

PLURAPOID LS 80W-90

Lubrifiant pour transmissions mécaniques exigeant des propriétés spécifiques de friction pour les ponts à glissement limité et auto-bloquants.

NORMES ET SPECIFICATIONS

• Spécifications :

- ✓ **API GL-5**
- ✓ **SAE J306 : 80W-90**

• Recommandations :

- ✓ **MIL-L-2105 D**
- ✓ **FORD M2C-104 A**
- ✓ **JOHN DEERE JDM J11F**
- ✓ **NH 520 B**
- ✓ **VOLVO 97310 / 97321**
- ✓ **ZF TE-ML 05C/05N/21N**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEUR MOYENNE	METHODES
Grade SAE		80W-90	
Masse volumique à 15°C	g/ml	0.88	DIN 51757
Viscosité à 40°C	mm ² /s	121,2	NFT 60100
Viscosité à 100°C	mm ² /s	14,1	NFT 60100
Indice de viscosité		116	NFT 60136
Point écoulement	°C	-36	NFT 60105

APPLICATIONS

Son caractère polyvalent et ses additifs extrême-pression font de **PLURAPOID LS 80W90** un lubrifiant qui convient pour la plupart des transmissions mécaniques et pour les différentiels à glissement limité (Limited Slip).

PROPRIETES ESSENTIELLES

Son additivation conçue avec des modificateurs de frottements spéciaux permet d'éviter les phénomènes de vibration constatés sur ces transmissions avec des lubrifiants conventionnels, ainsi que le « broutage » des ponts auto-bloquants.