



# MOTUL GEAR MB SAE 80W

Lubricante Para Cajas de Velocidades

**Especialmente Diseñadas Para las Cajas de Velocidades de Mercedes-Benz**  
**Extrema Presión**  
**Monogrado SAE 80W.**

## APLICACIONES

**MOTUL GEAR MB** es un aceite monogrado **SAE 80W** de Extrema Presión (EP) especialmente desarrollado para las cajas de velocidades de los camiones Mercedes-Benz.

Recomendado para ser utilizado en todos los componentes de la transmisión: Caja de velocidades, caja reductora, caja de transferencia y diferenciales en donde el fabricante recomiende la utilización de lubricantes con la norma API GL-4 y grado de viscosidad SAE 80W.

## PRESTACIONES

**NORMAS :**

**API GL-4**

**HOMOLOGACIONES:**

[Mercedes-Benz page 235.1](#)

[MAN 341 Typ N](#)

Alto poder lubricante el cual disminuye considerablemente la fricción y por consiguiente el desgaste. Extrema presión, antidesgaste, anticorrosión, antiespuma.

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Períodos de Mantenimiento: Regirse a los plazos marcados por el constructor.

No mantener en contacto directo y prolongado con la piel.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### LUBRICANTE MONOGRADO

#### GRADO SAE

DENSIDAD A 15°C (59°F)

#### SAE

DIN 51 757

#### 80W

0.886

VISCOSIDAD A 100°C (212°F)

DIN 51 562

10.8 mm<sup>2</sup>/s

VISCOSIDAD A 40°C (104°F)

DIN 51 562

89.3 mm<sup>2</sup>/s

INDICE DE VISCOSIDAD

ASTM D2270

105

PUNTO DE CONGELACIÓN

DIN ISO 3016

-30°C / -22°F

PUNTO DE INFLAMACIÓN

DIN ISO 2592

219°C / 426°F

VISCOSIDAD A -26°C (-15°F)

DIN 51 398

108200 mPa.s

## ENVASES:

Consultar en [www.motul-lubricantes.com](http://www.motul-lubricantes.com) para ver los envases disponibles para este producto en su país o región. Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de ofrecer a nuestros clientes lo último en el desarrollo tecnológico.

MOTUL SA. – 119 Bd Félix Faure – 93303 AUBERVILLIERS CEDEX – BP 94 – France

8075  
ESP  
09/04