

**Technické informace Čistí - Maže - Chrání**

Univerzální olej určený k mazání, ochraně a čištění kovových a plastových dílů. Univerzální sprej má dobré penetrační vlastnosti a čisticí efekt, odpuzuje vodu a zabraňuje korozi.

Tento univerzální olej ve spreji odstraňuje olej, tuk, vosk, povlak na podvozku a dehet. Po očištění zanechává ochranný film.

Motip univerzální sprej má přímo řízenou trysku

**Pro použití na:**

Zámky, zahradní nářadí, ozubená kola, pedály, nářadí, kování, domácí stroje.

**Kvalita a vlastnosti**

- Dobré penetrační vlastnosti.
- Odpuzuje vlhkost
- Odstraňuje olej, tuk, vosk, ochranné nástříky podvozku a dehet
- Má čisticí efekt
- Antikorozní ochrana
- Přímo řízená tryska
- Po očištění zanechává ochranný film

**Fyzikální a chemické vlastnosti**

- **Základ:** minerální olej
- **Obsah VOC:** přibližně 82% w/w
- **Barva:** Transparentní světle hnědá
- **Zá�ach:** Vanilka
- **Relativní hustota při 20°C:** 0.80 g/ml
- **Výtlék:** 1.98 g/sec.
- **Tlak par při 20°C:** 3 - 4 bary
- **Teplotní odolnost:** -50°C až +200°C
- **Stabilita při skladování:**  
10 let za předpokladu poskytnutých vhodných skladovacích prostor (=10°-25°C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)
- **Velikost:**  
aerosol, maximální objem 500 ml

**Životní prostředí a etikety**

**Šetrné k životnímu prostředí:** Výrobky European Aerosols jsou 100% bez obsahu těžkých kovů. Víčka a obaly jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů.

**Odstraňování odpadu:** Odpady směsi a znečištěné obaly odstraňujte jako nebezpečný odpad. Vycištěné obaly je možné předávat k recyklaci.

**Značení obalů:** Všechny produkty společnosti European Aerosols jsou v souladu s aktuálními předpisy ČR a EU, které se týkají značení obalů. Jedná se o aktuální verze následujících předpisů:

- Zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon).
- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí (CLP).
- Nařízení vlády č. 194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače (v případě pokud se jedná o aerosol)
- Směrnice č. 75/324/EHS (ADD) – pokud se jedná o aerosol

Bezpečnostní listy pro produkty společnosti European Aerosols jsou v souladu s nařízením REACH 1907/2006/ES, čl. 31, příloha č. II.

**Návod k použití**

**Před použitím si pečlivě přečtěte a dodržujte varovné texty na etiketě!**

**Aplikace:**

- Přeneste nádobu do pokojové teploty
- Provozní teplota 5° až 30°C.
- Před použitím nádoby důkladně protřepete po dobu 2 minut.
- Naneste tenkou vrstvu a nechte odvětrat. Optimální mazání nastane po odpaření rozpouštědla.
- Po aplikaci zanechává neviditelný ochranný film.

**Zřeknutí se odpovědnosti**

Tyto aplikační technologické informace jsou uvedeny dle našich nejlepších znalostí. Poznámky uvedené v tomto dokumentu jsou však nezávazné a nezbavují zákazníka od provedení vlastních zkoušek, které mají zjistit, zda dodané produkty jsou vhodné pro speciální aplikace. Použití a zpracování leží mimo naši kontrolu a proto je výhradně v kompetenci uživatele. European Aerosols je zbaven odpovědnosti až do prokázaní, že chyba byla způsobena European Aerosols.

1. října 2014

Tato verze nahrazuje všechny již dříve vydané verze.

Datum tisku: 27.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)