



Gulf Universal Tractor Transmission Fluid **Универсальное тракторное трансмиссионное масло**

Описание

Gulf Universal Tractor Transmission Fluid (UTTF) - минеральное тракторное трансмиссионное масло класса УТТО (Универсальное Трансмиссионное Тракторное Масло), разработанное для использования в современной мобильной, сельскохозяйственной, строительной и карьерной технике, позволяющей применение универсального масла в гидравлических системах, коробках передач, раздаточных коробках, ведущих мостах, мокрых тормозах и сцеплениях. Использование высококачественных базовых масел и тщательно подобранного пакета присадок обеспечивает прекрасную окислительную стойкость моторного масла для двигателя, высокие антиизносные свойства, отличные низкотемпературные характеристики, защиту агрегатов даже при высоких нагрузках.

Особенности и преимущества

- Снижает износ и задиры в шестернях даже при ударных нагрузках
- Обеспечивает надежную работу гидравлических систем, мокрых тормозов и сцеплений
- Демонстрирует низкую тенденцию к образованию шламов
- Обладает отличной фильтруемостью

Применение

- гидравлические системы, коробки передач, раздаточные коробки, ведущие мосты, мокрые тормоза и сцепления современной мобильной, сельскохозяйственной, строительной и карьерной техники, тракторов
- рекомендовано для тяжелой сельскохозяйственной, строительной и карьерной техники
- для трансмиссий Caterpillar, требующих применения жидкости уровня качества TO-2
- для трансмиссий, требующих применения жидкости уровня качества API GL-4 за исключением гипоидных.



Спецификации, допуски и технические характеристики

Соответствует следующим спецификациям		80W	85W
API GL-4, Eaton Vickers 35VQ25		X	X
Ford M2C41B, M2C48-B/C, M2C86-B/C, M2C134D, White (Q-1705, 1722, 1766, 1766B, 1802, 1826)		X	X
Massey Ferguson 1129A, 1127 A/B		X	X
Massey Ferguson M1110, M1135, M1141, M1143, M1145		X	X
John Deere J 14 A/B/C, J 20C, J 20D, J 21A		X	X
Allison C-3, C-4, Sauer Sunstrand/ Danfoss (Hydrostatic trans fluid) J.I. Case/ Case International (MS-1204, 1205, 1206, 1207, 1209, 1210, JIC-143,144, 145, 185), CNH MAT 3525, MAT 3526		X	X
Caterpillar TO-2, Denison (HF-0, 1, 2), Kubota (UDT Fluid),		X	X
Технические характеристики			
Параметр	ASTM метод	Показатель	
Вязкость @ 100 °C, cSt	D 445	9,6	11,2
Индекс вязкости	D 2270	151	169
Температура вспышки, °C	D 92	204	208
Температура застывания, °C	D 97	-39	-39
Плотность @ 20°C, Kg/l	D 1298	0.8855	0,8874
Вязкость по Брукфелду, cP (@ -18 °C)	D 2983	3650	3850

Эксклюзивный дистрибьютор на территории России: Группа компаний OEM-OIL

Телефон опт: +7 (495) 231-39-59, +7 (495) 724-81-90

E-mail: info@gulflubricants.ru

Сайт: www.gulflubricants.ru