

# Gulf Synt rac 4T

## 5W-40 / 10W-40



Повністю синтетичні моторні оливи, спеціально розроблені для сучасних чотиритактних бензинових двигунів мотоциклів. Виробляються на основі високоякісних синтетичних базових рідин і високотехнологічному пакеті присадок. Забезпечують комплексний захист двигуна, коробки передач і мокрого зчеплення в широкому діапазоні зовнішніх температур. Перевершують вимоги міжнародних специфікацій API SL, JASO MA, JASO MA2 (для 5W-40), а також, вимоги більшості провідних виробників двигунів мотоциклів.

### Особливості і переваги

- Висока термоокислювальна стабільність базових олив і активні миючі присадки зменшують утворення нагару і твердих відкладень, що сприяє ефективному розсіюванню тепла і подовженню терміну служби, як самої оливи, так і двигуна
- Контрольовані фрикційні характеристики запобігають прослизанню зчеплення
- Стабільність характеристик в'язкості забезпечує надійне змащування деталей двигуна при високих робочих температурах і навантаженнях
- Високоефективні інгібітори корозії в складі пакету присадок захищають і подовжують термін служби критично важливих компонентів двигуна і трансмісії
- Хороша плинність і прокачуваність оливи при низьких температурах забезпечує легкий «холодний» запуск двигуна і захист його деталей від зношування під час прогріву

### Застосування

- Рекомендована для високофорсованих чотиритактних бензинових двигунів мотоциклів більшості провідних світових виробників

### Типові характеристики

Gulf Synt rac 4T	5W-40	10W-40
Щільність при 15°C, кг/л (ASTM D1298)	0.839	0.869
Кінематична в'язкість при 100°C, мм <sup>2</sup> /с (ASTM D445)	14.20	14.30
Індекс в'язкості (ASTM D2270)	163	154
Температура спалаху, °C (ASTM D92)	206	246
Температура застигання, °C (ASTM D97)	-39	-33
Загальне лужне число, мг KOH/г (ASTM D2896)	9.70	10.10
Сульфатна зольність, % ваги (ASTM D874)	1.21	1.26

### Стандарти та допуски

**Відповідає вимогам:** API SL; JASO MA

**Офіційно схвалена:** JASO MA2 (Gulf Synt rac 4T 5W-40)