



RAVENOL Hydro-Fluid (арт. 1310101)

RAVENOL Hydro-Fluid ist ein Speziall, das den Empfehlungen aller namhaften Ackerschlepperhersteller gerecht wird. Es ist gleichermaßen in Getrieben und Hydrauliksystemen moderner Traktoren einzusetzen. Hochwertige Basisle und ausgewählte Additive gewährleisten einen störungsfreien Betrieb aller Aggregate zu jeder Jahreszeit.

Anwendungshinweis:

RAVENOL Hydro-Fluid hat einen breiten Einsatzbereich in Getrieben und Hydrauliksystemen moderner Traktoren.

RAVENOL Hydro-Fluid ist für nasse Bremsen und Kupplungen (Zapfwellenkupplungen) bestens geeignet.

RAVENOL Hydro-Fluid kann auch als Kompressorenöl eingesetzt werden.

Соответствует спецификациям: API GL-4, ISO VG 68, SAE 80W

Соответствует требованиям: ALLISON C4, Atlas Copco компрессоры, Case International J.I. MS 1118/MS

1206/MS 1209, Caterpillar TO-2, Denison HF 2, Fiat AF 87, Ford 86A/NH 024C/NH 324B/NH 540B/Hacoc, Holman Compair компрессоры, International Harvester B6, John Deere J20 C/J20 D, Massey-Ferguson M-1127/M-1139/M-1144, MIL L-2105D, New Holland, Vickers Hacoc, ZF TE-ML 06B/TE-ML 07B

Применение RAVENOL Hydro-Fluid обеспечивает:

- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Отличную защиту от износа

Технические данные

Параметр	Ед.измер	Данные	Метод испытания
Вязкость при 100°C	мм ² /с	10,5	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм ² /с	76,6	DIN 51562
Индекс вязкости		122	DIN ISO 2909
Общее щелочное число	мг КОН/г	10,9	DIN ISO 3771
Плотность при 20°C	кг/м	881	DIN EN ISO 12185
Сульфатная зольность	%	1,45	
Температура вспышки	°C	220	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-35	DIN ISO 3016
Цвет		желто-коричневый	

Дата документа: 26.07.2017