

GEAR MB 80W

BASE MINERAL

Lubricante de extrema presión para cajas de velocidades

APLICACIONES

Recomendado especialmente para las cajas de velocidades de camiones Mercedes Benz, MAN o ZF (Ecolite, Ecomid, Ecosplit, AS-tronic 1&2 sin Intarder).
Todas las cajas de velocidades y caja/puente sin autoblocantes que trabajen en condiciones descargas y velocidades moderadas o cajas de transferencia, transmisiones mecánicas sin engranajes hipoides, reductores trabajando bajo condiciones de cargas moderadas o fuertes y velocidades moderadas o elevadas.

VENTAJAS

- Lubricante "Extrema Presión" para proteger contra el desgaste
- Poder lubricante muy elevado para reducir las fricciones.
- Compatible con todo tipo de juntas.
- Anti-corrosión, Anti-espuma.

		GEAR MB 80W
Grado de viscosidad	SAE J 300	80W
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.883
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	89,3 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	10,8 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	105,0
Punto congelación	ASTM D97	-30,0 °C / -22,0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	219,0 °C / 426,0 °F

PERFORMANCES

GEAR MB 80W Cumple y excede la mayoría de las especificaciones OEM

- MAN - 341 Typ E1
- MAN - 341 Typ Z1
- MAN - 341 Typ Z2
- MERCEDES-BENZ - MB-Approval 235.1
- ZF - TE-ML 17A con N° ZF000395



GEAR MB 80W Cumple con las siguientes especificaciones:

- API - GL-4

RECOMENDACIONES

Mantenimientos: Según preconización del fabricante y adaptada según su propia utilización.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Toda la información y las prescripciones en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente se recogen en la ficha de datos de seguridad. Dicho documento contiene información sobre riesgos, procedimientos de seguridad y recomendaciones de primeros auxilios en caso de emergencia. Aclara todos los procedimientos a implementar en caso de derrame accidental y para el desecho del producto y sus efectos medioambientales.

La ficha de datos de seguridad de este producto está disponible en www.motul.com

Nuestro producto contiene aditivos naturales que pueden modificar el color de los concentrados sin alterar su rendimiento. Las especificaciones de nuestros productos son correctas únicamente en el momento de realizar el pedido y están sujetas a nuestras condiciones generales de venta y garantía. Para que nuestros clientes puedan disfrutar de las últimas innovaciones técnicas, podemos modificar las características generales de nuestros productos.