



ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО RED LINE 75W140 GL-5 GEAR OIL



- Популярный продукт для применения в легковых автомобилях и легких грузовиках, таких как Ford Mustang, Ford F-150, Dodge Ram, Toyota Tundra, Toyota Sequoia и Jeep Cherokee.
- Содержит дополнительные модификаторы трения для совместимости с дисковыми самоблокирующимися дифференциалами.
- Продукт не предназначен для использования в большинстве механических КПП, так как повышенная смазывающая способность может мешать нормальной работе синхронизаторов, что приводит к проблемам с переключением передач.

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ:

API GL-5 и MT-1
MIL-L-2105E
SAE J2360

Dodge

2003-2006 Ram пикап
2003-2004 Dakota, Durango с прицепом

2005-2009 Dakota, Durango, Aspen с задним приводом

2008-2009 1500, 2500, 3500 C200FE передний привод, ведущие задние мосты

BMW

2002 - по настоящее время с ограниченным скольжением (серия M)

Chevrolet/GMC

1993-2000 3500HD с Dana 80

Ford

2001- 2004 Mustang Cobra
2002-по настоящее время Mustang

2002-2006 Lincoln LS
1999-2006 Lincoln LS (Sport)

1998-2000 5-литровый Explorer
1998-по наст. вр. Explorer, Expedition, F-150, E250, E-350

1999-2004 F-250

1998-2006 E-150

Nissan

'04-Frontier, XTerra M226 задний привод
2004-2008 Titan задний привод

Jeep

1993- 2007 Cherokee, Grand Cherokee, Grand Wagoneer, Wrangler Класс III или Класс IV сцепное устр-во, прицеп Grand Cherokee w/Vari-Lock или Quadra Drive

2008-по наст. вр. Commander и Grand Cherokee все приводы

2005-2006 Rubicon с 226

задний привод

2002-2003 Liberty Front и '02 - '07 198RVI задний привод, '08 - 8 дифференциал
2007-по наст. вр. Nitro 8 1/4"

Jaguar

2000-по наст. вр. тип S, тип X
2007-XX серия

2004-2007 XJ8, XJR

2008-по наст. вр. Все TC

Toyota

2004 по наст. вр. Tundra w/o Ltd

2002 Sequoia

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Класс по API	GL 5+
Класс вязкости по SAE	75W140
Кинем. вязкость при 100°C, сСт	27.7
Кинем. вязкость при 40°C, сСт	182
Индекс вязкости	191
Температура потери текучести, °C	-45
Температура потери текучести, °F	-49
Вязкость по методу Брукфилда, пуаз	1300 при -40°C

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ:

57914 - 75W140 GL-5 Gear Oil - кварта/0,946 л
57915 - 75W140 GL-5 Gear Oil - 1 галлон/3,785 л
57916 - 75W140 GL-5 Gear Oil - 5 галлонов/18,93 л
57917 - 75W140 GL-5 Gear Oil - 16 галлонов/60,567 л
57918 - 75W140 GL-5 Gear Oil - 55 галлонов/208,2 л

О ТРАНСМИССИОННОМ МАСЛЕ RED LINE ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛОВ

- Полностью синтетические формулы на основе полиоэфирных базовых компонентов обеспечивают отличную смазывающие свойства в экстремальных условиях
- Высокий индекс вязкости обеспечивает относительно постоянную вязкость и толщину пленки при изменении температуры
- Эфирные базовые масла и модификаторы трения обеспечивают дополнительное скольжение, понижая рабочие температуры за счет уменьшения трения скольжения в гипоидных передачах
- Превосходная устойчивость к сдвигу и низкое окисление по сравнению с другими синтетическими и обычными трансмиссионными маслами
- Превосходит спецификации API GL-5
- Разработаны для обеспечения максимальной степени защиты и улучшения эффективности дифференциалов для увеличения пробега, более длительных интервалов замены масла и уменьшения износа

Для получения информации о безопасности и влиянии на здоровье перейдите по ссылке [Safety Data Sheet](#) на сайте REDLINEOIL.COM