

## Quator Agri UTTO 10W-30

### Zastosowanie

Wielofunkcyjny olej hydrauliczno-przekładniowy typu UTTO (Universal Tractor Transmission Oil) klasy 10W-30 przeznaczony do stosowania w zsynchronizowanych przekładniach manualnych, przekładniach przełączalnych pod obciążeniem, wspólnych układach olejowych, przekładniach osiowych, mokrych hamulcach i mokrych sprzęgłach hydraulicznych ciągników rolniczych i maszyn budowlanych.

### Klasyfikacja/Specyfikacje

API GL4  
MF M 1135/1141 / 1143 / 1145  
Ford M2C 134D  
John Deere JDM J20C  
Case MS 1207, MS 1209  
Case New Holland CNH MAT 3525 i MAT 3505  
VOLVO WB 101  
Caterpillar TO-2  
ZF TE-ML 03E, 05F, 17E

### Charakterystyka

Uniwersalny olej **Quator Agri UTTO 10W-30** zapewnia:

- długoletnią żywotność smarowanych układów
- bardzo dobre własności smarne i przeciwzużyciowe
- obojętność w stosunku do materiałów uszczelniających

Parametr	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Lepkość kinematyczna w temperaturze 100 °C	10,0 – 12,0	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN ISO 3104:2004
Wskaźnik lepkości	140	-	PN-ISO 2909:2009
Temperatura zapłonu	210	°C	PN-EN ISO 2592:2008
Temperatura płynięcia	- 39	°C	PN-ISO 3016:2005

Wszystkie informacje podano w oparciu o posiadaną wiedzę. Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na atestach jakości każdej partii produkcyjnej.