

DYNEFF bvr 85w140

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.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITE	VALEURS TYPES
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	914
Viscosité à 40°C	cSt	370
Viscosité à 100°C	cSt	26,5
Indice de viscosité	VIE	≥ 95
Point d'écoulement	°C	≤ - 20
Point Eclair	°C	≥ 230

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
- VOLVO 127310 (97310)
- ZF TE ML 05A / 07A / 12E / 16C / 16D / 21A
- API MT-1
- Scania STO 1:0
- MIL L-2105D

Les renseignements figurant sur cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie contractuelle.



DYNEFF SAS – Stratégie Concept Bât.5 – 1300 Avenue Albert Einstein CS 76033 - 34060 Montpellier Cedex – France
www.dyneff.fr - contact-lubrifiants@dyneff.fr
SAS au capital de 20 000 000 € - R.C.S Montpellier 305 800 997 – N° INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 89 305 800 997