

Информация о продукте

## **Castrol Transmax Dual**

Жидкость для коробок передач с двойным сцеплением

#### Описание

Castrol Transmax Dual - полностью синтетическая трансмиссионная жидкость для коробок передач с двойным сцеплением, соответствующая классу вязкости SAE 75W.

## Преимущества

- Отличная синхронизация и эффективность работы сцепления благодаря сбалансированным фрикционным характеристикам.
- Превосходная термическая устойчивость и стабильность к окислению.
- Исключительная низкотемпературная текучесть.
- Уменьшение рабочей температуры вследствие снижения трения.
- Очень хорошие противозадирные свойства (ЕР) обеспечивают защиту от выкрашивания.
- Высокая устойчивость к сдвигу способствует сохранению вязкостных характеристик на протяжении интервала между заменами жидкости.
- Хорошая совместимость с уплотнениями.

## Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Castrol Transmax Dual
Относительная плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0,8376
Цвет	Визуально	-	зеленый
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	MM <sup>2</sup> /C	7.2
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	MM <sup>2</sup> /C	35,5
Вязкость по Брукфильду при -40°C	ASTM D2983	мПа*с (сП)	7500
Индекс вязкости	ASTM D2270	_	166
Температура потери текучести	ASTM D97	°C	-72

Данные могут меняться в пределах технологических допусков.

# Спецификации

VW G 052 529 (for Audi applications)
Recommended for use in:
Ford WSS-M2C-936-A (Dual Clutch)
Volvo, Chrysler (Europe), Mitsubishi, Peugot using Getrag DCT
VW, Seat, Skoda 6-speed Dual Clutch Transmission (DSG)

#### Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60°С, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Castrol Transmax Dual 25 Feb 2021

Castrol, Логотип Castrol и связанные с ним обозначения являются товарными знакамиCastrol Limited, используемыми по лицензии.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все наши продукты, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания ВР рІс или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в следующих организациях:

ООО "Сетра Лубрикантс" 115054 Москва Павелецкая пл. д 2 строение 1. Тел. +7 495 9612787, факс +7 495 9612799.

Представительство ООО "Сетра Лубрикантс" (РФ) в РБ, 220114, Республика Беларусь, пр. Независимости 169, к.814. Тел. +375 17 2181215

www.castrol.com/ru