

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Maziva – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje

Verze: 303/06

DuraBlend™ Scooter 2T Motor Oil

Vysoce výkonný semi-syntetický motorový olej pro 2-taktní skútrové motory. Produkt je vyroben tak, aby splňoval požadavky všech předních výrobců motorů.

Výkonové stupně
API: TC
JASO: FD
ISO L-EGD

Aplikace

Vysoce výkonný motorový olej s nízkou kouřivostí na bázi syntetické technologie výroby pro prakticky všechny 2-taktní skútrové motory.

Olej je předředený pro snadnější míchání a může být použit jak v aplikacích se systémem vstřikování, tak v premix systémech.

Mísící poměr palivo/olej aplikujte podle specifikace výrobce motoru, a to až do max 100:1.

Vlastnosti a přínosy

Vysoký výkon

Motorový olej Durablend Scooter 2T je vyroben z vysoce kvalitních základových olejů a přísad, které zajišťují maximální výstupní výkon dvoutaktních skútrových motorů.

Ochrana proti opotřebení

Silný olejový film a vylepšená stabilita produktu zajišťují dlouhodobou ochranu motoru.

Čistota motoru

Udrží čistý motor minimalizováním úsad.

Snadné startování

Olej je doporučen pro rychlé startování. I za velmi chladných podmínek nebo po dlouhém období nečinnosti motoru.

Nízká kouřivost oleje

Speciálně vyvinuté složení, které způsobuje minimální tvorbu kouře.

Předředený olej

Předředení oleje umožňuje snadné 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.

DuraBlend Scooter 2T	
Viskozita, mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	9.1
Viskozita, mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	59
Viskozitní Index ASTM D-2270	132
Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949	-42
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.858
Bod vzplanutí, COC, °C. ASTM D-92	80

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

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 – 303/07
Tr-IBS

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná 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.