

MOTUL

HD 85W-140

Минеральная база

ОПИСАНИЕ

Трансмиссионное масло для высоконагруженных коробок передач и мостов

ПРИЛОЖЕНИЯ

Применяется для всех механических трансмиссий без систем ограниченного скольжения: коробки передач, мост/коробка, раздаточные коробки, гипоидные мосты без автоблокировки, работающие при ударных нагрузках, высоких нагрузках и низких скоростях сдвига или при средних нагрузках и высоких скоростях сдвига.

Особенно рекомендуется производителями коробок передач для работы в условиях очень высоких нагрузок, в т.ч. ударных, и/или в условиях высоких температур, где масла с классом вязкости SAE XXW-90 не обеспечивает штатную работу трансмиссии.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Усилено противозадирными присадками и обеспечивает высокоэффективную противоизносную защиту.
- Остается в классе вязкости SAE 140 после 20-ти часового KRL теста на сдвиг согласно требованиям стандарта SAE J306.
- Обладает высокой смазывающей способностью, что обеспечивает снижение трения и износа.
- Класс вязкости SAE 90 обеспечивает отличную стойкость масляной пленки при экстремальных условиях работы: высокие нагрузки, ударные нагрузки, высокие температуры.
- Обеспечивается стабильность масляной пленки при высоких температурах.
- Обладает антикоррозионными, антипенными свойствами.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	HD 85W-140
Класс вязкости	SAE J 300	85W-140
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.904
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	357,0 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	27,0 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	101,0
точка застывания	ASTM D97	-18,0 °C / -0,0 °F
точка возгорания	ASTM D92	206,0 °C / 402,0 °F

STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

HD 85W-140 meets the following standards:

- API - GL-4 / GL-5
- MIL-L - 2105 D

HD 85W-140 meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- VOLVO - Transmission oil 97310
- ZF - TE-ML 05A

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.