

## Informace o produktu VM.40.05

26-04-2024

### Motorcycle 4T FS 10W-40

#### Popis

Motorcycle 4T FS 10W-40 je plně syntetický motorový olej pro čtyřdobé soutěžní motory se špičkovým výkonem. Vysoce kvalitní základové oleje zaručují vynikající výkon mimo jiné v následujících oblastech: - Velmi silný mazací film, i při nejextrémnějších provozních podmínkách - Maximální výkon motoru - Velmi vysoký a extrémně stabilní index viskozity - Optimální fungování mokré spojky - Přesné a plynulé řazení - Vynikající ochrana proti opotřebení - Minimální spotřeba oleje jako výsledek nízké těkavosti  
Motorcycle 4T FS 10W-40 byl exkluzivně vyvinut pro moderní, technologicky vyspělé závodní a silniční motocykly s vysokým až velmi vysokým výkonem.

#### Aplikace

Motorcycle 4T FS 10W-40 byl vyvinut na míru pro moderní, technologicky vyspělé vysoce až velmi vysoce výkonné motocykly. Toto plně syntetické složení znamená, že produkt nabízí vynikající mazací vlastnosti, a to i za extrémně vysokých provozních teplot. Díky tomu je Motorcycle 4T FS 10W-40 obzvláště vhodný pro sportovní využití a využití na okruhu, stejně jako na běžných silnicích.

#### Specifikace

API SL

JASO MA2

#### Typické

Hustota při 15 °C, kg/l	0,855
Viskozita při -25 °C, mPa.s	3370
Viskozita při 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	83,60
Viskozita při 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,60
Index viskozity	163
Bod vzplanutí, metoda COC, °C	236
Bod tuhnutí, °C	-33
Celková zásaditost, mgKOH/g	7,6

#### Balení



50503  
Láhev 1 l



50504  
Kanystr 4 l



50579  
Kanystr 20 l



50571  
Sud 60 l



50572  
Sud 210 l

Údaje uvedené v tomto informačním listu produktu jsou určeny k tomu, aby umožnily čtenářům se orientovat ve vlastnostech a možných aplikacích našich produktů. Ažkoliv je tento přehled vytvořen s maximálním ohledem na dostupnost údajů v daném okamžiku, nenese autor odpovědnost za škody způsobené neúplností a/nebo nepřesností těchto informací, zejména když jsou způsobeny zjevnými překlepy. Dodací podmínky dodavatele se vztahují na dodávky všech produktů. Doporučujeme čtenářům, zejména v případě kritických aplikací, aby provedli konečný výběr produktu po konzultaci s dodavatelem. Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji produktů podléhají informace obsažené v tomto dokumentu změnám bez předchozího upozornění.