

Informace o výrobku



KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



Maziva – Převodové oleje - automobilové

Verze: 245/04a

Valvoline™ Gear Oil 75W-80

Převodový olej vhodný k použití pro více typů vozidel.

Převodový olej mírně aditivovaný vysokotlakými EP přísadami vhodný pro převodové a rozvodové systémy, kde výrobce určuje olej specifikace GL-4 SAE 75W-80.

Valvoline Gear Oil 75W-80 poskytuje mimořádnou ochranu a mazání převodovky v širokém rozsahu teplot.

Výkonové stupně 1/2
API GL-4, GL-3
API GL-4 (tranself TRZ)
API GL-4+ PSA B71 2330
API GL-4+ (tranself NFJ)
API GL-4+ (tranself NPJ)
API GL-4+ (tranself TRJ)
BMW MTF LT-2
Fiat 9.5555.0 - MZ1

Výkonové stupně 2/2
Special Gear Oil MTF 94
Special Honda MTF
Special Honda MTF-II
Volvo 97308, 97309
VW G 009 317, G 50

Vlastnosti a přínosy

Vynikající ochrana převodů

Optimální ochrana proti opotřebení, a to i při vysokých zátěžových provozních podmínkách. Pokroková aditiva chrání proti korozi, oxidaci, pění a úsadám.

Odolnost proti zhroucení

Moderní základové oleje a vysoce vyvážený systém aditiv brání zhroucení oleje.

Stabilní viskozita

Správné viskozitně-tepelné vlastnosti. Vysoce stabilní viskozita i při nízkých teplotách.

Úspora paliva

Jemnější mazání přispívá k nižší spotřebě paliva. Zvýšená cirkulace oleje poskytuje lepší chladicí vlastnosti, což má za následek další úspory paliva.

Aplikace

Vhodné pro manuální převodovky a rozvodovky osobních automobilů, dodávek a ostatních vozidel kde výrobce doporučuje převodový olej GL-4 s viskozitou SAE 75W-80.

Tento produkt může být použit v mnoha modelech uvedených značek vozidel a v dalších, ale vždy zkontrolujte nejprve *Návod k použití*, nebo *Valvoline Oil Advisor* na stránkách www.valvolineeurope.com

Informace o výrobku



KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:
LubStar
THE OIL COMPANY

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.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.

Valvoline Gear Oil	
SAE stupeň viskozity	75W-80
Viskozita , mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	8,5
Viskozita , mm ² /s při 100 °C. Po zátěži ve stříhu CEC: L-45-T-93	Stabilní
Viskozita , mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	47
Viskozitní Index ASTM D-2270	157
Viskozita , mPa.s při -40 °C. ASTM D-5293	<150.000
Bod tuhnutí , °C ASTM D-5950	-42
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.870
Bod vzplanutí , COC, °C. ASTM D-92	216

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

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2018

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.

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://msds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

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

Skladování

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

Nahrazuje – 245/03a
Tr-IBS