

DYNEFF bvr 80w90

FONCTION

Huile Multigrade "Extrême Pression", de hautes performances générales, sulfophosphorée, pour boîtes de vitesses et ponts hypoides, fonctionnant dans des conditions de service très sévères (charges et températures élevées).

Classification API : GL-4 et GL-5.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITE	VALEURS TYPES
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	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

PROPRIETES

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

NIVEAU DE PERFORMANCES

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

