

Eagle Tractor Fluid UTTO SAE 10W-30

Тракторное трансмиссионно-гидравлическое масло

Описание:

Высококачественное универсальное тракторное масло класса UTTO, разработана для трансмиссий, гидравлических систем современной спецтехники, строительного, сельскохозяйственного и лесозаготовительного назначения.

Область применения:

Специальная техника строительного, сельскохозяйственного и лесозаготовительного назначения, где требуется масло классификации UTTO. Гидравлические системы, в том числе подвижные. Мокрые тормоза, сцепления устройств отбора мощности.

Соответствия и спецификации:

API GL-4

Ford ESN-M2C86-C, B / ESN-M2C134-D

KUBOTA UDT

CASE MS 1204/1206/1207/1209/1210

CASE New Holland CNH MAT3505 / 3525 / 3509

Allison C-4

Caterpillar TO-2

John Deere JDM J20C / J20D

Komatsu Dresser B-06-0001, B-06-0002

Massey Ferguson CMS M1135, M1141, M1143, M1145

Volvo WB101

FNHA-2-C-200.00

ZF TE-ML 03E / 05F / 06K / 17E

Преимущества:

Увеличенный срок службы трансмиссии, масло обладает высокой стойкостью к механическим воздействиям, сбалансированный противоизносный пакет присадок. Высокая стойкость к окислению в условиях высоких рабочих температур. Высокоэффективный антиокислительный пакет присадок способствует предотвращению образования лаков и шлама. Масло Eagle Tractor Fluid UTTO очень хорошо работает при отрицательных температурах (отличная прокачиваемость), исключая потерю мощности при запуске в холодное время.

Физико-химические характеристики

Показатели	10W-30	Метод
Индекс вязкости	154	ASTM D2270
Температура застывания	-42	ASTM D97
Температура вспышки	235	ASTM D92
Вязкость при 100*С	9.4	ASTM D445
Вязкость при 40*С	55.5	ASTM D445
Плотность при 15*С	0.87	ASTM D4052

Экология и безопасность:

Утилизировать отработанное масло в специально отведенные места.

Пары или газы могут воспламеняться, попадая в открытый источник огня.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании на открытые участки кожи, глаза, немедленно промойте в течении 10-15 минут холодной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Соблюдать условия хранения (сухое и проветриваемое помещение, избегать попадание прямых солнечных лучей, открытого огня).

