

# MATIC DIAFLUID ATF



TRANSMISSIONS AND GEARBOXES

## Lubricants

### Описание

Синтетично масло за автоматични трансмисии и сервоусилватели, специално разработено да изпълни изискванията на азиатските производители на автомобили (Mitsubishi, Suzuki, Toyota, Nissan, Honda, Subaru и други). Може да се използва за CVT трансмисии, за които производителят препоръчва употреба на ATF течност.

### Свойства

- Съдържа специални подобрители на триенето, които осигуряват плавно превключване на предавките и перфектна работа на трансмисиите през целия период на експлоатация.
- Отлична устойчивост на окисление, износване и устойчив вискозитет, което удължава живота на продукта и трансмисиите.
- Може да се използва в някои CVT трансмисии на Nissan, Honda, Mitsubishi и Subaru, за които производителят препоръчва използването на ATF.
- Специалните защитаваци добавки го правят продукт, напълно съвместим с уплътненията в съвременните трансмисии, предотвратяващ възможността от възникване на течове на масло.

### Експлоатационни нива

- DEXRON III H
- MITSUBISHI SP-II/SP-III
- JASO M315-2004 1A-03
- TOYOTA T-II/T-IV
- FORD MERCON
- DAIHATSU AMMIX ATF D-II MULTI
- DAIHATSU AMMIX ATF D-III MULTI
- SUBARU ATF Matic J
- HONDA Z-1
- CHRYSLER ATF +3/+4
- ALLISON C-4
- NISSAN MATIC-D/J/K
- SUZUKI ATF 3317
- SUBARU CVT (SUBARU ECVTF)
- HONDA CVT (HONDA Z-1)
- NISSAN CVT (MATIC-D)
- MITSUBISHI CVT (MITSUBISHI SP-III)

### Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
Цвят		визуален	Червен
Плътност при 15 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.844
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	7.25
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	37
Вискозитет при -40 °C	cP	ASTM D 2983	20000 max.
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	166
Пламна температура, открит тигел	°C	ASTM D 92	232
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-45

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване  
[repsol.com](http://repsol.com)

Информационен лист за масло. Издание 4. Септември 2013.