



## FLUIDMATIC DCT MV

Жидкость для трансмиссий с двойным сцеплением

### УРОВЕНЬ СВОЙСТВ

#### Отвечает требованиям

- ✓ Audi/Volkswagen TL 052 182 / TL 052 529
- ✓ Ford WSS-M2C 936-A
- ✓ Mercedes-Benz MB 236.21

#### Подходит для

- ✓ Audi/Volkswagen: DQ250, DQ500, DL501, G 055 529, G052 182, G052 529
- ✓ BMW: P/N 83 22 2 148 578 / 83 22 2 148 579 / 83 22 0 440 214 / 83 22 2 147 477
- ✓ Citroën: 6DCT451
- ✓ Ford / Getrag: 6DCT450, 6DCT451, 7DCT300
- ✓ Mercedes - Benz: F - DCT350, F - DCT500
- ✓ Volvo: P/N 1161838 / 1161839
- ✓ Mitsubishi: 6DCT470
- ✓ Porsche / ZF: 7DT45HL, 7DT45HLA, 7DT45FL, 7DFL, 7DT70HLA, 7DT75, 7DT75A

### ПРИМЕНЕНИЕ

- TOTAL FLUIDMATIC DCT MV – инновационная жидкость для автоматических трансмиссий, изготовленная по синтетической технологии, которая подходит для 95% трансмиссий с двойным маслопогруженным сцеплением.
- TOTAL FLUIDMATIC DCT MV подходит для сервисной заливки в следующую технику:
  - German OEM : Volkswagen / BMW / Mercedes / Porsche / Smart
  - Asian OEM : Mitsubishi
  - European OEM : Renault / Volvo

TOTAL FLUIDMATIC DCT MV содержит модификатор вязкости, значительно повышающий сдвиговую стабильность

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio  
562, avenue du Parc de l'île  
92029 Nanterre cedex  
France

**FLUIDMATIC DCT MV**  
Последнее обновление : 08/2018



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем или на сайте [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ

- **Исключительная сдвиговая стабильность:** продукт FLUIDMATIC DCT MV разработан для обеспечения высокой сдвиговой стабильности, которая является необходимой для формирования прочной масляной пленки и защиты шестерен и подшипников во время работы масла в пределах его интервала замены.
- **Отличные фрикционные свойства:** FLUIDMATIC DCT MV проявляет отличные фрикционные свойства на протяжении всего срока службы, обеспечивая необходимый коэффициент трения и позволяя увеличить интервал замены.
- **Совместимость со всеми материалами:** масло FLUIDMATIC DCT MV подходит ко многим эластомерам и соответствует наиболее жестким требованиям по совместимости с уплотнительными материалами.
- **Превосходные противоскачковые свойства:** FLUIDMATIC DCT MV обеспечивает стабильный коэффициент трения на протяжении всего срока службы.
- **Превосходная защита:** FLUIDMATIC DCT MV обеспечивает превосходную защиту против износа и задира даже в жестких условиях работы.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

FLUIDMATIC DCT MV	Единица	Метод	Значение
Цвет	-	ASTM D1500	Красный
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	854
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	36,78
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	7,316
Вязкость при -40°C	сP	ASTM D2983	11700
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	176
Температура застывания	°C	ASTM D97	-48
Температура вспышки	°C	ASTM D92	204

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

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio  
562, avenue du Parc de l'île  
92029 Nanterre cedex  
France

**FLUIDMATIC DCT MV**  
Последнее обновление : 08/2018



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем или на сайте [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

---

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

---

Перед использованием продукта необходимо прочитать 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.

## ОХРАНА ТРУДА, 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.com](http://www.quickfds.com).

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.

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio  
562, avenue du Parc de l'île  
92029 Nanterre cedex  
France

**FLUIDMATIC DCT MV**  
Последнее обновление : 08/2018



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем или на сайте [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)