

МАСЛА ДЛЯ ЧЕТЫРЕХТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ВОДНОЙ ТЕХНИКИ MARINE

Описание продукта

Современное полусинтетическое моторное масло MARINE для 4-тактных бензиновых лодочных моторов. Специальный пакет высокоэффективных присадок гарантирует отличные моющие и смазывающие характеристики, что поддерживает чистоту двигателя и обеспечивает его надежную защиту. Масло эффективно борется с коррозией и предотвращает образование нагара и отложений. Подходит для использования в моторных лодках как со стационарным, так и с подвесным двигателем, а также в другой водной технике.



Применение

Предназначено для использования в двигателях водной техники.

Соответствие требованиям

NMMA FC-W; API SL.

Преимущества

ЗАЩИТА

Защита деталей двигателя от износа и обеспечение максимального ресурса двигателя за счет стабильной масляной пленки на трущихся поверхностях и использования высокоэффективных противоизносных присадок.

НИЗКИЙ РАСХОД НА УГАР

Благодаря использованию вязкой основы масло обеспечивает прочную масляную пленку на деталях двигателя и низкий расход на угар.

СОВМЕСТИМОСТЬ С УПЛОТНЕНИЯМИ

Защита от утечек масла за счёт улучшенной совместимости с материалами уплотнений.

ВЫСОКИЕ МОЮЩИЕ СВОЙСТВА

Предотвращает процесс образования отложений на внутренних поверхностях деталей двигателя за счет хороших моюще-деспирирующих свойств и высокой стойкости к окислению.

Типовые показатели	Методы испытания	SAE 10W40
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069 / ASTM D1298 / ASTM D4052	870
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	14,6
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	141
Сульфатная зольность, %	ГОСТ 12417 / ASTM D874	1
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 30050 / ASTM D2896	6,6
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	218
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-35