



PLATINUM AGRO UTTO 10W-30

JAKOŚĆ: API: GL-4
Spełnia wymagania ISO HV, DIN HVLP
LEPKOŚĆ: SAE: 10W-30

CHARAKTERYSTYKA:

Uniwersalny, wielosezonowy olej przekładniowo-hydrauliczny olej typu UTTO (Uniwersal Tractor Transmission Oil). Doskonałe właściwości oleju zapewniają bezawaryjną pracę układów przekładniowych i hydraulicznych różnego rodzaju sprzętu rolniczego.

Gwarantuje:

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

ZASTOSOWANIE:

Platinum Agro UTTO 10W-30 olej wielofunkcyjny olej rekomendowany do smarowania różnego typu przekładni (skrzynie biegów, przekładnie główne, kierownicze, mechanizmy różnicowe) oraz układów hydraulicznych zastosowanych w maszynach rolniczych różnych producentów. Odpowiedni do zastosowania w traktorach w których przekładnia manualna, mosty, osprzęt hydrauliczny oraz "mokre hamulce" smarowane są za pomocą jednego układu olejowego.

NORMY, APROBATY, SPECYFIKACJE:

Odpowiedni do stosowania w ciągnikach w których wymagane są następujące specyfikacje:

John Deere JDM J20C
Massey Ferguson CMS M1135, M1141, M1143
White Farm (AGCO) Q-186
Ford ESN M2C86-B, M2C86-C
Case New Holland MAT3525 (FNHA-2-C-201.00, M2C 134D)
Case New Holland MAT 3505 (MS1209)
Case MS 1206, 1207
Same
Landini
Deutz-Fahr
Claas (oprócz przekładni Renault)
Fendt (oprócz przekładni Vario)
Komatsu
Kubota UDT
ZF TE-ML 03E, 05F, 17E



Vickers 35VQ25
Caterpillar TO-2

PARAMETRY	JEDNOSTKI	WARTOŚCI TYPOWE
klasa lepkości SAE	-	10W-30
lepkość kinematyczna w temp. 100°C	mm ² /s	11,2
wskaźnik lepkości	-	130
temperatura płynięcia	°C	-37
temperatura zapłonu	°C	200
liczba zasadowa TBN	mg KOH/g	10,1

UWAGA:

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

