

AVISYNTH TRACTAVIA SPEZIAL 10W-30

Применение:

Универсальное тракторное масло (STOU) класса вязкости SAE 10W-30. Рекомендуется применять в турбированных дизельных и бензиновых двигателях, синхронизированных ступенчатых коробках передач и передачах, переключаемых под нагрузкой (Power-Shift), задних мостах тракторов с интегрированными «мокрыми тормозами», гидравлических системах тракторов, а также в качестве смазочного материала для сельскохозяйственного оборудования и техники, работающей в лесном хозяйстве.

Описание:

Масло AVISYNTH TRACTAVIA SPEZIAL 10W-30 производится на основе минерального базового масла, характеризуется универсальностью применения в течение всего года. За счет класса вязкости этого масла гарантируется исключительно высокий показатель текучести при низких температурах. Отличный показатель стабильности по сдвигу обеспечивает безупречную работу в любых температурных и эксплуатационных условиях.

Спецификации:

ACEA E3-96#3 (level)

API CG-4 / CF-4 / CF / CE / CD

API SF

API GL 4

ZF TE-ML 03A, 05K, 06B, 06C, 07B, 07D

Massey Ferguson M1145, M1144, M1139

Ford M2C159 B/C

New Holland NH030C, 82009201

John Deere J27

Massey Ferguson M 1135

John Deere J27C

Ford M2C86B, M2C134D

New Holland NH410B

Allison C-4 (level)

Caterpillar TO-2 (level)

Sperry Vickers/Eaton M2950S, I-2850-S

Sauer/Sunstrand/Danfoss Hydro Static Trans Fluid

Технические параметры:

| Химические и физические технические характеристики | Единицы измерения | Методы проверки | AVISYNTH TRACTAVIA SPEZIAL |
|--|--|-----------------|----------------------------|
| Класс вязкости | - | | 10W-30 |
| Плотность при 15 °С | кг/м ³ | DIN 51757 | 869 |
| Кинематическая вязкость при 40 °С при 100 °С | мм ² /с мм ² /с | ASTM D7042 | 99 14,3 |
| Индекс вязкости (VI) | - | DIN ISO 2909 | 148 |
| Температура вспышки СОС | °С | DIN EN ISO 2592 | 235 |
| Температура застывания | °С | ASTM D7346 | -36 |