



**ORLEN**  
**OIL**

## ORLEN OIL AGRO STOU 10W-40

### Charakterystyka ogólna:

Uniwersalny, wielosezonowy olej silnikowo-przekładniowo-hydrauliczny oleju typu STOU (Super Tractor Oil Universal). Doskonałe właściwości oleju zapewniają bezawaryjną pracę układów przekładniowych i hydraulicznych, a także silników różnego rodzaju sprzętu rolniczego.

Gwarantuje:

- doskonałe właściwości smarne i przeciwzużyciowe,
- dobra kompatybilność z uszczelnieniami,
- tłumienie drgań układu,
- wysoką odporność na utlenianie

### Zastosowanie:

ORLEN OIL Agro STOU 10W-40 olej wielofunkcyjny olej rekomendowany do smarowania silników, układów hydraulicznych oraz przekładni manualnych różnego typu maszyn rolniczych różnych producentów. Odpowiedni do zastosowania w układach mokrych hamulców.

### Klasa jakości:

API: CG-4

API: GL-4

ACEA: E3

### Klasa lepkości:

SAE: 10W-40

### Normy, aprobaty, specyfikacje

#### Spełnia wymagania:

Massey Ferguson M1145, M1144, M1139  
Ford M2C 159B, C,  
John Deere JDM J27,  
New Holland 82009201, 2, 3  
ZF TE –ML 06A ,06B, 06C, 07B  
CCMC D4, Sperry Vickers/Eaton: M2950S,  
Sperry Vickers/Eaton: I-286-S,  
Sauer Sunstrand/Danfoss: Hydrostatic Trans Fluid,  
AFNOR NFE68603E.

### REKOMENDACJE, REFERENCJE

Farmtrac

**Parametry fizyko-chemiczne**

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
klasa lepkości SAE	-	10W-40
lepkość kinematyczna w temp. 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,5
wskaźnik lepkości	-	152
temperatura płynięcia	°C	-44
temperatura zapłonu	°C	216
liczba zasadowa TBN	mg KOH/g	10,9

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

Wersja1 / 2024-05-13