

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Моторное масло GT MARINE 2T
SEMI SYNTHETIC OIL 2T

LAVR[®]
MOTOLINE

11/2022

ОПИСАНИЕ:

Полусинтетическое малодымное моторное масло для двухтактных высокогорсированных подвесных лодочных моторов, гидроциклов, морской и речной техники с воздушным и водяным охлаждением. Синтетическая основа и современный пакет присадок с технологией наноуглеродного армирования значительно снижают трение. Подходит для двигателей с прямым впрыском и с предварительным смешиванием. Масло защищает от износа и коррозии, обеспечивает горание смеси без остатков и отложений на свечах зажигания. Нейтрализует негативные последствия взаимодействия с соленой водой, длительных простоев и непродолжительной работы двигателя. Окрашено в красный цвет для визуального контроля при смешивании с бензином.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Выдерживает высокие температуры и давления в современных двигателях
- Препятствует залипанию колец и образованию нагара на свечах зажигания
- Содержит комбинированный антикоррозионный пакет присадок
- Имеет низкий уровень загрязнения окружающей среды
- Снижает количество дыма в выхлопных газах
- Смешивается с бензином без склонности к гелеобразованию
- Защищает от задиров на поршнях и цилиндрах

ДОПУСКИ:

NMMA TC-W3, ISO L-EGD, JASO FC.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физическое состояние: текучая жидкость

Цвет: красный

Запах: специфический

Вязкость при 40°C (104°F)	ASTM D 445	86,18 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D 445	11,35 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D 2270	121
Температура выспышки	ASTM D 92	223°C
Температура застывания	ГОСТ 20287	-35°C

TBN (щелочное число)	ASTM D 2896	0,93 мг KOH/г
----------------------	-------------	---------------

ТУ 0253-001-24843341-2018

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Специально адаптировано к требованиям 2-тактных лодочных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Смешивается в соответствии с инструкциями производителей двигателей в пропорциях от 1:50 до 1:100.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Осторожно. При попадании в глаза, рот и на кожу тщательно промыть водой и при необходимости проконсультироваться у врача. Утилизацию отработанного масла и упаковки производить в специально отведенных местах. Не смешивать с растворителями, тормозными и охлаждающими жидкостями. Хранить в закрытых помещениях при положительной температуре до +40°C и влажности не более 75%, не подвергая воздействию влаги и прямых солнечных лучей.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

ФАСОВКИ:

1 L ПЭ канистра Art. Ln7797

4 L ПЭ канистра Art. Ln7798



Не для спецификации продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.

LLC LAVR / 000 ТД «ЛАВР», 454080, Россия,
г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402,
т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65
(звонок по России бесплатный).
www.lavr.ru