

**Productnaam: AVILUB DLZ**

AVILUB DLZ is speciaal ontwikkeld om voor meerdere doeleinden in een groot deel van de moderne landbouwtractoren te kunnen worden gebruikt. AVILUB DLZ heeft uitstekende EP- en antislijtage-eigenschappen, waardoor zij uitstekend kan worden gebruikt in versnellingsbakken, differentieels en eindaandrijvingen. AVILUB DLZ bevat toevoegingen, waardoor zij het "piepen" van natte remmen voorkomt.

AVILUB DLZ heeft geen neiging tot schuimen, waardoor deze olie zeer geschikt is voor hydraulische systemen.

AVILUB DLZ bezit de volgende eigenschappen:

- hoge en stabiele viscositeitindex
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- goede EP en anti-slijtage eigenschappen
- gunstige wrijvingseigenschappen en daarom geschikt voor systemen met natte remmen
- uitstekende anti-corrosie en anti-schuim eigenschappen

Specificaties :

API GL-4  
Allison C4  
Case MS1206/MS1207/MS1209  
Cat TO-2  
Ford M2C134-D  
John Deere J20C  
Massey Ferguson M1135/M1143  
NH 410B  
Volvo WB 101  
ZF TE-ML 03E/05F/06K

Standaardanalyses :

AVILUB DLZ		SAE 80W
Dichtheid 15°C.	kg/l	0,871
Viscositeit 40°C.	mm <sup>2</sup> /s	67,00
Viscositeit 100°C.	mm <sup>2</sup> /s	10,70
Viscositeitindex		147
Vlampunt COC	°C.	225
Vloeipunt	°C.	-36
T.B.N.	mgKOH/g	7,3
Sulfaatgehalte	%	1,19