

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Autochemie – Autokosmetika – Čištění

Verze: CC9/003

Valvoline™ Engine Cleaner

Mnohúčelový aerosolový odmašťovač rychle proniká do tuku, oleje, nečistot a špíny. Čistí motory, sekačky na trávu a části motoru. Produkt obsahuje směs výkonných rozpouštědel, čističů a emulgátorů.

Engine Cleaner obsahuje silné rozpouštědla a čističe aby rychle pronikal do tuku, oleje, nečistot a špíny. Vynikající detergenty pak umožňují, aby voda okamžitě smyla emulgované oleje a nečistoty.

Aplikace

Pro použití na všechny motory osobních vozů, dodávek, nákladních automobilů, autobusů, apod. Je také vhodný pro průmyslové motory a vybavení domácnosti.

Engine Cleaner neobsahuje žádná chlorovaná rozpouštědla a je bezpečný pro použití na čištění značení na betonových příjezdových komunikacích, nátěrů betonu nebo lakovaných bloků.

Snadné použití:

Seškrábejte silné vrstvy nahromaděného tuku a špíny. Pro dosažení nejlepších výsledků musí být motor teplý (NE HORKÝ). Pokud je motor studený, nastartujte ho a nechte běžet na volnoběh až se ohřeje. Pokud je motor v plné provozní teplotě (HORKÝ), nechte ho chladnout po dobu třiceti minut. Zakryjte rozdělovač a karburátor plastem. Nastříkejte Engine Cleaner přímo na čištěný povrch. Nechte proniknout do maziva, oleje nebo špíny a opláchněte vodou.

Vlastnosti a přínosy

Vynikající čistící výkon

Olej, tuk, prach a špína - všechno ulpívá na mastný povrch motoru. Jestliže necháte tento proces pokračovat, vytvoří se tlustý špinavý povlak. Engine Cleaner obsahuje silná rozpouštědla a čističe rychle proniknou do tuku, nečistot a špíny. Detergenty pak pomáhají, aby voda spláchla emulgované oleje a nečistoty.

Mnohúčelová aplikace

Univerzální odmašťovač. Čistí motory, sekačky na trávu a části motoru.

Kontrola nečistot

Na rozdíl od pěnových odmašťovačů motorů, které vlivem bublin nemají dobrý kontakt s čištěným povrchem, Engine Cleaner smáčí povrch a tak koncentruje celý čistící výkon přímo na motor.

Bezpečné použití

Engine Cleaner neobsahuje žádná chlorovaná rozpouštědla a je bezpečný pro použití na čištění značení na betonových příjezdových komunikacích, nátěrů betonu nebo lakovaných bloků.

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



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

Engine Cleaner	
Vzhled	čirá jantarová tekutina
Barva	Jantarová
Hnací látka	Propan/butan
Vůně	Typická
Aplikační teplota	10-35 °C
Měrná hustota při 20 °C	0.799
Skladování	chladno a sucho

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 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 by nikdy neměly být skladovány při teplotách vyšších nad 60°C, vystavovány přímým slunečním paprskům nebo mrazu.

Nahrazuje – CC9/002

Tr-IBS

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2016

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.