



# PRISTA® 2T OUTBOARD

## МАСЛА ДЛЯ ПОДВИСНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

### Описание и Применение

**Prista® 2T Outboard** – ультрасовременное моторное масло для двухтактных двигателей лодок и водных мотоциклов. Соответствует эксплуатационному классу NMMA TC-W3. Изготавливается на основе подобранных гидроочищенных базовых масел последнего поколения, уникальных беззольных добавок и разбавителя, имеющего высокую температуру вспышки. Благодаря сочетанию синтетических компонентов и беззольного пакета присадок масло обладает минимальной дымностью выхлопа, а также препятствует образованию лаковых и коксовых отложений на деталях цилиндропоршневой группы, свечах зажигания и в выхлопной системе.

**Prista® 2T Outboard** рекомендуется для двухтактных подвесных двигателей гидроциклов, катеров и других двигателей с водяным охлаждением, для которых рекомендуется масло, соответствующее спецификации TC-W3 NMMA. Продукт совместим со всеми типами бензина (неэтилированный и этилированный) и не проявляет тенденцию к образованию гелевых структур.

### Преимущества

- Специальный беззольный пакет присадок надёжно защищает от образования зольных отложений в камере сгорания и на свечах зажигания.
- Отличная растворимость в бензине обеспечивает быстроту приготовления топливно-масляной смеси.
- Отличные моющие свойства обеспечивают надёжную защиту от образования лаковых и коксовых отложений на деталях цилиндропоршневой группы.
- Высокая полнота сгорания масла обеспечивает малую дымность выхлопа, тем самым количество отложений в выхлопной системе.
- Защита деталей цилиндропоршневой группы от износа и полировки – обеспечение максимального межремонтного пробега.
- подходит для использования в двухтактных подвесных двигателях с непосредственным впрыском топлива.

### Спецификации

	Prista® 2T Outboard
NMMA	TC-W3

## Типовые физико-химические свойства

Показатели	Метод испытания	Типовые значения
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	EN ISO 3675	876
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	EN ISO 3104	8.0
Температура вспышки в открытом тигле, °C	EN ISO 2592	130
Температура застывания, °C	ISO 3016	-36
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	9,3
Динамическая вязкость по Брукфильду при -25°C, сP	ASTM D2983	5200

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации PRISTA.

## Советы по безопасности, транспортировке и хранению

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла **Prista® 2T Outboard** не представляют угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.

Избегайте контакта с кожей. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его тёплой водой с мылом.

Паспорт безопасности и информацию об условиях хранения и сроке годности продукта можно найти на сайте: [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)

## Упаковки

1 л, 210 л