



TRH FE

Fully Synthetic

ОПИСАНИЕ

Энергосберегающее трансмиссионное масло для трансмиссий с мокрым тормозом и гидравлических систем.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Это 100% синтетическое маловязкое трансмиссионное масло нового поколения, специально разработано на основе маловязких базовых компонентов для обеспечения топливной экономичности при использовании в трансмиссиях с мокрым тормозом и гидравлических системах сельскохозяйственные тракторов, дорожно-коммунальной техники или погрузочно-разгрузочного оборудования.

Применяется в технике таких производителей как: CNH, JOHN DEERE, KUBOTA, MASSEY FERGUSON, VOLVO...

MOTUL TRH FE выполняет требования большинства производителей, что позволяет снизить количество складских позиций на предприятии.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает отличными низкотемпературными свойствами, позволяет быстро создать давление в системе и обеспечить защиту тормозных дисков от залипания.
- Низкая вязкость при высокой температуре обеспечивает снижение трения и расхода топлива.
- Обеспечивает высокую защиту тяжелонагруженных передач.
- Трибологические свойства адаптированы для работы в системах с мокрым тормозом.
- Высокая термоокислительная стабильность увеличивает срок службы масла и ресурс деталей.
- Не разрушает прокладки в гидравлических системах (не агрессивно к РТИ).
- Обладает противозадирными, противоизносными, антиокислительными, антикоррозионными, антипенными свойствами.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	TRH FE
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.854
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	40,7 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	7,6 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	157,0
точка застывания	ASTM D97	-42,0 °C
точка застывания	ASTM D92	-44,0 °F
точка возгорания	ASTM D92	236,0 °C / 457,0 °F

STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

TRH FE meets the following standards:

- API - GL-4

TRH FE meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- ALLISON TRANSMISSION - C-4
- SINOTRUK (CNHTC) - CNH MAT 3525
- JOHN DEERE - JDM J20C / J20D
- KUBOTA - UDT
- MASSEY FERGUSON - CMS M1135 / M1141 / M1143 / M1145
- VOLVO - CE WB-101 / CE WB-102
- ZFN - 13011 / 13025 / 13030

РЕКОМЕНДАЦИИ

Интервал замены масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

При необходимости может смешиваться с маслами на минеральной и синтетической основе.



ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at www.motul.com.