



## **G-Special STOU 10W-40**

### **Универсално тракторно масло**

#### **ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

Всесезонното универсално тракторно масло STOU (Super Tractor Oil Universal) е предназначено за двигатели, скоростни кутии, съединители и спирачни системи, работещи в маслена баня, оси и диференциали, хидравлични системи на селскостопанска техника. Изработено от синтетични компоненти и висока производителност многофункционален пакет от присадки. Чрез използването на съвременни технологии на маслото има висока производителност и осигурява надеждна работа на възли и агрегати на модерна селскостопанска техника.

#### **ПРЕДИМСТВА**

- **Универсални приложения**  
Може да се използва в различни машини и оборудване (трактори, комбайни, сеялки, техника за жънене, пръскачки, сеялки, и т.н.).  
Намалява обхвата на използваните смазочни материали и рационализира складовите запаси. Изключва възможността за погрешно прилагане на смазващото средство при смяна заради използването на един продукт.
- **Защита от износване**  
Осигурява защита от износване на високонатоварените дискове, трансмисии, зъбни колела и лагери. Предпазва частите на двигателя от износване, осигурява стабилен маслен филм върху частите на триене. Намалява разходите за поддръжка.
- **Използване на синтетични съставки**  
Високата термична стабилност осигурява надеждна работа на двигателя в широк спектър от натоварване, като осигурява дълъг живот на смазката.
- **Стабилни фрикционни характеристики**  
С помощта на балансиран, специално подбрани добавки и специални модификатори на триене се гарантира безпроблемна работа на спирачките и сцепленията в маслена баня без сринове и вибрации. Тя предотвратява фрикционни дискове от преждевременно износване.
- **Отлични миешо-диспергиращи свойства**  
Осигурява висока чистота на детайлите на двигателя и другите системи на селскостопанска техника, като предпазва от образуване на различни видове отлагания.
- **Съвместимост с материалите на уплътнението**  
Съвместимо с материалите на уплътнението и цветовете на металите, използвани във възлите и агрегатите на селскостопанската техника.

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ**

- Предназначено за приложение в селскостопанската техника (трактори, комбайни, сеялки, техника за жънене, пръскачки, сеялки, и т.н.), в който се предвижда използването на STOU масла клас. Тя се препоръчва за следните компоненти и възли: турбо и без (където се предписва прилагането на масло, съответстващо на API CG-4, CF-4, CE / SF, CD / SE, ACEA E3 или по-ранни спецификации), хидравлика, механична и хидро-механична трансмисия, спирачни системи с маслени спирачки, задвижващи оси, скоростни кутии.

#### **СПЕЦИФИКАЦИИ / ОДОБРЕНИЯ**

- ZF TE-ML 06B, 07B
- Massey Ferguson CMS M1145
- API CG-4, CF-4, CE/SF, CD/SE; ACEA E3
- API GL-4
- ZF TE-ML 05K, 06C,07D
- Massey Ferguson CMS M11 45/ CMS M 1144
- MB 227.1; MAN 271
- Caterpillar TO-2; Allison C4
- Ford M2C 159B, M2C86B
- John Deere J27; New Holland 024C
- FNH 8209203; Fiat AF87; Sperry Vickers/Eaton I-280-S, M2950S
- Sauer Sanstrand/ Danfoss Hydro Static Trans Fluid; Afnor NF E68603E

## ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	G-Special STOU 10W-40	
Кинематичен вискозитет при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	100.5
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	14.5
Вискозитетен индекс	ASTM D 2270	150
Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D 92	236
Температура на течливост, °C	ASTM D 97	-37
Плътност при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	877

## 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 STOU 10W-40 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](mailto: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.