

Maziva – Motorové oleje – Motorové oleje pro osobní vozy

Verze: 078/04

SynPower™ MST C5 Motor Oil SAE 0W-20

Plně syntetický motorový olej prvotřídní kvality. Vyroben pro mimořádný výkon a ochranu motoru za všech provozních podmínek. Navržen tak, aby splňoval požadavky nejnovějších standardů rozhodujících výrobců motorů.

Schváleno
BMW LL-17FE+
MB 229.71
Opel/Vauxhall OV0401547

Výkonové stupně
ACEA C5
API SN
API SN Plus RC
ILSAC GF-5
BMW LL-14FE+
Ford M2C947-B1
Splňuje požadavky:
Fiat 9.55535-GSX
Chrysler MS-12145

Vlastnosti a přínosy

Špičková ochrana a výkonnost motoru

Motorový olej SynPower je vyroben z nejkvalitnějších základových olejů a nejmodernějších aditiv s cílem zajistit maximální ochranu a výkon za všech provozních podmínek. Je navržen tak, aby splňoval nejnovější normy předních výrobců motorů.

Čistota motoru

Udržuje mimořádně čistý motor minimalizováním úsad.

Úspora paliva

Nízká viskozita a speciální přísady vedou k maximální redukci tření, což vede k nižší spotřebě paliva.

Optimalizováno pro systémy regulace emisí

Produkt je speciálně navržen pro použití s řízenými systémy emisí, jako jsou DPF (filtr pevných částic) a TWC (Three Way Catalyst). Snížený obsah síry a fosforu (Low SAPS) udržuje regulační systém emisí v optimální kondici.

Vynikající vlastnosti při studených startech

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

Ochrana proti opotřebení

Poskytuje vynikající ochranu proti opotřebení za všech provozních podmínek.

Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

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 i následná výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

SynPower MST C5 Motor Oil	
SAE stupeň viskozity	0W-30
Viskozita, mm²/s při 100 °C. ASTM D-445	8
Viskozita, mm²/s při 40 °C. ASTM D-445	40
Viskozitní Index ASTM D-2270	177
Viskozita, mPa.s při -35 °C. ASTM D-5293	<6200
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	8
Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949	-60
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0,836
Bod vzplanutí, COC, °C. ASTM D-92	228

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

Zdraví a bezpečnost

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://sds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý přípravek do autorizovaného sběrného místa. Dodržujte místní předpisy. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

Skladování

Doporučujeme ukládat produkt v krytém prostoru. V případě, že je skladování venku nevyhnutelné, ukládejte sudy horizontálně, aby se zabránilo možnému vniknutí vody a poškození označení sudů. Výrobky nikdy neskladujte při teplotách vyšších nad 60 °C, nevystavujte je přímým slunečním paprskům nebo mrazu.

Nahrazuje – 078/03

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná v různých zemích © 2020

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.