



EURONOL TRANS TO-4 – серия специальных трансмиссионных масел, произведённых на основе минерального базового масла высшего качества с применением специального комплекса присадок.

Предназначено специально для элементов трансмиссии, гидравлических приводов и муфт карьерной и строительной технике. Применяется в многодисковых сцеплениях и тормозах, так называемого, «мокрого типа».

Свойства:

- Отличная защита от износа
- Высокая устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Увеличивает продолжительность жизни компонентов
- Гарантия максимального срока службы агрегатов

Стандарт качества:

CATERPILLAR TO-4, ALLISON C-4, API GL-3, API CF/CF-2, KOMATSU MICRO-CLUTCH, KOMATSU KES 07.868.1

Типичные физико-химические характеристики:

Параметр	Ед. измерения	Метод испытания	Значение		
Вязкость по SAE	-	-	10w	30	50
Вязкость при 100°C	мм ² /с	DIN 51562	6,5	11,5	16,6
Вязкость при 40°C	мм ² /с	DIN 51562	41,2	101	195
Индекс вязкости	-	DIN ISO 2909	110	100	98
Плотность при 15°C	кг/м ³	DIN EN ISO 12185	865	893	901
Температура вспышки	°C	DIN ISO 2592	185	225	260
Температура потери текучести	°C	DIN ISO 3016	-30	-27	-19