

### Описание

Синтетична течност за автоматични трансмисии на тежкотоварни автомобили. Може да се използва за хидравлична течност за сервоусилватели по препоръки на производителя. Отговаря на строгите изисквания за удължен пробег на различни производители (ZF 14C, Allison TES 295).

### Свойства

- Течност за автоматични трансмисии на индустриални превозни средства и автобуси с дълъг интервал на смяна, устойчива на много тежки условия на работа.
- Подходяща за ZF Ecomat, ZF Ecolife и Voith DIWA предавки.
- Висока устойчивост на окисление, която удължава полезния живот на продукта.
- Неговите вискозитетни характеристики и устойчивост на триене при различни работни условия оптимизират работата, надеждността и живота на оборудването.

### Експлоатационни нива

- DEXRON III H
- MERCON V
- ALLISON C4, TES 295 и TES 389
- VOITH H55.6336
- MB 236.9
- ZF TE-ML 03D/04D/14B/14C/16L/17C/20B
- MAN 339 Тип Z-2/V-2

### Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
Цвят		визуален	Червен
Плътност при 15 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.845
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	7.5
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	34
Вискозитет при -40 °C	cP	ASTM D 2983	20000
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	181
Пламна температура, открит	°C	ASTM D 92	226
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-51

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване

[repsol.com](http://repsol.com)

Информационен лист за масло. Издание 1. Декември 2014.