

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Maziva – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje

Verze: 317/02

Racing 2T Motorcycle Oil SAE 50 (Blue)

Nejvýkonnější plně syntetický 2-taktní olej pro vodou chlazené závodní motocyklové motory. Speciálně vyvinut a testován pro ochranu a zajištění výkonu za nejtěžších závodních podmínek.

Výkonové stupně

Vyvinuto pro závodní aplikace
Mazivo odsouhlasené CIK-FIA

Aplikace

Vhodné pro použití v dvoudobých závodních motocyklových motorech.

Může být použit v 2-taktních premix systémech. Směs musí být podle pokynů výrobce motoru s palivem 95 oktanů.

Při použití v deštivém počasí nezpůsobuje zalepení škrtkic (plynové) klapky.

Olej není předředen a nemůže být použit v systémech vstřikování oleje.

Nesmí se mísit s jinými motocyklovými mazivy.

Vlastnosti a přínosy

Špičkový závodní výkon 2T motorů

Valvoline Racing 2T je speciálně vyvinutý pro dvoutaktní motocyklové závodní motory. Speciálně vyvinuto a testováno pro ochranu a výkon motoru při nejtěžších závodních podmínkách.

Ochrana proti opotřebení

Silný olejový film je navržen tak, aby odolával vysokým otáčkám a zůstal stabilní při vysokých provozních teplotách.

Čistota motoru

Udrzuje čistý motor minimalizováním usazenin.

Mazivo odsouhlasené CIK-FIA

Schváleno společností CIK-FIA jako oficiální závodní mazivo.

Zbarvená pro snadné použití

Formulováno modrou barvou pro vizuální identifikaci při smíchání.

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.

Racing 2T	
Barva	Modrá
SAE stupeň viskozity	50
Viskozita, mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	17.5
Viskozita, mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	145
Viskozitní Index ASTM D-2270	130
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	6.0
Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949	-33
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.950
Bod vzplanutí, COC, °C. ASTM D-92	220

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 – 317/01
Tr-IBS