

## Q8 Moto SBK Racing 10W-50

### Aprašymas

- Aukštos klasės sintetinė variklinė alyva lenktyniniams motociklams suderinama su šlapia sankabos sistema, reikalaujančia JASO MA2, SAE 10W-50 atitinkančios alyvos.

### Paskirtis

- Galingų keturtakčių variklių sintetinė alyva motociklams, važinėjantiems visomis sąlygomis, įskaitant bekele ir didelius atstumus. Rekomenduojama naujausiems galingiems varikliams su daug vožtuvų ir katalizatoriumi.

### Specifikacijos

- JASO MA2
- ACEA A3/B4
- API SM

### Privalumai

- Apsaugo aukštos kokybės JASO MA2 sankabą nuo trinties
- Nepriekaištingas variklio darbas ekstremaliomis važiavimo sąlygomis
- Saugo žemoje temperatūroje užvestą variklį
- Stipri apsauginė tepalo plėvelė saugo variklį nuo susidėvėjimo
- Sintetinė visiems sezonams tinkanti alyva
- Užtikrina aukštą tepalo slėgį
- Neleidžia susidaryti tamsioms nuosėdoms
- Nelaki sintetinė bazinė alyva mažina tepalo suvartojimą
- Gerai saugo nuo rudžių ir korozijos
- Mažiau teršia aplinką
- Dera su katalizatoriumi

### Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Abs. tankis prie 15°C	D 1298	kg/m <sup>3</sup>	857
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	119.2
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	17.6
Klampos indeksas	D 2270	-	163
Pliūpsnio temperatūra	D 93	°C	215
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-39
Menamoji klampa prie -25°C	IP 383	mPa.s	6310
Klumpumas prie aukštos temp. ir aukštos šlyties	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=3.5

Aukščiau minėti skaičiai nėra specifikacijos. Tai yra tipiniai duomenys gamybos paklaidų ribose.

