



CVT-Trans 80W GL-4

Användningsområde

STARTA CVT-Trans Synt är en helsyntetisk "Universal Traktor Transmissionsolja"(UTTO) främst avsedd för steglösa transmissioner (CVT) men också för andra växellådor med slutväxel, våta bromsar och hydraulsystem i traktorer och entreprenadmaskiner. Den syntetiska basoljan ger produkten mycket stabila temperaturegenskaper, lång livslängd och högt slitageskydd.

Egenskaper

STARTA CVT-Trans Synt har en syntetisk basolja vilket ger produkten mycket stabila temperaturegenskaper, lång livslängd och högt slitageskydd.



Produkten finns i 25 och 208 liter.

Specifikationer

STARTA HydTrans uppfyller följande specifikationer och krav:

- API GL-4, -JD JDC20C, 20D, -ZF TE ML-06B/D/E/F/H
- Volvo WB101, -Case MS 1204/6/7/9, -Mat 3525/3526
- Mat 3540 (CVT), -Fendt Vario, -AGCO CVT ML200
- Valtra G2-08 (XT-60), -Claas CVT.

Tekniska data

| PARAMETER | ENHET | TYPISKT ANALYSDATA | METOD |
|-----------------------|--------------------------|--------------------|------------|
| Densitet vid 15°C | kg/m ³ | 859 | ASTM 4052 |
| Viskositet vid 40°C | mm ² /s (cSt) | 51,1 | ASTM D7042 |
| Viskositet vid 100°C | mm ² /s (cSt) | 9,6 | ASTM D7042 |
| Viskositetsindex | °C | 176 | ASTM D2270 |
| Lägsta flyttemperatur | °C | -42 | ASTM D97 |
| Flampunkt | °C | >201 | ASTM D92 |
| TBN | mgKOH/g | 9,0 | ASTM D2896 |
| Sulfataska | %Wt | 1,3 | ASTM D874 |

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Produktnr: 1271

Reviderad: 2017-09-25