

Біорозкладна моторна олива для 2-х тактних підвісних гоночних двигунів
100% Синтетична - Ester / NMMA TC-W3

ПРИЗНАЧЕННЯ

Розроблена для високопотужних 2-х тактних двигунів та 2-х тактних двигунів з безпосереднім впорскуванням. Придатна як для попереднього змішування, так і для системи автоматичної подачі оливи, 2-х тактних двигунів: EVINRUDE, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA... Сумісна з 2-х тактними двигунами водних скутерів: BRP, KAWASAKI JET SKI, YAMAHA... Особливо рекомендується використовувати в гонках та з неетилованим бензином.

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

STANDARDS	API TD/TSC 4 CEC Biodegradability L-33-A-93 NMMA TC-W / TC-W3 під н° RL-93399K / TC-WII
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Моторна олива з дуже високими експлуатаційними властивостями, не містить розчинники (сольвенти). Це 100% синтетична моторна олива створена на основі складних ефірів (естерів), яка використовується при створенні спортивних моторних оливок компанії Motul, що забезпечує відчутне зниження тертя, задля забезпечення довгострокової безвідмовної експлуатації двигуна та збільшення його продуктивності.

Перевищує усі вимоги сучасного стандарту NMMA TC-W3 (Національна асоціація виробників водних транспортних засобів – в минулому BIA), яка об'єднує в собі виробників підвісних та водометних двигунів.

Продукт екологічно сприятливий завдяки використанню в оліві складноефірних базових компонентів дозволяє повністю відповідати вимогам стандарту біорозчинності CEC L-33-A-93.

Не створює відкладення в інжекторних системах.

Миттєво змішується з бензинами і залишається стабільним в суміші.

Не викликає утворення вуглеводневих відкладень на свічках запалення.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Рекомендована концентрація для попереднього змішування: від 1% до 2% згідно рекомендацій виробника техніки та може бути змінена в залежності від умов експлуатації.



MOTUL OUTBOARD SYNTH 2T

Біорозкладна моторна олива для 2-х тактних підвісних гоночних двигунів
100% Синтетична - Ester / NMMA TC-W3

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Color	Візуально	Бурштиновий
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.937
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	49.5 мм ² /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	8.4 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	145.0
Початок кристалізації	ASTM D97	-42.0 °C / -43.0 °F
Biodegradability	CEC L-33-A-93	85.0 %
Температура спалаху	ASTM D92	258.0 °C / 496.0 °F

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/motul-183764.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/motornye-masla.html>