

# Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Maziva – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje

Verze: 306/10a

## SynPower™ 4T SAE 10W-40

Vysoce kvalitní plně syntetický motorový olej pro čtyřdobé motocyklové motory. Vyrobeno pro maximální výkon za všech provozních podmínek. Navrženo tak, aby splňovalo nejnovější normy předních výrobců motorů.

Výkonové stupně
API: SN
JASO MA
JASO MA2

### Aplikace

Pro 4-taktní motocyklové motory kde je požadována specifikace motorového oleje SAE 10W40.

Je kompatibilní s mokrou spojkou a doporučen pro japonské a ostatní motocykly, kde je specifikace API SN nebo JASO MA.

Lze použít pro motocykly s vysokým výkonem.

Optimalizováno pro mazací systémy, kde je integrován motor, převodovka a spojka (mokrý mazání).

Vhodný pro motocykly provozované ve studených klimatických podmínkách.

## Vlastnosti a přínosy

### Dokonalá ochrana a výkon motoru

Motorový olej SynPower 4T je vyroben z nejkvalitnějších základových olejů a nejnovějších aditiv, které zajišťují maximální ochranu a výkon při všech provozních podmínkách. Navrženo tak, aby splňovalo nejnovější normy předních výrobců motocyklových motorů.

### Ochrana proti opotřebení

Poskytuje maximální ochranu proti opotřebení za všech provozních podmínek. Určeno pro ochranu vysoce výkonných motorů.

### Čistota motoru

Udrží motor extrémně čistý minimalizací usazenin.

### Kompatibilní s mokrou spojkou

Optimální třecí vlastnosti pro maximální přenos výkonu, hladké řazení a řádnou ochranu mokré spojky. (Schváleno JASO MA2).

### Snadné startování

Olej je doporučen pro rychlé startování. I za velmi chladných podmínek nebo po dlouhém období nečinnosti motoru.

Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Zdraví a bezpečnost

# Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:  
[www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

SynPower 4T	
<b>SAE stupeň viskozity</b>	10W-40
<b>Viskozita, mm<sup>2</sup>/s při 100 °C.</b> ASTM D-445	14.5
<b>Viskozita, mm<sup>2</sup>/s při 40 °C.</b> ASTM D-445	94.2
<b>Viskozitní Index</b> ASTM D-2270	160
<b>TBN, mg KOH/g</b> ASTM D-2896	7.6
<b>Bod tuhnutí, °C</b> ASTM D-5949	-36
<b>Měrná hustota při 15.6°C.</b> ASTM D-4052	0.855
<b>Bod vzplanutí, COC, °C.</b> ASTM D-92	217

**Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa**

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná v různých zemích © 2016

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://msds.valvoline.com>

## Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

## Skladování

Doporučujeme ukládat všechny obaly v krytém prostoru. V případě, že je vnější skladování nevyhnutelné, je potřeba položit sudy vodorovně tak, aby se zabránilo možnému průniku vody a poškození značení sudů. Výrobky by nikdy neměly být skladovány při teplotě nad 60 °C, vystaveny horkému slunci nebo podmínkám mrazu.

Nahrazuje – 306/09a  
Tr-IBS