

BM 80

HOMOLOGATION MERCEDES PAGE 235-5

UTILISATIONS COMPOSITIONS

Huile minérale «extrême pression » au soufre-phosphore.

Haut indice de viscosité.

Excellente résistance aux fortes charges et aux chocs.

Excellentes propriétés anti usure.

Anti corrosion, anti rouille.

Bonne stabilité thermique associée à une excellente résistance à l'oxydation.

Anti mousse.

Bas point d'écoulement.

Bonne désémulsion.

SPECIFICATIONS

MIL L 2105 API GL4

HOMOLOGUATION ZF : TE-ML 02B, 17A

HOMOLOGUATION MERCEDES : page 235-5

CARACTERISTIQUES

Masse Volumique	0.910
Viscosité à 40°C (Cst) (Méthode ISO 3104)	80.7
Viscosité à 100°C (Cst) (Méthode ISO 3104)	9.9

Code produit : 551

Huiles

Graisses

Produits Divers

Siège social :

ZI de Lann-Sévelin
56850 CAUDAN
Tél. 02 97 76 13 87
Fax 02 97 76 13 69

Agence Commerciale :

ZA Des Acacias
10 Rue des Saules
44260 SAVENAY
Tél. 02 40 58 26 59

Agence Commerciale :

ZI La Croix Rouge
35770 VERN-SUR-SEICHE
Tél. 02 99 62 15 62

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e