



## Gazpromneft UTTO 10W-30



Висококачествени минерални базови масла



Отлични противоизносни свойства



Отлични фрикционни свойства



Трансмисия PowerShift



Универсално приложение



Хидравлични системи

### Описание

Всесезонно универсално тракторно-трансмисионно масло (Universal Tractor Transmission Oil). Притежава висока защита срещу износване, корозия и ръжда, стабилност срещу окисляване, а също така осигурява лесно стартиране и надеждна работа на трактора в широк температурен диапазон. Gazpromneft UTTO 10W-30 има високи противоизносни свойства.

### Предимства

- Отлични свойства против износване и екстремно налягане → намалено износване на хидравличните помпи и трансмисионни компоненти → намалява разходите за ремонт.
- Плавна работа на триещите се елементи → намалени нива на вибрации и шум → здраве и безопасност на оператора.
- Ниска точка на течливост → осигурява плавно превключване на предавките дори при минусови температури → без прекъсване на работата на оборудването.
- Отлична термична стабилност и устойчивост на окисляване → висока чистота на работната зона → дълъг живот на оборудването.
- Стабилност към образуване на пяната → минимизиране на пяната → висока производителност на хидравличната помпа.

### Приложение

- За селскостопански машини, включително John Deere, Massey Ferguson, New Holland и др.
- Подходящ за оборудване в следгаранционен сервиз.
- За извъншосейни превозни средства, изискващи използване на трансмисионно-хидравлични течности от ниво UTTO.
- Препоръчва се за употреба при мокри спирачки, диференциали, силови трансмисии и хидравлични системи на мобилно оборудване.

### Физико-химически характеристики

Показател	Метод	Gazpromneft UTTO 10W-30
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445 ASTM D 445	11.3 72.3
Вискозитетен индекс	ГОСТ 25371	148
Динамичен вискозитет по Брукфилд мПа*с при -35 °C мПа*с при -18 °C	ASTM D 2983 ASTM D 2983	51000 3100
Пламна температура в отворен тигел, °C	ГОСТ 4333	213
Температура на течливост, °C	ГОСТ 20287	-40
Плътност при 20 °C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	866

#### Спецификации

- SAE 10W-30
- Allison C-4
- John Deere JDM J20 C
- John Deere JDM J20 D
- Massey Ferguson CMS M1143
- Massey Ferguson CMS M1135
- Case New Holland CNH MAT 3525
- Ford M2C-134D
- Ford M2C 86 B
- Ford M2C 86 C

**Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти**

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



ООО „Газпромнефт – смазочни материали“  
117218, гр. Москва, ул.  
Кржижановски, 14/3, Блок А  
Тел: +7 (495) 642-99-69  
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена.

Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.

Имейл: [service@maslagaz.com](mailto:service@maslagaz.com) 01/2018