

*Autochemie – Technické spreje – Péče o vozidlo*

Verze: TS/028

## Valvoline<sup>™</sup> Airco Refresher

Vysoce kvalitní sprej pro obnovení klimatizace a systému cirkulace vzduchu ve vozidlech.

Distributed by:



### Aplikace

Klimatizace.

### Charakteristika výrobku

Velmi snadná aplikace  
Velmi účinný produkt  
Jemná vůně

### Pokyny pro použití:

Před použitím si pečlivě přečtete pokyny na obalu.

Valvoline<sup>™</sup> Airco Refresher by měl mít před aplikací pokojovou teplotu. Teplota při aplikaci by měla být v rozmezí 5 až 30 °C. Před použitím protřepejte.

Spustíte motor a nechte ho běžet ve volnoběžných otáčkách. Umístěte obě sedadla a zadní část sedadel do přední polohy. Systém cirkulace vzduchu nastavte na plný výkon v recirkulační poloze.

Umístěte Valvoline<sup>™</sup> Airco Refresher za sedadla, aktivujte aerosol stlačením trysky jen jednou a zavřete dveře.

Po úplném odpaření přípravku Valvoline<sup>™</sup> Airco Refresher nechte motor běžet ještě několik minut na volnoběh.

Vypněte motor a nechte prostor větrat přibližně 10 minut.

# INFORMACE O VÝROBKU



Distributed by:



## 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 i následná výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

Valvoline™ Aircor Refresh	
Objem	150 ml
Obsah VOC (těkavých organických sloučenin)	cca 99% (hmotnostní)

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 místné 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 –

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované 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.