

FARMER POLY 608

GL-4

UTTO Oil (Universal-Tractor-Transmission-Oil)

Beschreibung

Das FARMER POLY 608 ist ein höherviskoses UTTO Öl. Die etwas dickflüssigeren, mineralischen Basisöle gewährleisten eine konstante Scherstabilität. Die geeigneten Additives ergänzen mit ihren Eigenschaften die ausgesuchten Basisölkompontenten und bewirken einen sicheren Betrieb.

Vorteile

- scherstabile Basisöle
- abgestimmte Additives
- gute Hochdruckeigenschaften
- erhöhter Korrosionsschutz
- guter Schutz vor Verschleiss
- konstante Leistung der Nassbremsen

Einsatzbereich

Das FARMER POLY 608 gelangt bei Traktoren und Arbeitsgeräten als Getriebe- und Hydrauliköl zum Einsatz. Durch die ausgewogene Additivierung eignet es sich insbesondere für Achsen und Getriebe mit nassen Bremsen, Lamellenkupplungen und Sperrdifferentialen. Das FARMER POLY 608 wurde speziell für Aebi Transporter entwickelt. Gemäss Herstellervorgaben aber natürlich auch in weiteren Aggregaten einsetzbar.

Spezifikationen

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

Hinweis

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

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			braun
Dichte bei 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.886
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	78.6
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51562-1	11.8
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	145
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-31
Flammpunkt C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>200
Brookfield	°C / mPa.s	ASTM D 2983	-18 / 5800

Europäisches Abfallverzeichnis: 13 02 05 / Wassergefährdungsklasse: 1

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.