

# Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



*Maziva – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje*

Verze: 307/06a

## DuraBlend™ 4T SAE 10W-40

*Vysoce výkonný semi syntetický motorový olej pro 4 taktní motocyklové motory. Složení oleje splňuje nejnovější požadavky všech předních výrobců motorů.*

Výkonové stupně
API: SL
JASO MA
JASO MA2

### Aplikace

Motorový olej pro čtyřtaktní motocyklové motory kde jsou vyžadovány kapaliny API SL nebo JASO MA nebo JASO MA2.

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

Vhodné pro motocykly provozované v chladných provozních podmínkách.

## Vlastnosti a přínosy

### Vysoký výkon

Motorový olej Durablend 4T je vyroben z vysoce kvalitních základových olejů a přísad, které zajišťují maximální výstupní výkon dvoustopých vozidel.

### Kompatibilní s mokrou spojkou

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

### Ochrana proti opotřebení

Silný olejový film a zvýšená stabilita oleje umožňuje zajistit motoru dlouhodobou ochranu.

### Čistota motoru

Udržuje motor extrémně čistý minimalizací usazenin.

### 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.valvolineeurope.com](http://www.valvolineeurope.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.

DuraBlend 4T	
<b>SAE stupeň viskozity</b>	10W-40
<b>Viskozita</b> , mm <sup>2</sup> /s při 100 °C. ASTM D-445	14.8
<b>Viskozita</b> , mm <sup>2</sup> /s při 40 °C. ASTM D-445	98
<b>Viskozitní Index</b> ASTM D-2270	158
<b>TBN</b> , mg KOH/g ASTM D-2896	7.3
<b>Bod tuhnutí</b> , °C ASTM D-5949	-36
<b>Měrná hustota</b> při 15.6°C. ASTM D-4052	0.865
<b>Bod vzplanutí</b> , COC, °C. ASTM D-92	228

**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 – 307/05a  
Tr-IBS