

# FARMER POLY 604

## GL-4

### Högpresterande UTTO-olja (Universal-Tractor-Transmission-Oil)

#### Beskrivning

FARMER POLY 604 är en mycket högpresterande multigrade(UTTO) Universal-Traktor-Transmission-Olja. Kombinationen av utvalda basoljor och speciellt anpassade tillsatser ger denna produkt mycket hög kvalitet samt många fördelar. Omfattande fälttester bekräftar den höga prestandan och de unika egenskaperna hos FARMER POLY 604, vilket resulterar i enastående prestanda i växellådan och hydraulsystemet.

#### Fördelar

- Utmärkt skjuvstabilitet
- Utmärkt växlingskomfort
- Mycket bra prestanda vid låga temperaturer
- Enastående bromsprestanda
- Effektivt skydd mot korrosion och slitage
- Vibrationsfri bromsning

#### Användningsområden

FARMER POLY 604 är en universell transmissions-, axel- och hydraulolja för jordbruksmaskiner. Speciellt utvecklad för de högsta kraven under de hårdaste driftförhållandena. Till exempel, vid arbete med tunga redskap, vägtransport med hög belastning och ökade hastigheter, krävande bromsmanövrar eller vid arbete med tunga balpressar i branta backar.

#### Användning

FARMER POLY 604 ger mervärde tack vare de utmärkta resultat som den uppnår för axlar och växellådor med våta bromsar, flerskivkopplingar och differentialsjärrar.

#### Anmärkningar

Följ alltid tillverkarens anvisningar.

#### Specifikationer

API GL-4; DIN 51524-3 HVLP-D; ZF TE-ML-03E; ZF TE-ML-05F; ZF TE-ML-06K; ZF TE-ML-17E; ZF TE-ML-21F

#### Safety + Performance

ZF TE-ML-06E; ZF TE-ML-06F; ZF TE-ML-06N; ZF TE-ML-06R; MF M-1135; MF M-1141; MF M-1143; MF M-1145; MF M-1144; CNH MAT 3505; CASE MS 1209; CNH MAT 3506; CASE MS 1210; CNH MAT 3509; CASE MS 1230; CNH MAT 3525; FORD M2C134-D; FORD M2C86-C; CNH MAT 3526; FNHA-2-C-200.00; NH-410B; AGCO Q-186; JDM J20C; ALLISON C4; KUBOTA UDT

#### Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			gulbrun
Densitet vid 20 °C		ASTM D4052	0.868
Viskositet vid 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	63.4
Viskositet vid 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	10.1
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	145
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-39
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	≥200

Europeisk avfallskod: 13 02 05 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

