



*Autochemie – Servisní přísady - Čištění*

Verze: SA12/01

## Valvoline™ Automatic Transmission Cleaner

Vysoce kvalitní čistič automatických převodovek.

Distributed by:



### Aplikace

Automatické převodovky

### Charakteristika výrobku

Čistí automatickou převodovku  
Umožňuje optimální řazení  
Kompatibilní se všemi typy těsnění a součástmi převodovky  
Vysoce účinný čisticí prostředek  
Odstraňuje nečistoty a usazeniny ze všech součástí převodovky  
Prodlouží životnost automatické převodovky

### Návod k použití

Před použitím pečlivě přečtěte pokyny na obalu.

Valvoline™ Automatic Transmission Cleaner přidejte do náplně automatické převodovky při provozní teplotě před výměnou náplně automatické převodovky.

Nechte motor běžet na volnoběh cca. 10 minut a posuňte volič řadicí páky do všech poloh alespoň dvakrát.

150 ml Valvoline™ Automatic Transmission Cleaner postačí na 3 až 6 litrů oleje.

Distributed by:



## Držíme svět v pohybu již od roku 1866<sup>™</sup>

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](http://www.valvolineurope.com)

## Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je i následná výroba v souladu se specifikacemi Valvoline<sup>™</sup>, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

Valvoline <sup>™</sup> Automatic Transmission Cleaner	
Barva	průhledná světle hnědá
Vůně	charakteristická
Hustota při 20°C	0,842 g/ml
Bod vzplanutí	>100°C

**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://sds.valvoline.com>

## Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý přípravek do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

## Skladování

Doporučujeme ukládat produkt v krytém prostoru. V případě skladování venku je nevyhnutelné ukládat sudy horizontálně, aby se zabránilo možnému vniknutí vody a poškození označení sudů. Výrobky nikdy neskladujte při teplotách vyšších nad 60°C, nevystavujte je přímým slunečním paprskům nebo mrazu.

Nahrazuje –

<sup>™</sup> 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.