

# MAXITRAK TMS OIL 500

Высокоэффективное трансмиссионное и гидравлическое масло

## Описание

Специально разработанное высокоэффективное трансмиссионное и гидравлическое масло. Снижает вибрацию сцепления и обеспечивает превосходную работу при низких температурах.

## Применение

Используется в гидравлике, трансмиссиях и мокрых тормозах сельскохозяйственной, строительной и промышленной техники. Соответствует спецификациям производителей OEM, которые рекомендуют смазку типа УТТО.

## Преимущества

- Обеспечивает бесшумную работу в тормозных системах за счет высокоэффективных присадок, предотвращающих трение.
- Чрезвычайно устойчив к износу, окислению и пенообразованию.
- Обеспечивает плавную передачу мощности.
- Предотвращает износ и поломки трансмиссий благодаря новой технологии присадок.
- Идеально совместим с элементами герметичности и стандартными уплотнительными материалами.
- Продлевает срок службы оборудования и снижает затраты на техническое обслуживание.

## Показатели

API GL-4, жидкости для гидравлического привода Allis-Chalmers 821, AGCO-Allis 821XL, AGCO Massey-Ferguson M1135/M1141, Allison C-2, C-3 and C-4, Case International: MS-1204, 1205, 1206, 1207, Case-IH MS-1210, JIC 145 JI Case JIC 143 / 144, CNH Case/New Holland MAT 3525, CAT TO-2, Deutz-Allis 272843, 257541, 246634, ESNM2C41-B, ESN-M2C43, ESN-M2C48-A and ESN-M2C48-B, ESN-M2C53-A and ESN-M2C53-B, ESN M2C92-A, ESN-M2C134-A, B, C, D (Current), FNHA-2-C-201, Ford and New Holland FNHA-2-C-200A, Hesston-Fiat: (только тракторы) AF-87, Multi-F, International Farmall MS-1204, JIC 185, International Harvester B-5, B-6 (International Harvester), John Deere: JDM J20A and J20B JDM J20C and J20D JDM J14B and J14C JDM J21A JDT 303 Quatrol, Komatsu Dresser: B-06-0001 and B-06-0002, Kubota: UDT (Current), Massey-Ferguson M-1110, M-1127A, and M-1127B, M-1129A, M-1135 (Current Worldwide), M-1141 (Current EP THF) M-1143 (Finished Oil) M-1145 (Finished Oil), MAT 3225 / Nexplore fluid, 3525, 3526 (Current), Minneapolis-Moline Q-1766, Multi G 134/NH410B (FNHA-2-C-201), Multi-G (Current), New Idea Q-1802, New Holland (Fiat): FNHA-2-C-200, Oliver Q-1705, Type 55, Q-1722, Q-1766B, Renk Doromat: 873 874 A and 874 B (current), Sperry-Vickers 35VQ25 and M-2952-S (Vickers), I-286-S (Vickers), M-2950-S (Vickers), Steiger SEMS 17001 (Steiger), Versatile Specification 23M or 24M (Versatile), Volvo CE WB-101, White Farm Equipment Q-1826 (Current), ZF TE-ML 03E/03F/05E/05F/06K/17E/21F

## Типичные характеристики\*

Класс вязкости по SAE		10W-30
Плотность, 15 °C, кг/л	ASTM D4052	0,890
Температура вспышки, прибор Кливленда, °C	ASTM D92	230
Вязкость, 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	62
Вязкость, 100 °C, мм <sup>2</sup> /с		9,70
Индекс вязкости	ASTM D2270	140
Температура застывания, °C	ASTM D97	-33

\* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

