

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD SINCE 1866



Distributed by:



Provozní aditiva – Diesel systém

Verze: SA6/02

Valvoline™ Diesel System Cleaner

Vysoce výkonné čisticí přísady pro všechny vznětové motory. Zvláště účinné pro okamžité čištění elektronicky a mechanicky řízených vstřikovacích trysek. Zajišťuje čistý systém vstřikování.

Aplikace

Vhodné pro všechny vznětové motory v osobních vozech.

Doporučená aplikace:

Použijte před veškerou úpravou a emisní metrologií (částice sazí).

Použijte, pokud:

- Emisní údaje ukazují problémy.
- Produkce sazí je vysoká
- Provádí se opravy na vstřikovacích soustavách
- Výkon motoru klesá

Provozní pokyny

Proces čištění může probíhat dvěma způsoby: nádrží nebo naplněním filtru.

1 lahev (300 ml) je vhodná pro objem motoru do 3000 cc.

Postup při čištění nádrže:

Optimálního efektu pro čištění nádrže dosáhnete přidáním 1 lahve (300 ml) do 30 litrů paliva. Přidejte obsah nádoby (300 ml) do nádrže. Proveďte zkušební jízdu (pokud možno 30 km po dálnici).

Čištění přes palivový filtr (práce v dílně):

Vemte nový filtr. Filtr kompletně naplňte produktem Diesel System Cleaner (300 ml). Namontujte ho. Odvzdušněte systém. Čištění probíhá cca. 10 minut při změně otáček až na max. 2000 ot / min.

Vlastnosti a přínosy

Vysoce účinné čištění naftového systému

Čisticí prostředek, který je zvláště účinný pro čištění vstřikovacího systému. Odstraňuje škodlivé usazeniny, a tím pomáhá obnovit výkon motoru.

Snižuje tvorbu kouře

Zvýšení spalování snižuje tvorbu kouře, zejména při plném zatížení.

Pomáhá obnovit plný výkon motoru

Doporučuje se zejména při špatném výkonu motoru, spotřebě paliva a vysoké tvorbě sazí, nebo při měření emisí kdy jsou indikovány problémy.

Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Zdraví a bezpečnost™

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD SINCE 1866



Distributed by:



THE OIL COMPANY

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.valvolineurope.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.

Diesel System Cleaner	
Vzhled	Světle žlutá
Měrná hustota při 20°C	0,831
Bod vzplanutí °C	62
Dolní koncentrace výbuchu % objemové	1,2
Horní koncentrace výbuchu % objemové	8,8

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. 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: SA6/01
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.