

Трансмиссионные масла, моторизация

LOTOS ATF SUPER III G

Трансмиссионное масло, изготовлено на основе модифицированных масляных баз, обогащенное тщательно подобранным составом облагораживающих присадок.

Особенно рекомендуем для автоматических коробок передач коммерческих автомобилей и сельскохозяйственных машин, где предписан смазочный материал DEXRON III G. Масло может применяться в гидроусилителях рулевого управления, гидравлических системах и других системах, для которых требуется уровень качества DEXRON IID; IIE; III G. Может употребляться как гидравлическое масло HVLP и HLPD.

Свойства:

- обладает отличными антиокислительными и антикоррозионными свойствами,
- обладает высокими антипенными свойствами,
- гарантирует отличную чистоту трансмиссии,
- надежно защищает детали трансмиссии от износа,
- гарантирует увеличенные интервалы замены (согласно рекомендациям производителей трансмиссии)

№	параметр	норма	единица	величина
1.	кинематическая вязкость при 100 ⁰ C	ASTM D 445	мм ² /с	7,5
2.	температура текучести	ASTM D 97	⁰ C	- 47
3.	температура воспламенения	ASTM D 92	⁰ C	218
4.	вязкость Brookfield при -40 ⁰ C	ASTM D 2983	мПа.сек	13000
5.	индекс вязкости	ASTM D 2270		188

Вышеуказанные данные являются типичными величинами, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, они не представляют собой технической спецификации и могут изменяться в связи с постоянным развитием продукта.

Одобрения:

ZF 03D, 04D, 14B, 16L, 17C (ZF Registration numer: ZF000620).

VOITH H55.6336.3X

Отвечает требованиям:

DEXRON III G, DEXRON IIE, DEXRON IID

Allison C-4

CAT TO-2

Упаковка:

1л, 5л, 17кг, 180кг, без упаковки

Хранение:

Продукты надо хранить под крышей. Если нет такой возможности, их надо хранить под прикрытием в вертикальном положении, чтобы избежать попадания воды и загрязнений в контейнеры. Продукты не надо хранить при температуре выше 60⁰C или в местах, где выступает сильное воздействие солнечных лучей и низких температур. Гарантированный срок пригодности к употреблению, соблюдая условия складирования, составляет не менее 3 лет.

Здоровье, безопасность, окружающая среда:

Информация, касающаяся здоровья, охраны труда и воздействия на окружающую среду находится в карте безопасности. Она содержит сведения о потенциальных угрозах, мерах предосторожности и способах оказания первой помощи. Кроме того, в ней обсуждается воздействие масла на окружающую среду, а также способ утилизации использованных продуктов.

Обращаем внимание потребителей, что за применение нашего продукта для каких других целей, чем для которых оно предназначено и в случае несоблюдения описанных мер безопасности, компания и ее партнеры ответственности не несут. Перед использованием продукта для других целей, чем предлагается нами, необходимо посоветоваться с Lotos Oil Sp. z o.o.

Информации, содержащиеся в настоящей карте не являются предложением согласно Уставу от 23 Апреля 1964 - гражданский процессуальный кодекс.

LOTOS Oil Sp. z o. o. не несёт никакой ответственности за какие-либо последствия использования присущих в карте данных, особенно при принятии коммерческих инвестиционных решений. Данные, содержащиеся в карте, являются типическими значениями, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, в связи с постоянным развитием продукта, могут подвергаться изменениям. LOTOS Oil Sp. z o.o. не несёт никакой ответственности за доступность продукта.

Составлено: 15.02..2008

Издание №:4

Актуализация: 29.02.2016