

GRACE peasant STOU C 10W-30/15W-40

Универсальные масла для сельскохозяйственной и строительной техники



Соответствия требованиям

SAE 10W-30/15W-40:

API GL-4;

DIN 51524-3 HVLP;

API CH-4;

ACEA E3

*SAE 10W-30/ **SAE 15W-40

Allison C-4; Caterpillar TO-2;

Ford M2C-159B, 159C*, M2C-86B/139D;

FHN 82009201/2/3*; John Deere JDM J27; MAN 271**;

Massey Ferguson CMS M1145/M1144, M1135*;

Sauer Sunstrand/Danfoss Hydro Static Trans Fluid;

Sperry Vickers/ Eaton I-280-S/M2950S;

New Holland NH 410B*; ZF TE-ML 06B/C, 07B/D

Описание продукта

GRACE peasant STOU C – минеральные универсальные всесезонные тракторные масла класса STOU (Super Tractor Oil Universal) для внедорожной сельскохозяйственной и лесозаготовительной техники. Производятся с использованием высококачественных базовых минеральных масел и высокоэффективного многофункционального пакета присадок.

GRACE peasant STOU C – предназначены для дизельных двигателей с турбонаддувом (и без), где требуется уровень эксплуатационных свойств API CH-4 или ниже, силовых трансмиссий, гидравлических систем и маслопогружных тормозов.

GRACE peasant STOU C – совместимы со всеми минеральными и синтетическими маслами аналогичного назначения. Смена масла не потребует промывки системы.

Применение

Для сельскохозяйственной, лесозаготовительной и другой техники, где прописано применение масел класса STOU. Для дизельных двигателей, требующих уровень эксплуатационных свойств API CH-4 и ниже. Применимы в силовых коробках передач, гидравлических системах, мокрых тормозах. Возможно применение в бортовых редукторах, коробках отбора мощности, в дифференциалах.

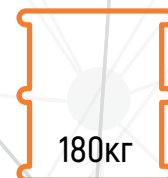
Фасовка



5л



20л



180кг



1000л

GRACE peasant STOU C 10W-30/15W-40

Универсальные масла для сельскохозяйственной и строительной техники



Преимущества для потребителя

- Универсальность применения – возможность использования продукта в разных узлах и агрегатах
- Высокие антиокислительные свойства – минимизация образования отложений в узлах и агрегатах
- Защита от износа – образование защитных слоев на поверхности рабочих деталей
- Отличные фрикционные свойства – оптимальная работа маслопогружных тормозов
- Полная совместимость с материалами уплотнений – снижение вероятности утечек масла

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	10W-30	15W-40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	10,7	15,09
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	72,5	119,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	135	131
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0,865	0,880
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	220	230
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-39	-33

* Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.
Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

Ренессанс®
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]

GRACE
Lubricants

8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com