



Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



Maziva – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje

Verze: 315/02c

SynPower Fork Oil 15W

Premiový plně syntetický tlumičový olej pro motocykly, skútry, mopedy a čtyřkolky. Složení oleje umožňuje hladkou a optimální funkci tlumičů. Produkt chrání tlumiče před opotřebením, korozi a oxidací a má dobrou kompatibilitu těsněním.

Výkonové stupně

Vhodné pro všechny motocyklové tlumičí systémy kde je doporučeno SAE 15W.

Produktová řada splňuje viskozitní třídy SAE, které jsou uvedeny v názvu značky.

Aplikace

SynPower Fork Oil 15W je určen pro použití v předních a zadních tlumičových systémech motocyklů, skútrů, mopedů, čtyřkolek atd.

Přední a zadní tlumiče.

Tlumiče rážů.

Monoblokové systémy Monoshocks.

Tlumiče typu USD (Upside-Down, sportbiky a pod.).

Přední tlumiče s Anti-Dive systémem.

Sněžné skútry.

Horská kola.

Vlastnosti a přínosy

Dokonalá ochrana a výkon

Tlumičový olej SynPower je vyvinut pro plynulou funkci tlumičů s optimálním tlumením a konzistentní provoz tlumičů v širokém teplotním rozsahu. Speciální přísady chrání systém odpružení proti opotřebením, korozi a oxidaci při zachování těsnění ve výborném stavu.

Široké možnosti aplikace

Vhodné pro všechny typy teleskopických motocyklových tlumičů a hydraulických tlumičů při různých jízdních odmínkách.

Široký rozsah viskozit

Oleje SynPower Fork jsou k dispozici v různých provedeních viskozitních stupňů tak, aby odpovídaly doporučení OEM. Další míšení viskozitních stupňů je povoleno za účelem získat požadovanou viskozitu pro specifickou aplikaci (například závodní tlumiče).

Žádné pění

Vyrobeno pro zajištění prevence pění. Výsledkem je konstantní vysoký výkon za všech okolností, a proto je olej velmi vhodný pro terénní nebo motokrosová použití.

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

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 Fork Oil	
SAE stupeň viskozity	15W
ISO-VG	46
Barva ASTM D-1500	0,5
Viskozita, mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	11,2
Viskozita, mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	99
Viskozitní Index ASTM D-2270	98
Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949	-33
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.850
Bod vzplanutí COC °C ASTM D-92	260

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 – 315/01c
Tr-IBS