



SwdRheinol Hytractol UTTO CNH

Универсальное тракторное масло (УТТО)

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Hytractol UTTO CNH - универсальное тракторное масло (УТТО) для гидравлических систем и трансмиссий сельскохозяйственной техники. Производится согласно новейших технологий смазочных материалов. Отвечает требованиям современной техники.

SwdRheinol Hytractol UTTO CNH - высокий уровень качества масла отвечает требованиям и спецификациям национальных и международных производителей сельскохозяйственной техники и обеспечивает длительный срок службы и надежность работы гидравлических систем и трансмиссий.

Следует особо отметить такие преимущества как:

- высокая производительность как гидравлическое масло
- надежная смазка сильно нагруженных коробок передач и мостов (кроме гипоидных осей)
- хорошая текучесть при температуре ниже -25°C
- низкий уровень вспенивания, термическая и окислительная стабильность
- предотвращает образование шлама и отложений
- оптимальный контроль трения в муфтах сцепления и для "мокрых" тормозов

SwdRheinol Hytractol UTTO CNH - рекомендуется для смазки коробок передач, мостов, дифференциалов, гидравлических систем, а также мокрых тормозов и сцеплений сельскохозяйственной и строительной техники.

Спецификации

- ❖ API GL-4
- ❖ HVLP-D gem. DIN 51 524 Teil 3*
- ❖ Allison C4
- ❖ AXO 80 (KE507.866)
- ❖ AGCO Powerfluid 521 XL
- ❖ CASE MS 1207 / 1209 / 1210
- ❖ Caterpillar TO-2
- ❖ FENDT
- ❖ Ford ESN-M2C86-B/-C
- ❖ Ford ESN-M2C134-D
- ❖ FNHA-2-C-200.00 / 201.00
- ❖ Case New Holland CNH MAT -3505, 3506, 3509, -3525, -3526, -3540
- ❖ John Deere JDM J 20C/D
- ❖ Komatsu
- ❖ Kubota UDT Fluid
- ❖ Landini, Claas / Renault Agriculture
- ❖ Massey Ferguson CMS M1135, M1141
- ❖ Massey Ferguson CMS M1143, M1145
- ❖ Mc. Cormick HTX
- ❖ New Holland NH 410 B/C
- ❖ VALTRA G2 - 08
- ❖ Volvo CE WB 101
- ❖ ZF-TE ML 03E, 05F, 06E, 06K, 17E, 21F

* кроме деэмульгирующих

Типичные характеристики

SwdRheinol Hytractol UTTO CNH	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	863	DIN 51 757
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	62,2	DIN 51 562
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	10,2	DIN 51 562
Динамическая вязкость при -15°C	мПа.с	5140	ASTM D2983
Температура застывания	$^{\circ}\text{C}$	< -36	DIN ISO 3016
Температура вспышки	$^{\circ}\text{C}$	> 210	DIN ISO 2592

Артикул № : 32774

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

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14
www.swdrheinol.com