



SwdRheinol Supertractol STOU HC SAE 10W-40

Универсальное тракторное масло

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Supertractol STOU HC 10W-40 - многофункциональное всесезонное масло для универсального использования во всех видах сельскохозяйственной техники. Рекомендуется для использования в двигателях, трансмиссиях и гидравлических системах, а также в герметичных тормозных системах («мокрые тормоза») любой сельскохозяйственной техники. Кроме того, идеально подходит в качестве универсального масла для всех агрегатов и всего оборудования в сельском хозяйстве. Может быть задействовано в любых условиях эксплуатации сельскохозяйственной техники, за счет тщательно подобранных базовых масел и активных ингредиентов (присадок). Имеет следующие преимущества:

- обеспечивает бесперебойную работу двигателей, коробок передач, мостов, дифференциалов, гидравлических и тормозных систем
- подавляет образование старения продуктов при высоких температурах
- нейтрализует образующиеся от сгорания топлива углекислые газы
- гарантирует оптимальное трение в "мокрых тормозах" и сцеплениях
- хорошие антипенные свойства

Спецификации

- ❖ API CG-4
- ❖ ACEA E3 (Niveau)
- ❖ API GL-4
- ❖ HVLP-D gem. DIN 51 524 Teil 3* (für 10W-40)
- ❖ Case M5/1118/1207/1209/MAT3525/CS/CVX
- ❖ Claas Renault Agriculture
- ❖ Valmet (inkl.stufenlos)
- ❖ New Holland NH 410B / 420A / 526 C
- ❖ Ford M2C159B/C, M2C86B/C, M2C134D
- ❖ Same-Deutz-Lamborghini-Hirlimann T3245 / 3340 / 3345 / 3445 / 3450 / 3550
- ❖ Allison C-4
- ❖ Fendt Vario
- ❖ John Deere JDM/J20C/J27
- ❖ Massey Ferguson M1135 bis1145
- ❖ Landini / Lindner / Mc-Cormick
- ❖ ZF TE-ML-06B (inc.06R), -06C, -07B
- ❖ Steyr Serie 900 / 9000 / CVT
- ❖ Harvester B6

Типичные характеристики

SwdRheinol Supertractol STOU HC 10W-40	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	866	DIN 51 757
Вязкость при 40°C	мм ² /с	91,9	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с	13,9	DIN 51 562
Индекс вязкости		155	DIN ISO 2909
Динамическая вязкость при -25°C	мПа.с	6320	ASTM D5293
Температура застывания	°C	-42	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	226	DIN ISO 2592
Щелочное число (TBN)	мг KOH/г	10,3	DIN ISO 3771

Артикул №: 32744

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318760
Fax: 0203 / 3187614
www.swdrheinol.com