



G-Special UTTO 10W-30

Универсално тракторно масло за хидросистеми и трансмисии

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

G-Special UTTO 10W-30 е универсално тракторно масло за хидросистеми и трансмисии (UTTO - Universal Tractor Transmission Oil). Произвежда се чрез използване на висококачествени минерални базови масла и многофункционален пакет добавки. Благодарение на използването на съвременни технологии маслото притежава стабилни експлоатационни свойства и осигурява надеждна работа на възлите и агрегатите на селскостопанската и извъншосейна техника, работещи в различни условия на експлоатация, включително и най-тежки условия.

ПРЕДИМСТВА

- Отличните противоизносни свойства осигуряват максимален срок на работа на детайлите на техниката.
- Използването на модификатори на триенето позволява да се достигне желаното ниво на триене, което осигурява ефективна работа на мокрите спирачки и сцеплението.
- Отличните противоизносни и противозадирни свойства осигуряват защита на зъбните предавки и възлите на хидравличните системи в широк температурен диапазон на околната среда.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- Предназначено за приложение във водещите мостове и хидромеханични скоростни кутии на модерната селскостопанска и строителна техника, произведена от John Deere, Massey Ferguson, Ford-New Holland и др. Освен това може да се използва и в хидравлични системи на трактори, комбайни, помощно оборудване. Прекрасно подхожда за използване в маслени спирачки.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ОДОБРЕНИЯ

- ZF TE-ML 03E, 03F, 05F, 06K, 17E, 21F
- Volvo 97303 (WB101)
- API GL-4 (само за извъншосейна техника, недопустимо е използването за лек и товарен транспорт)
- Massey Ferguson CMS M1145/ CMS M1143
- New Holland CNH MAT 3525 (възможно е използването вместо: Ford ESN-M2C134-A/B/C/D, ESEN-M2C86-B/C; Ford New Holland FNHA-2-C-201.00, J. I. Case MS 1206/1207/1209)
- John Deere JDM J20C/D

ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	G-Special UTTO 10W-30	
Кинематичен вискозитет при 40 °C, мм ² /с	ASTM D 445	57.6
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм ² /с	ASTM D 445	9.8
Динамичен вискозитет по Брукфилд при Минус 35 °C, мПа*с	ASTM D 2983	52000
Температура на течливост, °C	ASTM D 97	-36

Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D 92	233
Плътност при 15 °C, кг/м ³	ASTM D 1298	886

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при правилно използване в препоръчаните области на приложение, маслото G-Special UTTO 10W-30 не представлява опасност за околната среда. Избягвайте допир на маслото с кожата. При смяна на маслото ползвайте защитни ръкавици. Ако маслото попадне върху кожата, веднага го измийте с вода и сапун. По-пълна информация по този въпрос вижте в Информационния лист за безопасност на продукта.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Отработеното масло, остатък от продукта, подлежи на задължително събиране в херметически затворен съд, след което се предава в пункт за прием на отработени масла. Не изливайте отработеното масло в канализацията, почвата или водоемите.



Произвежда се от ООО «Газпромнефт-СМ», Русия, 117647, г. Москва, ул. Профсоюзная, 125А по СТО 84035624-057-2012. По-подробна информация за продукта и неговото използване можете да получите от техническите специалисти на e-mail: service@maslagaz.com

Горепосочените данни се явяват типични за продуктите, получени в условията на нормална производствена толерантност и не представляват технически условия. Информацията има справочен характер и може да бъде променена без предупреждение.