

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD SINCE 1866



Distributed by:



Provozní aditiva – Motorový olej

Verze: SA3/02

Valvoline™ Engine Oil Stop Leak

Speciální sestava aditiv, která pomáhá snížit spotřebu oleje tím, že ošetří těsnění motoru tak, aby byla zachována jeho spolehlivost při provozu.

Aplikace

Vhodné pro všechny benzinové a naftové motory se všemi běžně používanými motorovými oleji.

Použijte když

je diagnostikována spotřeba a ztráta oleje způsobená propustností těsnění.

Provozní pokyny

Přidejte Valvoline Engine Oil Stop Leak do motorového oleje a nechte motor běžet 10 minut, aby bylo zajištěno odpovídající smísení.

Důležitá poznámka:

NEPŘEPLŇTE maximální kapacitu klikové skříně.

Vhodné na 5 litrů motorového oleje.

Bezpečné použití až do maximální koncentrace 10% motorového oleje.

Přidejte lahev produktu (300 ml) alespoň do 3 litrů motorového oleje.

Zkontrolujte olejový systém zda nedochází k úniku oleje. Pokud netěsnost přetrvává přibližně 3 dny, pravděpodobně je těsnění poškozené a musí se vyměnit.

Vlastnosti a přínosy

Přímý účinek

Valvoline Engine Oil Stop Leak účinkuje přímo po aplikaci.

Pozitivní vliv na životní prostředí

Zabraňuje znečištění životního prostředí vlivem nekontrolované ztráty motorového oleje.

Jednoduché použití

Aplikujte jednoduše přidáním do motorového oleje. Nevyžadují se žádné speciální nástroje nebo vybavení.

Univerzální aplikace

Valvoline Engine Oil Stop Leak je vhodný pro benzinové a dieselové motory a všechny běžně používané motorové oleje a těsnění motorů.

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD SINCE 1866



Distributed by:



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.

Engine Oil Stop Leak	
Vzhled	Světle žlutá
Měrná hustota při 20°C	0,87
Bod vzplanutí °C	> 200

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://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. Uchovávejte nádobu těsně uzavřenou a skladujte ji na chladném, suchém a dobře větraném místě. Produkt skladujte ve vnitřních prostorách a nevystavujte ho přímým slunečním paprskům, vysokým teplotám nebo mrazu.

Nahrazuje: SA3/01

Tr-IBS

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2017

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.