



Тел.: +996 555771513,
email: info@ravenol.kg

RAVENOL STOU SAE 10W-30

RAVENOL STOU 10W30 – универсальное тракторное масло, изготовленное в Германии на основе высококачественного базового минерального масла с добавлением гидрокрекинг-базового масла и специально разработанного пакета присадок.

Универсальное масло RAVENOL STOU 10W30 разрабатывалось специально для эксплуатации сельхозтехники. Главной особенностью работы сельхозтехники является высокая зависимость режима эксплуатации от погодных условий, возможность круглосуточной эксплуатации, удалённость сервисных центров, большой ассортимент дополнительного оборудования и невысокая техническая подготовленность персонала.

Универсальное тракторное масло RAVENOL STOU 10W30 решает специфические проблемы эксплуатации сельхозтехники.

Запатентованный пакет присадок обеспечивает универсальное применение одного смазочного материала во всех узлах.

Универсальное тракторное масло RAVENOL STOU 10W30 предназначено для надёжной и длительной смазки дизельных двигателей (включая двигатели с турбонаддувом), гидравлических систем, гидростатической и механических трансмиссий, системы мокрых тормозов и многодисковых сцеплений, вала отбора мощности и гидроусилителя руля всех видов тракторной техники.

Применение универсального тракторного масла RAVENOL STOU 10W30 исключает поломку агрегатов, связанную с путаницей в применении смазочного материала. Зачастую складирование смазочных материалов для сельхозтехники происходит под открытым небом. Маркировка на бочках под воздействием погодных факторов может быть нечитаемой.

Универсальное тракторное масло RAVENOL STOU 10W30 облегчает учёт и складирование смазочного материала. При применении универсального тракторного масла RAVENOL STOU 10W30 достаточно брать в запас на полевые работы одну канистру и тем самым в непредвидимых ситуациях решать вопрос доливки смазочного материала в любой агрегат.

Классификация качества

Испытано в агрегатах:

SAE 10w-30, API SF/CE/CF-4/CG-4, ACEA E2, MB-Blatt 227.1, New Holland/Ford ESN-M2C-41B,-86A,-121E,-134D,-159 B/C; MIL-L-2104 D, SAE 80W, API GL-4, MIL-L-2105, Allison C4, Caterpillar TO-2, ZF TE-ML 06B, ZF TE-ML 07B, HLP ISO VG 68, Vickers-Pumpentest, Ford-Pumpentest, John Deer, J 20C/D, Ford NH 024C,324B,540B, Massey- Ferguson M 1127, M 1139, M 1144, Case International J/ Case MS 1118/1209/1206, Fiat AF 87, International Harvester B6, Holman Compair Kompressor, Atlas Copco Kompressor

Применение RAVENOL® STOU SAE 10W-30 обеспечивает:

- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Высокую устойчивость к окислению
- Отличные противозадирные свойства
- Стабильно высокий индекс вязкости

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	визуально
Плотность при 20°C	kg/m ³	870	EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	mm ² /s	66,3	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm ² /s	10,4	DIN 51 562
Индекс вязкости		144	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	220	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-40	DIN ISO 3016

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Общее щелочное число	mg KOH/g	10,7	DIN ISO 3771
Сульфатная зольность	%wt.	1,45	DIN 51 575

Все указанные данные являются приблизительными и могут
варьироваться