



Triton Synlube LDO

76 Triton Synlube LDO является синтетическим, соответствующим категории **API GL-5**, с длительным сроком замены и увеличенной гарантией автомобильным маслом для трансмиссий, продукт специально разработан для использования в легковых автомобилях и грузовиках с гипоидными трансмиссиями.

Triton Synlube LDO обеспечивает долгий срок эксплуатации передачи при разных условиях работы: при различных скоростях, нагрузках, температурах и вращающих моментах. Масло обеспечивает высокую сопротивляемость окислению и термическую стабильность при высоких температурах, улучшенные низкотемпературные свойства, благодаря этому гарантирован длительный срок замены масла и превосходные эксплуатационные характеристики в широком диапазоне температур. Превосходные водоотделительные свойства предотвращают образование эмульсии, и масло сохраняет смазывающие свойства даже при некотором количестве воды.

Triton Synlube LDO одобрено для гарантийного применения в передачах ArvinMeritor с интервалами замены масла в 500,000 миль.

Применение

- Для полного обслуживания обычных дифференциалов в легковых автомобилях и грузовиках.
- Применяется только для доливки в дифференциалы с повышенным трением в легковых автомобилях и лёгких грузовиках (см. примечание).
- Для обслуживания дифференциалов, главных передач и раздаточных коробок различных видов внедорожной мобильной техники.
- Для несинхронизированных механических трансмиссий грузовиков, автобусов и тяжелого оборудования, где производитель предписывает применять трансмиссионное масло категории качества API GL-5 или MT-1.

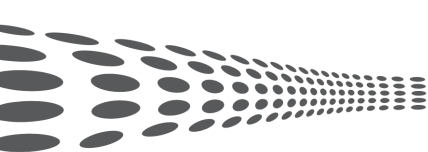
Примечание: Для выполнения полного интервала замены масла и при необходимости долива масла, многие дифференциалы с повышенным внутренним трением могут требовать предписаний производителей относительно применений трансмиссионного масла или дополнительных присадок. Обращайтесь к инструкции по обслуживанию для специфических требований.

Triton Synlube LDO удовлетворяет и превосходит требования следующих спецификаций:

- API Service GL-5, MT-1;
- ArvinMeritor O76-R for extended-drain lubricants;
- Dana Spicer drive axles;
- Mack GO-J;
- MIL-PRF-2105E;
- SAE J2360.

Особенности и преимущества

- Увеличенный интервал замены, предназначено для всесезонного применения.
- Улучшенная сопротивляемость окислению и термическая стабильность, что позволяет свести к минимуму образование шлама и нагара.
- Превосходная термическая стабильность и высокие эксплуатационные показатели при сверхвысоком давлении, что приводит к увеличению срока службы передачи.
- Превосходная нагрузочная способность, что обеспечивает защиту от задира и износа.



- Улучшенная стабильность к сдвиговым нагрузкам.
- Превосходные низкотемпературные свойства.
- Защита от ржавчины и коррозии.
- Устойчивое сопротивление пенообразованию.
- Совместимо с другими синтетическими и минеральными маслами.

Triton Synlube LDO
Стандартные показатели

Класс вязкости по SAE	75W-90	80W-140
Плотность @ 60°F	0.871	0.879
Плотность, фунт/галлон @ 60°F	7.26	7.33
Цвет, ASTM D1500	L 8.0	L 8.0
Температура вспышки (COC), °C (°F)	200 (392)	200 (392)
Температура потери текучести °C (°F)	-45 (-49)	-36 (-33)
Вязкость, (Brookfield)		
cP @ -40°C	119,000	—
cP @ -26°C	—	48,000
Вязкость Кинематическая		
cSt @ 40°C	114	222
cSt @ 100°C	17.2	25.5
Индекс Вязкости	164	151

Информация по здоровью и безопасности

Для рекомендаций по безопасному обращению и использования данного продукта, смотрите листки данных по безопасности материала на сайте <http://w3.conocophillips.com/NetMSDS>.

По причине проведения научно-исследовательских работ по этому продукту информация, предоставленная здесь может быть изменена без предварительного уведомления.