

MOTUL

GEAR MB 80W

Минеральная база

ОПИСАНИЕ

Трансмиссионное масло для тяжелонагруженных трансмиссий грузовиков.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Специально разработано для тяжелонагруженных трансмиссий грузовиков: Mercedes Benz, MAN или ZF (Ecolite, Ecomid, Ecosplit, AS-tronic 1 и 2 без интардера).

Применяется для всех коробок передач, совмещенных или не совмещенных с дифференциалом, без систем ограниченного скольжения, работающих при средних нагрузках и высоких скоростях сдвига или для раздаточных коробок, механических трансмиссий без гипоидной передачи, редукторов, работающих при средних/высоких нагрузках и скоростях сдвига.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Усилено противозадирными присадками и обеспечивает высокоэффективную противоизносную защиту.
- Смазывающие свойства масла максимально повышены для уменьшения трения.
- Совместимо со всем типами уплотнителей.
- Обладает антикоррозионными, антипенными свойствами.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	GEAR MB 80W
Класс вязкости	SAE J 300	80W
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.883
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	89,3 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	10,8 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	105,0
точка застывания	ASTM D97	-30,0 °C / -22,0 °F
точка возгорания	ASTM D92	219,0 °C / 426,0 °F

STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

GEAR MB 80W meets the following standards:

- API - GL-4

GEAR MB 80W meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- MAN - 341 Typ E1
- MAN - 341 Typ Z1
- MAN - 341 Typ Z2
- MERCEDES-BENZ - MB-Approval 235.1
- ZF - TE-ML 17A согласно №ZF000395

РЕКОМЕНДАЦИИ

Интервал замены масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

При необходимости может смешиваться с маслами на минеральной и синтетической основе.



ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at www.motul.com.