



MITASU OIL CORPORATION

1-2-9, Nishi Shimbashi, Minato-Ku, Tokyo, 105-0003, Japan
Tel: +81-3-5532-8187. Fax: +81-3-5532-8188
E-mail: info@mitasuoil.co.jp

quality.always

MJ-1013. MITASU TDTO 30



200L

MITASU TDTO 30 - высококачественное масло для трансмиссий и силовых передач (TDTO), с возможностью использования его в гидравлических и гидростатических системах. Продукт разработан в соответствии с требованиями Caterpillar TO-4 и других спецификаций, регламентирующих фрикционные свойства и уровень защиты зубчатых передач от износа. Использование специального пакета присадок позволяет обеспечить необходимые фрикционные свойства, снижение шума при торможении и защиту редукторов от износа.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU TDTO 30 предназначен для использования в гидравлических, гидростатических системах, силовых передачах, дифференциалах, бортовых редукторах, конических зубчатых колёсах и маслопогруженных тормозах. Обеспечивает максимальную защиту компонентов трансмиссии от механического и коррозионного износа. Продукт позволяет продлить срок службы редукторов, коробок передач, тормозов, а также гидравлических систем.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- CATERPILLAR TO-4
- ALLISON C-4
- DANA Powershift
- KOMATSU DRESSER
- KOMATSU KES 07.868.1
- ZF TE-ML 03C, 07F
- EATON VICKERS 35VQ25 vane pump test

ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU TDTO 30 обеспечивает:

- Отличную защиту от износа и коррозии
- Высокую стойкость к окислению
- Оптимальный баланс между статическими и динамическими характеристиками трения
- Устойчивость к высоким нагрузкам и долговечность компонентов трансмиссии

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией маслам для трансмиссий и силовых передач превосходить требования таких производителей тяжелой техники, как: CATERPILLAR, DANA, EATON-FULLER, MACK, KOMATSU, ROCKWELL и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	30
Класс вязкости ISO	ISO 3448	100
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8830
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	236
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-15
Цвет	ASTM D-1500	<3,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	100
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	99,40
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	11,30

Вследствие непрерывной научной работы по совершенствованию продукта, информация, содержащаяся в описании, может быть изменена без уведомления.

© 2019 Mitasu Oil Corporation, Japan.