

Спеціальна олива для картингів де оберти двигуна досягають 23000 об / хв  
Двотактні гоночні двигуни для попереднього змішування оливи з паливом  
100% Синтетична - Ester

**ПРИЗНАЧЕННЯ**

Спеціально розроблена для перегонів GO KARTS.  
Сумісна з усіма видами бензину, етилованого чи неетилованого та біопалива.

Гоночні 2-х тактні двигуни, що працюють на дуже високих обертах: ROTAX, ATK, PARILLA, PCR, YAMAHA, Ital System, TM, ...

**СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ**

STANDARDS API TC  
FIA - CIK

Спеціальна 100% синтетична естерова основа забезпечує високі мастильні властивості і зменшує тертя та зношування. Покращує безвідмовність двигуна на високих обертах (23 000 об.) і високих температурах. Запобігає завізанню поршневих кілець. Зберігає чистоту двигуна, відповідаючи стандартів 2-тактних двигунів.

**РЕКОМЕНДАЦІЇ**

Пропорції змішування: - 100 куб.см: 6%  
- 125 куб.см: 4%

Обирається згідно умов експлуатації та рекомендацій вашого партнера по налаштуванню.

**ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ**

Color	Візуально	Червоний
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.916
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	135.0 мм²/с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	16.9 мм²/с

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики продуктів з метою підвищення якості продукції без спеціального сповіщення. Приведенні характеристики є довідковими і не є публічною офертою. – Вироблено в Франції Motul –



## MOTUL KART GRAND PRIX 2T

Спеціальна олива для картингів де оберти двигуна досягають 23000 об / хв  
Двотактні гоночні двигуни для попереднього змішування оливи з паливом  
100% Синтетична - Ester

Індекс в'язкості	ASTM D2270	136.0
Початок кристалізації	ASTM D97	-33.0 °C / -27.4 °F
Температура спалаху	ASTM D92	256.0 °C / 492.8 °F