



## ICR-6134

Продукт разработан для различных гидравлических и гидростатических систем, а также практически для всех трансмиссионных систем тракторов. Соответствуют требованиям спецификации универсального трансмиссионного масла для тракторов (УТТО), которая может включать не только требования к трению, но и требования к износу шестерен.

Также соответствует другим стандартам трансмиссии, что обеспечивает максимальную защиту от механического износа, коррозии и коррозионного износа практически во всех гидравлических и гидростатических системах трансмиссии. Используемые присадки обеспечивают превосходное снижение трения, снижение шума при торможении и износ шестерен. Продлевает срок службы тормозов, трансмиссий, а также гидравлических систем

### Технические характеристики и рекомендации:

• API GL-4 • Allison C-4 • Caterpillar TO-2 • CNH MAT 3525, 3526, 3505 • Eaton Vickers • Ford M2C86B, C • JCMAS HK P-041, P-042 • John Deere J20C, J20D • Kubota UDT, Super UDT, Super UDT2 • Massey Ferguson: M1145 • Parker (Denison) HF-0, HF-1, HF-2 • VCE 1273.03 • Volvo WB101 • White Q-1826 • ZF TE-ML-03E • ZF TE-ML-03F • ZF TE-ML-05F • ZF TE-ML-06E • ZF TE-ML-06F • ZF TE-ML-06K • ZF TE-ML-17E • ZF TE-ML-21F

Перед выбором продукта необходимо убедиться, что он соответствует рекомендациям производителя оборудования, включая условия эксплуатации и практики сервисного обслуживания.

### ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ:

- Избегать попадания прямых солнечных лучей на продукцию
- Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в сухом помещении
- Бочки желательно хранить в помещении на паллетах или стеллажах
- Рекомендуются хранить бочки вне помещения на боку во избежание накопления влаги.

**ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА** Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработанных продуктов. Производитель и импортёр снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у дистрибьютора.

ТЕСТ	МЕТОД	РЕЗУЛЬТАТ
Цвет	D 1500	<2.5
Плотность при 15 °С	D 4052	0.886
Кинематическая вязкость при 40°С	D 445	102,6
Кинематическая вязкость при 100°С	D 445	11,4
Индекс вязкости	D 2270	97
Точка воспламенения КОК	D 92	231
Температура застывания	D 97	-24