

FARMER POLY 602

GL-4

Low Viscosity UTTO Oil

Descrizione

FARMER POLY 602 è un olio UTTO (Universal-Tractor-Transmission-Oil). Questo olio speciale, semisintetico e con additivi specifici, presenta una bassa viscosità, che offre notevoli vantaggi nell'impiego a basse temperature e nelle applicazioni speciali.

Vantaggi

- Olio UTTO stabile alle temperature
- Ridotta resistenza all'avviamento
- Resistente all'invecchiamento
- Buone caratteristiche per la partenza a freddo
- Elevato indice di viscosità
- Protegge dall'usura e dalla corrosione

Campo d'applicazione

FARMER POLY 602 è utilizzato in trasmissioni, motori idrostatici e sistemi idraulici di trattori per l'agricoltura e veicoli comunali multiuso. In particolare ove è richiesto un olio Low Viscosity UTTO.

Specificazioni

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

Safety + Performance

JDM J20D; KUBOTA SUPER UDT; FORD M2C86-B; CNH MAT 3505; CASE MS 1207; CASE MS 1209; CNH MAT 3506; CASE MS 1210; CNH MAT 3509; CASE MS 1230; CNH MAT 3526; FNHA-2-C-200.00

Avvertenza

Non utilizzare come olio motore. Osservare le prescrizioni dei costruttori.

Dati tecnici caratteristici

Caratteristiche	Unità	Collaudo sec.	Valori
Colore			giallo
Densità a 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.854
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	45
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	9
Indice di viscosità		DIN ISO 2909	185
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-36
Punto di infiammabilità C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>200
Brookfield	°C / mPa.s	ASTM D 2983	-30 / 4755

Catalogo europeo dei rifiuti: 13 02 05 / Pericolosità per le acque classe: 1

Le indicazioni di cui sopra corrispondono all'attuale livello di conoscenze tecniche. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche. Per i dati tecnici caratteristici riportati si applicano le tolleranze di misurazione e produzione abitualmente valide nel settore. È disponibile una scheda dati per la sicurezza.