

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Maziva – Motorové oleje – Motorové oleje pro osobní vozy

Verze: 045/06a

Valvoline™ All-Climate Motor Oil SAE 10W-40

Vysoce kvalitní konvenční motorový olej. Vyroben pro celoroční provoz. Osvědčená a důvěryhodná technologie pro širokou škálu naftových, benzínových a LPG motorů.

Schválení/Výkonové stupně

Výkonové stupně
ACEA A3/B4
API: SL/CF
Doporučen Valvoline pro motory se specifikací VW 50500, VW 50101 nebo MB-229.1
Doporučen k použití kde je specifikace Fiat 9.55535.D2 a G2

Aplikace

Motorový olej pro osobní automobily, dodávky a 4WD vozidla s motory benzínovými, dieselovými nebo LPG kde je doporučení pro motorové oleje ACEA A3/B4 nebo API SL/CF SAE 10W-40.

Vlastnosti a přínosy

Celoroční provoz

Motorové oleje All-Climate jsou vyrobeny pro celoroční použití. Splňují požadované výkonové požadavky.

Široká použitelnost

Vysoce kvalitní složení je vhodné pro širokou škálu vozidel.

Startovatelnost za studena

Okamžitá tekutost oleje při nízkých teplotách zajišťuje snadný start za studena a optimální mazání během několika vteřin po startu.

Ochrana proti opotřebení

Silný olejový film zabezpečuje ochranu proti opotřebení za všech provozních podmínek.

Čistota motoru

V důsledku použití čistících přísad je motor udržován v dobrém stavu.

Kontrola úsad

Zabraňuje tvorbě kalů a škodlivých úsad uvnitř motoru.

Odolnost proti zhroucení

Tepelně a oxidačně stabilní olejový film odolává zhroucení oleje.

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

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.

All Climate Motor Oil	
SAE stupeň viskozity	10W-40
Viskozita , mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	14.0
Viskozita , mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	92
Viskozitní Index ASTM D-2270	156
Viskozita , mPa.s při -25 °C. ASTM D-5293	<6800
TBN , mg KOH/g ASTM D-2896	10
Bod tuhnutí , °C ASTM D-5949	-39
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.862
Bod vzplanutí , 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 – 045/05a
Tr-IBS