



MVX QUAD 4 SYNTH - SAE 5W-40

100% синтетичне масло для 4-тактних двигунів квадроциклів

ЗАСТОСУВАННЯ

Особливо рекомендована для 4-тактних двигунів квадроциклів, вироблених за новітньою технологією, які використовуються в найсуворіших умовах водіння цілий рік.

Також підходить для інтегрованих коробок передач, MVX QUAD SYNTH 5W40 забезпечує покращений захист коробки передач/зчеплення (JASO MA2).

Підходить для будь-якого використання (спорт, професійна діяльність, відпочинок). Перевершує вимоги провідних виробників квадроциклів.

Специфікації:

API SL

JASO T903:2011 MA2 код оливи M03ZYCO200

ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Одиниця	5W-40
Густина при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	855
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	92
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	15.2
Індекс в'язкості	ASTM D2270		175
Температура застигання	ASTM D97	°C	-39
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	226
Динамічна в'язкість при -30°C	ASTM D5293	mPa·s	6200
В'язкість НТНS (150°C)	CEC L-036-90	mPa·s	4.2
Сульфатна зола	ASTM D874	% mass	0.9
Загальне лужне число (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	7

Дані, наведені в цій таблиці, представляють типові виробничі значення і не повинні сприйматись як специфікація.

ВЛАСТИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

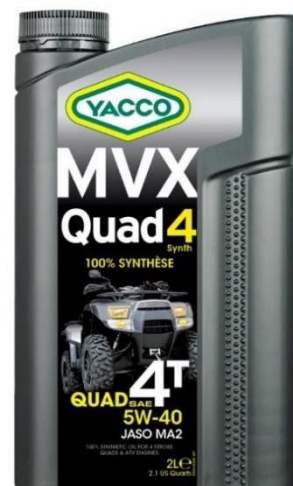
- ▶ В'язкість SAE 5W40 означає швидкий потік масла при запуску та оптимальну в'язкість масла при дуже високих температурах.
- ▶ Покращувачі індексу в'язкості з високою стійкістю до зсуву забезпечують збереження в'язкості під час експлуатації та підвищений захист компонентів двигуна та коробки передач.
- ▶ Відмінні миючі/диспергуючі властивості для чистішого двигуна.
- ▶ 100% синтетична формула на основі ефіру зменшує споживання оливи.
- ▶ Високий коефіцієнт тертя за стандартом JASO MA2 запобігає прослизанню муфт.



M03ZYCO200
MA2

JASO T903:2011

ПРОДУКТИВНІСТЬ
ГАРАНТОВАНА
YACCO S.A.S.



facebook.com/yaccosas

twitter.com/yaccosas

youtube.com

