

**Масло для редукторов подвесных двигателей водной техники
Technosynthese®**

ПРИМЕНЕНИЕ

Деэмульгирующее трансмиссионное масло с высокими эксплуатационными свойствами, специально разработано для смазывания редукторов подвесных двигателей водной техники высокой мощности, работающих при высоких нагрузках: EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARIMER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA, ... и т.д.

Специально разработано для редукторов высокомоментных подвесных лодочных двигателей, работающих при высоких нагрузках, в т.ч. ударных, и низких скоростях вращения или умеренных нагрузках и высоких скоростях вращения.

Также применимо для всех типов зубчатых передач: прямозубых, косозубых, конических, понижающих передач и т.д.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

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

Масло Technosynthese® с противозадирными свойствами, эффективно защищает от износа, обеспечивает лучшую стойкость к высоким температурам и увеличение срока службы.

Формула усилена синтетическими базовыми компонентами, что увеличивает стойкость масляной плёнки, даже в самых сложных условиях эксплуатации.

Обладает очень высокими смазывающими свойствами для уменьшения трения и износа.

Класс вязкости SAE 90 обеспечивает превосходную стойкость масляной плёнки при высоких температурах и нагрузках, снижая шумность работы трансмиссии.

Обладает антикоррозионными, антипенными свойствами.

Обеспечивает высокие деэмульгирующие свойства.

РЕКОМЕНДАЦИИ

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

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

02/22

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - Представительство в России +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com

MOTUL**TRANSLUBE EXPERT 75W-90****Масло для редукторов подвесных двигателей водной техники
Technosynthese®**

Рекомендованная периодичность замены масла – 1 раз в год.

Не использовать в редукторах с электрическим реверсом.

**ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ**

Класс вязкости	SAE J 306	75W-90
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.858
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	114.1 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	17.1 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	164.0
точка застывания	ASTM D97	-42.0 °C / -44.0 °F
точка возгорания	ASTM D92	215.0 °C / 419.0 °F

Техническая информация

2/2

Motul

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

02/22

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - Представительство в России +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com

motul.com