



UNIVERSAL TRACTOR OIL 85W

Opis produktu:

UNIVERSAL TRACTOR OIL 85W to wysokiej jakości olej przeznaczony do stosowania w skrzyniach biegów, układach hydraulicznych oraz w mokrych hamulcach ciągników i sprzętu rolniczego. Olej ten został specjalnie zaprojektowany do stosowania w zintegrowanych systemach smarowania, gdzie wspólny zbiornik oleju obsługuje skrzynię biegów, mechanizm różnicowy, układ hydrauliczny i mokre hamulce oraz z myślą o optymalizacji wydajności ciągników rolniczych i użytkowych.

Ten produkt może być również używany tam, gdzie zalecany jest produkt 10W-30 UTTO



UNIVERSAL TRACTOR OIL 85W wykonany jest z mineralnego oleju bazowego uzupełnionego unikalnym pakietem dodatków w celu zapewnienia następujących właściwości:

- Ulepszone właściwości cieplne optymalizują działanie sprzęgła i zapewniają cichą pracę mokrych hamulców.
- Wysoki wskaźnik lepkości w połączeniu z wysoką odpornością na ścinanie zapewnia stałą wydajność.
- Doskonała płynność w niskich temperaturach zapewnia dobrą reakcję i skuteczne smarowanie w niskich temperaturach otoczenia.
- Solidne właściwości przeciwzużyciowe i odporność na ekstremalne naciski pozwala na kontrolę zużycia, wydłuża żywotność sprzętu i zmniejsza koszty konserwacji.
- Wielozadaniowość zmniejsza poziom zapasów i zapobiega przypadkom zanieczyszczenia i niewłaściwemu zastosowaniu.

UNIVERSAL TRACTOR OIL 85W spełnia następujące kryteria jakościowe:

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------------|----------|
| UTTO/Tranmisja spec. | John Deere J20C/J20D | Ford M2C86A/B | Ford M2C134D | API GL-4 |
| | Allison C-4 | Caterpillar TO-2 | Case MS 1204/6/7/9 | |
| | MF M1135/1143/1145 | NH410B, NH420A | CNH MAT 3525/3526 | |
| | Oliver: Type 55/Type 5J | New Holland 82948718 | I.H.C: B-5 & B-6 Hydran | |
| | Volvo WB101 (97303) | Valtra G2-08 / G2-B10 | White: Q-1705/1722/1766B | |
| | White: Q-1802/1826 | ZF TE-ML 03E/05F/06K | | |
| Hydraulika spec. | Eaton M2950S | Eaton I-280-S | JCMAS HK P-041 | |
| | Denison(tylko pompa) HF(-0-2) | Kubota: UDT fluid | Sauer Sundstrand/ Danfoss | |
| | DIN 51524-3 | | | |

| Właściwość | Jedn. miary | Metoda testu | Typowa wartość |
|-----------------------------|--------------------|--------------|----------------|
| Klasa SAE | | SAE J306 | 85W |
| Ciężar właściwy@15°C | Kg/m ³ | ASTM D4052 | 888 |
| Lepkość kinematyczna @40°C | mm ² /s | ASTM D7042 | 72,2 |
| Lepkość kinematyczna @100°C | mm ² /s | ASTM D7042 | 11,6 |
| Indeks lepkości | | ASTM D2270 | 155 |
| Temp. zapłonu COC | °C | ASTM D92 | >201 |
| Temp. krzepnięcia | °C | ASTM D7346 | - 42 |
| Liczba zasadowa | mgKOH/g | ASTM D2896 | 8,9 |

Produkt Nr: 43310
Zastąpiona wersja: 03-05-2018

Data wydania: 16-12-2019
Wersja nr: 05