

## HIGHTEC FORMULA GT SAE 15W-50 S-Z

Изцяло синтетично високоефективно моторно масло за използване в спортни мотоциклети с високооборотни 4-тактови двигатели и обща маслена система на предавките и съединителя.

### Описание

HIGHTEC FORMULA GT SAE 15W-50 S-Z е високоефективно моторно масло, произведено на основата на изцяло синтетични поли-алфа-олефини (PAO) от SAE клас 15W-50. От взаимодействието на тези отлични базови масла и специално разработения модерен състав на добавки се получава изключително високото му ниво на ефективност.

### Приложение

HIGHTEC FORMULA GT SAE 15W-50 S-Z е подходящо за всички 4-тактови мотоциклети, АТВ-та и скутери с обща циркулация на маслото на двигателя, съединителя и предавките. То се отличава с възможност за високо термично натоварване и предлага стабилен смазочен филм и при постоянно натоварване и високи обороти. Това гарантира ниско износване на двигателя и модулите на предавките. Едновременно с това обаче то изпълнява и най-строгите изисквания към коефициентите на триене на JASO MA2 за добра ефективност на съединителя. HIGHTEC FORMULA GT SAE 15W-50 S-Z се препоръчва специално, ако са предписани масла с клас на вискозитет SAE 15W-50.

### Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- API SN/SM/SL/SJ/SH/SG
- JASO MA2

### Предимства

- адаптиран клас на вискозитет SAE 15W-50 за допълнителна безопасност при екстремни условия
- и при много горещо масло и много високи натоварвания стабилен смазочен филм
- изключителна механична устойчивост - `Stay-in-Grade`
- висока защита срещу износване и от корозия на двигателя и предавките
- отлична ефективност на съединителя; изпълнява завишените изисквания на JASO MA2
- висока защита от окисляване благодарение на изцяло синтетични базови масла PAO (поли-алфа-олефини) и специални добавки
- може да се смесва и е съвместимо с конвенционални както и синтетични моторни масла за мотоциклети. За да се възползвате от всички предимства на продуктите на HIGHTEC FORMULA GT SAE 15W-50 S-Z, се препоръчва цялостна смяна на маслото.##



## Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.852
Кинематичен вискозитет KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	19,5
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	133
Индекс на вискозитет	ASTM D-7042	-	167
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	2770 @ -20
Обща алкална стойност	DIN 51639-1	mgKOH/g	8,4

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващите законови изисквания и предписания, които се отнасят за боравенето с продуктите и тяхното приложение, следва да бъдат спазвани от ползвателя на нашите продукти. ROWE продуктите подлежат на постоянно усъвършенстване. Поради това ROWE си запазва правото да променя всички технически данни от тази информация за продукта по всяко време без предварително обявяване. За всички доставки са в сила нашите актуални условия за доставяне и плащане ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

