

GRACE peasant STOU SS 5W-30/10W-40

Универсальные масла для сельскохозяйственной и строительной техники



Соответствия требованиям

SAE 5W-30/10W-40;
API GL-4;
DIN 51524-3 HVLP;
API CH-4;
ACEA E3

Allison C-4; Caterpillar TO-2;
Ford M2C 86C/134D; MAN 271 (SAE 10W-40);
Massey Ferguson: M1145/M1144, M1135 (SAE 5W-30);
Sauer Sunstrand/Danfoss Hydro Static Trans Fluid;
Sperry Vickers/ Eaton I-280-S/M2950S;
ZF TE-ML 06B/06C/07B (SAE 10W-40);
ZF TE-ML 07D

Описание продукта

GRACE peasant STOU SS – полусинтетические универсальные всепогодные тракторные масла класса STOU (Super Tractor Oil Universal) для внедорожной сельскохозяйственной, лесозаготовительной и строительной техники. Производятся с использованием синтетических компонентов и высокоэффективного многофункционального пакета присадок.

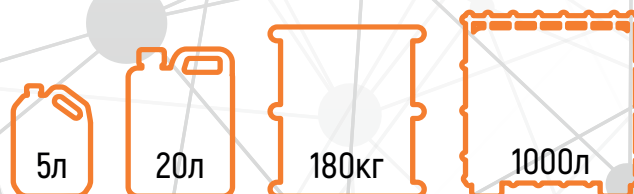
GRACE peasant STOU SS – предназначены для дизельных двигателей с турбонаддувом (и без), где требуется уровень эксплуатационных свойств API CH-4 или ниже, силовых трансмиссий, гидравлических систем и маслопогружных тормозов.

GRACE peasant STOU SS – позволяют унифицировать линейку используемых смазочных материалов и снизить вероятность поломок техники из-за ошибок при подборе и заливке масла.

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; гидравлических систем; механических и гидромеханических передач; тормозных систем с маслопогруженными тормозами; ведущих мостов; редукторов.

Фасовка



GRACE peasant STOU SS 5W-30/10W-40

Универсальные масла для сельскохозяйственной и строительной техники



Преимущества для потребителя

- Высокая термическая стабильность, благодаря использованию синтетических компонентов, обеспечивает надежную работу двигателя в широком диапазоне нагрузок
- Использование сбалансированной специально подобранной композиции присадок и специальных модификаторов трения обеспечивают плавную работу тормозов и сцепления в масляной ванне без рывков и вибраций
- Превосходная защита от износа деталей двигателя, трансмиссии, зубчатых передач и подшипников
- Отличные моюще-диспергирующие свойства
- Совместимы с материалами уплотнений и цветными металлами

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	5W-30	10W-40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	11	13,5
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	62,5	90
Индекс вязкости	ASTM D 2270	170	152
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0,860	0,870
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	220	225
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-42	-39

* 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