

## Fiche Technique

### MULTIGEAR EPR SAE 80W90

#### I. FONCTION :

Huile Multigrade "Extrême Pression", de hautes performances générales, sulfophosphorée, pour boîtes de vitesses et ponts hypoïdes, fonctionnant dans des conditions de service très sévères (charges et températures élevées).  
Classification API : GL-4 et GL-5.

#### II. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

Caractéristiques	Unité	Valeurs types
Masse volumique à 15°C	kg/m <sup>3</sup>	902
Viscosité à 40°C	cSt	153
Viscosité à 100°C	cSt	15
Indice de viscosité	VIE	≥ 95
Point d'écoulement	°C	≤ - 27
Point Eclair	°C	≥ 210

#### III. PROPRIETES :

- Propriétés anti-usure et "extrême pression" renforcées.
- Grande résistance à l'oxydation.
- Très bonne stabilité thermique.
- Excellente résistance aux chocs.
- Anti-mousse.

#### IV. NIVEAU DE PERFORMANCES :

- API : **GL-4** et **GL-5**      - API **MT-1**      - MIL **L-2105D**      - Scania **STO 1:0**
- Man **M341 type Z1 et Z2**    - Man **M342 type M1 et M2**      - MB **p235.5** (p235.1)
- ZF TE-ML-**05A / 07A / 12E / 16B / 16C / 17B / 19B / 21A**      - Volvo **127310** (97310)