Информация о продукте**

### *Типичные характеристики:*

Свойство	Плотность при 15°C	Вязкость при		Точка воспламенения	Точка затвердевания	Индекс вязкости
		-25°C	40°C 100°C			
<b>Тест DIN</b>	51 757	-	51 562 51 562	ISO 2592	ISO 3016	ISO 2909
<b>Единица</b>	кг/м <sup>3</sup>	-	мм <sup>2</sup> /с мм <sup>2</sup> /с	°C	°C	VI
<b>Данные</b>	893	-	82,8 13,8	212	-48	170

2111\*25021

Вышеизложенные данные служат для читателя ориентировочной информацией о качестве и применении нашей продукции. Несмотря на то, что данный обзор был составлен с большой тщательностью в соответствии с упомянутой датой, производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или ошибки в обзоре, прежде всего, из-за очевидных ошибок. Для всех поставок продукции действуют Условия поставки поставщика.