

FARMER POLY 608

GL-4

Skjuvstabil hydraul- och transmissionsolja. Universal-Tractor-Transmission-Oil

Beskrivning

FARMER POLY 608 är en speciell transmissionsolja för traktorer (UTTO). Baserade på raffinerad mineralolja med extremt god skjuvstabilitet. De speciella egenskaperna hos tillsatserna förbättrar de basoljor som används. Lämplig för våta bromsar, skivkopplingar samt differentialsjärrar.

Fördelar

- Basolja med skjuvstabilitet
- Tillsatser med den senaste tekniken
- Bra högtryckegenskaper
- Smörjande film med hög lastkapacitet
- Bra skydd mot korrosion
- Bra skydd mot slitage
- Konstant prestanda i våta bromsar

Användningsområden

FARMER POLY 608 är en växellåds- och hydraulolja. Tack vare sina balanserade tillsatser är de särskilt lämpliga för axlar och växellådor med våta bromsar, skivkopplingar och differentialsjärrar.

Anmärkningar

Oljenivån måste kontrolleras och olja och filter måste bytas i enlighet med fordonets servicebok. FARMER POLY 608 får inte användas som motorolja eller i applikationer där tillverkaren föreskrivit en ren olja av typ API GL-5.

Specifikationer

API GL-4; DIN 51524-3 HVLP-D

Safety + Performance

ZF TE-ML-03E; ZF TE-ML-06K; CNH MAT 3525; FORD M2C134-D; FNHA-201.00

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			brun
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.887
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	78.6
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	11.8
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	145
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-31
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>200
Brookfield	°C / mPa·s	ASTM D 2983	-18 / 5800

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.

