# Информация к продукту

# Marine Getriebeöl GL4/GL5 80W-90



#### Описание

Высокоэффективное трансмиссионное масло на основе отборных базовых масел со специальными присадками для механических коробок переключения передач. Снижает износ и уровень шума. Высокая нагрузочная способность даже при переходе с холостого хода в режим полной нагрузки. Отличная защита от коррозии и стойкость к старению. Хорошие вязкостно-температурные свойства. Совместимо со всеми материалами уплотнений.

# Свойства

- высокий приём давления
- снижает рабочие шумы
- нейтрально к привычным уплотнениям
- высокая устойчивость к старению

## Спецификации и допуски

API GL4/5 • API MT-1

#### Технические данные

Класс вязкости согласно 80W-90 SAE (трансмиссионные SAE J306

масла)

Плотность при 15°C 0,900 г/см<sup>3</sup>

DIN 51757

Вязкость при 40°C 142 мм<sup>2</sup>/с

ASTM D 7042-04

Вязкость при 100°C 14.8 мм<sup>2</sup>/с

ASTM D 7042-04

Вязкость при -26 °C

(Брукфилд)

<= 150000 мПа•с ASTM D 2983-09

Индекс вязкости 104

**DIN ISO 2909** 

Температура застывания -27 °C

**DIN ISO 3016** 

Температура вспышки 200 °C

DIN ISO 2592

Цвет по шкале (ASTM) L3,5

**DIN ISO 2049** 

### Сфера применения

Для коробок передач встроенных и подвесных лодочных двигателей с нагрузкой от нормальной до высокой. Также подходит для Z-образных передач.

#### Применение

89081 Ulm-Lehr

Необходимо соблюдать стандартные предписания производителей лоток и КПП.



# Имеющиеся упаковки

250 мл пластиковый тю- 25031

бик GB-DK/N-FIN-S-RUS

1 л пластиковый баллон- 25069

ник GB-DK-N-FIN-S-RUS

20 л пластиковая кани- 25034 стра D-GB

60 л жестяная бочка 25035 D-GB

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.