



G-Special UTTO 10W-30

Описание продукта

G-Special UTTO 10W-30 – универсальное тракторное масло для гидросистем и трансмиссий (UTTO). Производится с использованием высококачественных минеральных базовых масел и высокоэффективного многофункционального пакета присадок. Благодаря использованию современных технологий масло обладает высокими эксплуатационными свойствами и обеспечивает надежную работу гидравлических и тормозных систем, трансмиссии сельскохозяйственной техники, работающей в жестких условиях эксплуатации.

Преимущества

- Превосходные противоизносные свойства обеспечивают увеличение ресурса деталей техники.
- Модификаторы трения обеспечивают плавную работу тормозов в масляной ванне.
- Хорошие низкотемпературные свойства обеспечивают плавную работу зубчатых передач при холодном пуске.

Применение

- Предназначено для применения в ведущих мостах и гидромеханических коробках передач современной сельскохозяйственной и строительной техники производства John Deere, Massey Ferguson, Ford-New Holland и т.д. Кроме того, может использоваться в гидравлических системах тракторов, комбайнов, вспомогательного оборудования. Прекрасно подходит для использования в маслопогруженных тормозах.

Спецификации и одобрения

Масло G-Special UTTO 10W-30 одобрено:

- ZF TE-ML 03E, 05F, 17E

Масло G-Special UTTO 10W-30 соответствуют требованиям спецификаций:

- ZF TE-ML 03F, 06K
- Volvo CE WB101
- Massey Ferguson CMS M1145/ CMS M1143
- CNH MAT 3525
- John Deere JDM J20C/D



Физико-химические характеристики

G-Special UTTO 10W-30

Вязкость кинематическая:		
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	58,6
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	9,8
Индекс вязкости	ASTM D 2270	154
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	226
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-39
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	886

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Special UTTO 10W-30 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.

