



ТРАНСМИССИОННАЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ АКПП RED LINE D6 ATF



- Трансмиссионная жидкость для автоматических КПП с самой низкой вязкостью и самой высокой устойчивостью к сдвигу в нашей продуктовой линейке для стабильной работы
- Соответствует требованиям Dexron-VI®, Dexron-III®, Acura ATF 3.0, Mercon®SP, Mercon®LV, Honda DW-1, Toyota WS, Mercedes Benz NAG-2, ZF-LG 6, жидкости для 6+ и 8-ступенчатых автоматов.

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ:

Dexron® VI (GM #88861003), Mercon® SP, Mercon® LV, Mercon®, Dexron® III '99 c695838 с АКПП

BMW - Dexron® VI - BMW #83 22 0 432 807, 83 22 0 397 114 ('06 on 6L45E X3, 6L809E, '07 on 3 Series, '08 on 1 Series with GM GA6L45R 6-ступенчатая автоматическая)

Chrysler ZF 8 & 9, 68157995AA/AB, 68218925AA/GA

Ford Mercon® SP - XT-6-QSP (Torque Shift 5-ступенчатая автоматическая 5R110W, '03 на 6.0-л дизельных грузовиках, 2005-09 V-10, ZF 6HP26 6R60/6R75)

Ford Mercon® LV - XT-10-QLV ('08- Focus, '09- F-150, F-250SD, Expedition, Navigator 6R80)

Honda/Acura DW-1, Acura ATF Type 3.0
NissanMatic S

Mitsubishi Dia Queen ATF-J2, Mitsubishi #4040610, 4031610

Mitsubishi SP-IV - Hyundai SP-IV - Kia SPH-IV

Mercedes Fuchs/Mobil/Shell 3353, MB Sheet 236.12 (NAG-2, 722.9, 7-ступенчатая трансмиссия - MB # A001 989 45 0310)

Mercedes Mobil/Shell ATF 134, Fuchs/Titan 4134 (MB Sheet 236.14 NAG-2, 722.9 7G-Tronic превосходит 3353, MB # 001 989 68 0310)

Mercedes - Dexron® VI MB Sheet 236.41 (722.550 8- ступенчатая ML Class гибридная 164.195)

Toyota/Lexus WS, AW-1 - JWS 3324, NWS09638 (VW/Audi 0C8 8- ступенчатая # G 055 540, SAAB '03 на 9-3 6-ступенчатая # 93 165 147, Volvo # 31 256 774, 31 256 775)

ZF Lifeguard 6 & 6 Plus - Shell M1375.4 ('02 на 6 и 7 серии, '06 на 3, 5 серии и X5 с ZF 6-ступенчатой автоматической BMW# 83 22 0 142 516, 83 22 0 144 137, 83 22 0 406 929, VW/AUDI # G 055 005, G 055 162)

ZF Lifeguard 8 - Shell M-L12108 (BMW # 83 22 2 152 426 и VW/AUDI # G 060 162)

Dexron и Mercon – зарегистрированные торговые марки компаний General Motors Corporation и Ford Motor Company соответственно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Вязкость при 100°C, сСт	6,3
Вязкость при 40°C, сСт	31
Индекс вязкости	163
Точка потери текучести, °C	-60
Точка потери текучести, °F	-76
Вязкость по методу Брукфилда при -40°C, Пуаз	45

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ:

- 30704 - D6 ATF – 1 кварта – 0,946 л
- 30705 - D6 ATF – 1 галлон – 3,785 л
- 30706 - D6 ATF – 5 галлонов – 18,93 л
- 30707 - D6 ATF – 16 галлонов – 60,567 л
- 30708 - D6 ATF – 55 галлонов – 208,2 л

О ТРАНСМИССИОННЫХ ЖИДКОСТЯХ ДЛЯ АКПП RED LINE

- Red Line предлагает самый широкий выбор полностью синтетических трансмиссионных жидкостей для АКПП на рынке
- Каждый из продуктов имеет улучшенную термостойкость, поддерживает уровень вязкости и отличается низкой летучестью, в то же время обеспечивает необходимые фрикционные характеристики при замене соответствующей жидкости OEM-производителя
- Низкая окисляемость и низкая летучесть при высоких температурах
- Позволяют работать при высоких температурах без образования нагара на клапанах и муфтах
- Позволяют удлинить интервалы замены трансмиссионной жидкости

Получить информацию о безопасности и влиянии продукта на здоровье можно по ссылке [Safety Data Sheet](https://www.redlineoil.com/safety-data-sheet) на сайте REDLINEOIL.COM