



Productinformatie

Productnaam
Productnummer
Versie

Rear Axle Fluid F.I.D.
G5322
5

Rear Axle Fluid F.I.D.

Deze hydraulische transmissie-olie-universeel is speciaal ontwikkeld voor landbouwtractoren met een gecombineerde oliehuishouding voor transmissie systemen en hydraulische systemen, eventueel uitgerust met "natte remmen" met uitzondering van die gevallen waar een ATF of transmissieolie GL5 of GL4 met viscositeit SAE 90 of SAE 140 wordt voorgeschreven.

Toepassing

Speciale hydraulische transmissieolie ontwikkeld voor toepassing in agrarische machines, zoals landbouwtractoren en zelfrijders.

Eigenschappen

- uitstekend drukopnemend vermogen (EP)
- uitstekende weerstand tegen oxydatie
- uitstekende weerstand tegen slijtage
- goed viscositeits-temperatuurgedrag
- uitstekende bescherming van de aandrijflijn
- perfecte werking van natte remmen volgens de zware Ford M2C86C specificatie

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15,0 °C	0,887 kg/l
Viscositeit	25 °C mm ² /s	None mm ² /s
Viscositeit	40 °C mm ² /s	67,0 mm ² /s
Viscositeit	100 °C mm ² /s	10,7 mm ² /s
Viscositeits Index		147,0
Vlampunt C.O.C. (open)		225,0 °C
Vloeipunt		-35,0 °C
T.B.N.		7,3 mg KOH/g
Sulfaatgehalte		1,19 %wt

Specificaties

A.P.I. GL-4

Voldoet aan de eisen: Ford M2C 134D / CNH MAT 3525 /NH 410B, MF 1135/1143, Allison C-4, John Deere JDM-J20C/D, Case M1206 / 1207 / 1209, Volvo WB 101, Caterpillar TO-2, A.P.I GL-4, ZF TE-ML.03E.05F /06K

Verpakkingen

10 L, 60 L, 210 L, BULK

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.