



# Serija MAERA

## 4T RACING 10W-40 MOTO – visiškai sintetinė (PAO + ESTER)

### Itin efektyvi, keturtakčiams motociklų varikliams skirta visiškai sintetinė variklių alyva

Itin efektyvi, keturtakčiams motociklų varikliams skirta visiškai sintetinė variklių alyva.

Šis produktas, pagamintas iš aukštos kokybės bazinių alyvų ir priedų, užtikrina labai gerą stabilumą aukštose temperatūrose ir optimalų tepimą. Tinka šlapio tipo sankaboms.

### Techniniai duomenys ir ypatybės

- Visiškai sintetinė sudėtis, pasižyminti ypač dideliu atsparumu oksidacijai.
- Puiki variklio ir transmisijos apsauga nuo nusidėvėjimo.
- Labai gera apsauga nuo nuosėdų ir juodo dumblo susidarymo.
- Optimalus tepimas esant aukštoms temperatūroms.
- Dėl puikių savybių esant žemoms temperatūroms sumažėja nusidėvėjimas paleidžiant šaltą variklį.
- Tinka šlapio tipo sankaboms

### Naudojimas

Visiškai sintetinis itin efektyvus tepalas, tinkamas naudoti visų tipų keturtakčiams oru arba vandeniu aušinamiems motociklų varikliams, specialiai sukurtas užtikrinti optimalų tepimą net ir esant didelėms apkrovoms.

Prieš pradėdami naudoti, susipažinkite su gamintojo specifikacijomis ir instrukcijomis.

### Specifications / Performance level

API SM, SL, SJ, SH, SG  
JASO MA 2

Technical data	Unit	Method
Density at 15°C	0,850 g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 1298
Viscosity at 40 °C	89,9 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445
Viscosity at 100 °C	14,4 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445
Viscosity index	167	ASTM D 2270
TBN	7,8 mgKOH/g	ASTM D 2896
Sulphated ash	0,9 % mass	ASTM D 874
Flash point C.O.C.	210 °C	ASTM D 92
Pour point	-48 °C	ASTM D 97

### Health, safety and environment

ADR / SDR : Not dangerous

EU Waste List Code : 13 02 08