



Autochemie – Technické spreje - Čistící

Distributed by:



Verze: **TS/012**

Valvoline™ Power Brake Cleaner

Vysoce kvalitní čistič brzd v aerosolu s vysokými rozpouštěcími vlastnostmi. Vzhledem k vyššímu množství hnacího prostředku, ve srovnání s běžnými aerosoly, má tento produkt silný tryskový sprej.

Aplikace

Bubnové brzdy
Kotoučové brzdy
Brzdové obložení
Brzdové třmeny
Brzdové čelisti

Charakteristika výrobku

Výkonný tryskový sprej
Vynikající rozpouštěcí vlastnost
Nezanechává žádné zbytky
Nevodivé
Nezpůsobuje korozi
360 ° ventil

Návod k použití:

Před použitím pečlivě přečtěte pokyny na obalu.

Valvoline™ Power Brake Cleaner by měl mít před použitím pokojovou teplotu. Teplota prostředí při aplikaci by měla být mezi 5 až 30 °C. Před použitím protřepejte.

Zakryjte lakované a plastové díly.

Aplikujte na díly, dokud nezmizí kontaminace.

Kontaminovaný čistič brzd by měl být považován za chemický odpad.

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

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 [™] Power Brake Cleaner	
Objem	500 ml
Základní ingredience	Alifatické uhlovodíky
Hnací plyn	Oxid uhličitý
Obsah VOC (odparná část)	cca 97% (hmotnostní)
Barva	Transparentní
Vůně	Charakteristická
Molekulární výnos (Yield) izolovaného produktu	4 – 5 g/sec
Tlak par při 20°C	6,0 až 6,5 baru

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality):
Evropa

[™] 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.

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 –