

# FARMER POLY 602

## Low Viscosity UTTO Oil

### Beschreibung

FARMER POLY 602 ist ein UTTO Öl (Universal-Tractor-Transmission Oil). Das teilsynthetische, sinnvoll additivierte Spezialöl weist eine niedrige Viskosität auf. Dies bringt wesentliche Vorteile beim Einsatz bei tiefen Temperaturen und speziellen Anwendungen.

### Vorteile

- temperaturstabilisiertes UTTO - Öl
- reduzierter Widerstand beim Anfahren
- alterungsbeständig
- gute Kaltstarteigenschaften
- hoher Viskositätsindex
- schützt vor Verschleiss und Korrosion

### Einsatzbereich

Das FARMER POLY 602 kommt in Getrieben, hydrostatischen Fahrtrieben und Hydrauliksystemen von landwirtschaftlichen Arbeitsmaschinen und kommunalen Allzweckfahrzeugen zum Einsatz. Im Speziellen dort, wo ein Low Viscosity UTTO Öl gefordert ist.

Darf nicht als Motorenöl verwendet werden. Die Herstellervorschriften sind zu beachten.

### Spezifikationen

API GL-4  
 HVLP-D (DIN 51 502)  
 Safety + Performance:  
 JOHN DEERE JDM J20D  
 KUBOTA SUPER UDT®  
 FORD M2C-86B,C  
 CNH MAT 3505 (1207, 1209), 3506 (1210),  
 3509 (1230), 3526 (FNHA-2-C-200.00)

### Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Viskositäts-Klasse		SAE J 300	5W/20
Viskositäts-Klasse		ISO VG	32 - 46
Farbe		DIN ISO 2049	hellbraun
Dichte bei 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.854
Viskosität bei 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	39.4
Viskosität bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	8.3
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	193
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	-42
Flammpunkt	°C	DIN SO 2592	>200

Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
 Entsorgungscod: VeVA/EWC 130 205

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.