



ORLEN OIL AGRO U

Charakterystyka ogólna:

Wysokiej jakości, mineralny, olej hydrauliczno–przekładniowy typu UTTO/THF przeznaczony do smarowania układu przeniesienia napędu, również z tzw. mokrymi hamulcami oraz jako ciecz robocza w układzie hydraulicznym ciągników i maszyn rolniczych.

Zastosowanie:

- gwarancja optymalnej ochrony powierzchni smarowanych elementów,
- wysoki poziom własności przeciwpiennych,
- wysoka zdolność do wydzielania powietrza,
- zapewnia czystość smarowanych układów,
- zabezpieczenie przed zużyciem i zapewnia trwałość części smarowanych układów.

Normy, aprobaty, specyfikacje:

Spełnia wymagania:

John Deere
J20C

Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
lepkość kinematyczna w temp. 100°C	mm ² /s	10,0-11,5
wskaźnik lepkości	-	95
lepkość Brookfielda w -18°C, nie wyższa niż	mPa*s	9000
temperatura zapłonu	°C	230
temperatura płynięcia	°C	-24

Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu

Wersja1 / 2024-05-13