

BIOTRANS FX



Биоразлагаемый смазочный материал очень высокого качества для трансмиссий с мокрыми (погруженными в масло) тормозами и гидравлических систем сельскохозяйственного оборудования и оборудования для коммунальных работ.

ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссии
Механизмы и передачи
Гидравлические системы
Независимо от сезона

- Трансмиссии, оборудованные мокрыми тормозами.
- Смазочный материал предназначен также для всех передач (понижающих, угловых и других), где требуется продукт, соответствующий уровню качества API GL-4.
- Любые системы, работающие в условиях высокого или низкого давления и оборудованные со стороны подачи высококачественными фильтрами.
- Можно применять независимо от сезона благодаря высокому индексу вязкости смазочного материала:
 - высокая текучесть в холодную погоду обеспечивает легкий пуск двигателя и быструю эффективную фильтрацию масла,
 - вязкость в теплую погоду обеспечивает и поддерживает оптимальное и безопасное смазывание.
- Смазочный материал BIOTRANS FX состоит из модифицированных базовых масел (допускается их замена) и соответствует основным действующим требованиям по охране окружающей среды.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- Трансмиссии: API GL-4
- Гидравлические системы: AFNOR HV 68 "Multigrade"
- ISO 15380: HEES
- MASSEY FERGUSON : CMS M 1145 / 1143
- ZF : TE ML 06P
- CLAAS / RENAULT AGRICULTURE
- Пригодно также для следующих тракторных трансмиссий: CASE, FENDT, FORD, JOHN DEERE, MAC-CORMICK, MASSEY-FERGUSON, JCB, VOLVO, KOMATSU...

ПРЕИМУЩЕСТВА

Гарантия оптимальной защиты

- В отличие от других смазочных материалов, не имеющих одобрений указанных производителей, способствует плавному торможению и сцепке без заклинивания или проскальзывания, которые могут вызвать повреждение дискового покрытия.
- Выгодно заменяет трансмиссионные и гидравлические жидкости, увеличивая обозначенные интервалы замены масла.

- Превосходная совместимость с уплотнителями смазываемых компонентов в процессе работы.
- Особенно рекомендуется в тех случаях, когда необходимо предотвратить возможное загрязнение обрабатываемой почвы, воды, лесного массива и окружающей среды.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| TOTAL BIOTRANS FX | Стандарт | Ед. измерения | Значение |
|------------------------|------------|--------------------|----------|
| Вязкость при 40°C | ASTM D445 | мм ² /с | 72,7 |
| Вязкость при 100°C | ASTM D445 | мм ² /с | 11,3 |
| Индекс вязкости | ASTM D2270 | - | 148 |
| Температура застывания | ASTM D97 | °C | -33 |

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

BIOTRANS FX

Обновление: 10/10



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.