

# Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD SINCE 1866



Distributed by:



## Provozní aditiva – Benzínový systém

Verze: SA4/02

## Valvoline™ Petrol System Cleaner

*Vysoce výkonné čisticí přísady pro všechny zážehové motory. Obnovuje optimální výkon motoru vyčištěním celého systému vstřikování paliva. Okamžitě redukuje usazeniny, snižuje emise výfukových plynů, řeší problémy se sníženým výkonem a vysokou spotřebou paliva.*

### Aplikace

Vhodné pro všechny zážehové motory v osobních automobilech s katalyzátorem nebo bez katalyzátoru.

Použijte, pokud:

- Spotřeba paliva je vysoká
- Výkon motoru je špatný
- Emisní údaje uvádějí problémy

### Provozní pokyny

Přidejte obsah nádoby do palivové nádrže.

Dávkování:

Jedna lahev (300 ml) do 80 litrů paliva, nebo polovina lahve (150 ml) do 40 litrů paliva.

## Vlastnosti a přínosy

### Vysoce účinné čištění palivového systému

Koncentrovaná čisticí látka, která čistí palivový systém od nádrže až do spalovací komory.

### Úspora paliva

Odstraňuje škodlivé usazeniny a pryskyřice a tak pomáhá obnovit výkon motoru a podporuje úsporu paliva.

### Jednoduché použití

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

### Pomáhá obnovit výkon motoru

Čisté vstřikovací ventily zajišťují optimální výkon motoru.

### Zabezpečuje výkon emisního systému

Vyčistí lambda senzor a pomáhá udržovat funkci katalyzátorů výfukových plynů.

# 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](http://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.

Petrol System Cleaner	
Vzhled	Jantarová
Měrná hustota při 20°C	0,814
Bod vzplanutí °C	30
Dolní koncentrace výbuchu % objemové	0,6
Horní koncentrace výbuchu % objemové	7,8

**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: SA4/01  
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.