



**TOTAL**

## TRANSTEC 5

Трансмиссионное масло для дифференциалов

### КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

**ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ МОСТОВ**

**75W-90 / 80W-90 / 85W-140**

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

✓ API GL-5

### ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссионное масло TRANSTEC 5 специально разработано для смазывания всех коробок передач и мостов, требующих уровень свойств API GL-5 и соответствия классам вязкости SAE 75W-90 / 80W-90 / 85W-140.

### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

- Полностью синтетической основой обладает только масло с классом вязкости 75W-90.
- Высокий индекс вязкости обеспечивает хорошее смазывание деталей и облегчает переключение передач как при низких, так и при высоких температурах.
- Обеспечивает низкую вязкость при низкой температуре.
- Обладает высокими противозадирными свойствами.
- Высокая стабильность свойств при эксплуатации.
- Превосходные противоизносные и антикоррозионные свойства, высокая стойкость к окислению.
- Обеспечивает защиту рабочих механизмов и хорошую управляемость автомобиля.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Показатель	Единицы измерения	Метод	75W-90	80W-90	85W-140
Плотность при 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	DIN 51757 D	863	897	905
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	93.6	140	336
Кинематическая вязкость при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	14.8	15	25
Температура вспышки	°С	ASTM D92	162	208	234
Температура застывания	°С	ASTM D97	-42	-27	-12

\* Вышеприведенные характеристики получены с помощью стандартного предела допуска в процессе производства и не являются спецификацией.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочесть руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.

Продукт не следует хранить при температуре выше 60°C. Его следует держать в темном месте, защищенном от сильного холода и экстремальных температурных колебаний.

Если возможно, упаковка не должна подвергаться воздействию элементов. В противном случае, бочки следует укладывать горизонтально, чтобы избежать любого загрязнения водой и предотвратить стирание этикетки продукта.

## БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

На основании имеющейся информации о токсичности, этот продукт не должен вызывать каких-либо неблагоприятных последствий для здоровья, при условии, что он используется по своему прямому назначению и в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности. Его можно получить по запросу у Вашего местного торгового посредника, кроме того, он доступен для просмотра на [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

Этот продукт не должен использоваться для каких-либо других целей, кроме тех, для которых он предназначен.

При утилизации продукта после использования выполняйте требования по защите окружающей среды в соответствии с местными нормами.