



UNIVERSAL TRACTOR OIL 80W

Описание продукта

UNIVERSAL TRACTOR OIL 80W - это высокоэффективная жидкость для использования в трансмиссиях, гидравлических системах, масляных тормозах тракторов и внедорожной техники. Эти жидкости специально разработаны для использования там, где общий резервуар для смазки обслуживает трансмиссии, бортовые передачи и гидравлические системы, а также для оптимизации производительности сельскохозяйственных и коммерческих тракторов. Этот продукт также можно использовать там, где рекомендуется использовать UTTO 10W-30

UNIVERSAL TRACTOR OIL 80W изготовлено на высококачественном первичном минеральном базовом масле в сочетании с уникальным пакетом присадок, обеспечивающим следующие свойства:

- Улучшенные фрикционные свойства оптимизируют работу сцепления и обеспечивают бесшумную работу мокрых тормозов.
- Высокий индекс вязкости в сочетании с высокой устойчивостью к сдвигу обеспечивает стабильную производительность.
- Превосходная текучесть при низких температурах обеспечивает хорошую реакцию и эффективную смазку при низких температурах окружающей среды.
- Противоизносные свойства при экстремальных давлениях контролируют износ, продлевают срок службы оборудования и снижают затраты на техническое обслуживание.
- Универсальные возможности сокращают запасы смазочных материалов и предотвращают случайное загрязнение и неправильное их применение.

UNIVERSAL TRACTOR OIL 80W соответствует требованиям следующих спецификаций:

UTTO/Trans Spec:	John Deere J20C/J20D	Ford M2C86A/B	Ford M2C134D
	API GL-4	Allison C-4	Caterpillar TO-2
	Case MS 1204/6/7/9	MF M1135/1143/1145	NH410B, NH420A
	CNH MAT 3525/3526	Oliver: Type 55/Type 5J	New Holland 82948718
	I.H.C: B-5 & B-6 Hydran	Volvo WB101 (97303)	Valtra G2-08 / G2-B10
	White: Q-1705/1722/1766B	White: Q-1802/1826	ZF TE-ML 03E/05F/06K

Hydr. Spec:	Eaton M2950S	Eaton I-280-S	JCMAS HK P-041
	Denison(pump only) HF(-0-2)	Kubota: UDT fluid	Sauer Sundstrand/Danfoss
	DIN 51524-3		

Характеристика	Ед. изм.	Метод	Значение
Класс вязкости SAE		SAE J306	80W
Плотность @15°C	кг/м ³	ASTM D4052	882
Кинематическая Вязкость @40°C	мм ² /с	ASTM D7042	58.3
Кинематическая Вязкость @100°C	мм ² /с	ASTM D7042	9.7
Индекс вязкости		ASTM D2270	152
Температура вспышки о. т.	°C	ASTM D92	>201
Температура застывания	°C	ASTM D7346	-42
Сульфатная зольность	мКОН/g	ASTM D2896	9.0

Код продукта: 43320
Дата разработки 03-05-2018

Дата пересмотра: 16-12-2019
04