

# HLINÍKOVÁ PASTA VE SPREJI

extrémně odolné mazivo na bázi hliníkového prášku

- ❖ nerozpustné mazivo s obsahem mikronizovaných hliníkových částic
- ❖ odolná vysokým teplotám, slané vodě i chemickým roztokům
- ❖ snižuje opotřebení, brání korozi a zadření v místech vysokých tření a tlaků
- ❖ neobsahuje silikony ani těžké kovy

## POPIS:

HLINÍKOVÁ PASTA VE SPREJI je snadno aplikovatelný přilnavý aerosol složený z mikronizovaných částic hliníků v nerozpustném mazivu, který si zachovává pružnost a stabilitu i při vystavení korozivním účinkům, teplotám od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $1100^{\circ}\text{C}$  a vysokým tlakům.

## POUŽITÍ:

HLINÍKOVÁ PASTA VE SPREJI brání zadření a snižuje opotřebení na místech vysokého tření. Na čistírnách odpadních vod slouží k mazání navijáků, lan a vratidel vystavených působení vody kontaminované chemikáliemi. Při údržbě vozidel je používána na zapalovací svíčky, šrouby/matice kol, příruby výfuků, těsnění, brzdové díly, kliky, ložiska, závěsné čepy atd. V plastikářství maže protlačovací nástroje, trysky vstřikovačů a šrouby forem. Ve slévárenství, strojírenství a chemickém průmyslu je aplikován na mechanismy dopravních pásů, příruby, plochá těsnění, čerpadlové skříně, na kluzná vedení, vřetena i šnekové převody. Poškozené závity šroubů lze opravit po nanesení tohoto maziva prostým zašroubováním odpovídající matice.

## NÁVOD K POUŽITÍ:

HLINÍKOVOU PASTU VE SPREJI před použitím důkladně protřepejte. Nanášejte na odmaštěný povrch zbavený koroze (použijte BCLEAN, SOLCLEAN, SDI NEW) nástřikem ze vzdálenosti cca 10-15 cm v potřebném množství. **NEPOUŽÍVEJTE NA BRZDOVÉ KOTOUČE !**

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

## TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	aerosol/pasta hliníkové (stříbrné) barvy
Zápach:	charakteristický
Hustota (20°C):	0,74 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost:	s vodou nemísitelná

**BALENÍ:** 400ml sprej  
(obj.č. 180001)

## JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

**GEMSTONED s.r.o.**

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: [info@gemstoned.cz](mailto:info@gemstoned.cz), <http://www.gemstoned.cz>

# HLINÍKOVÁ PASTA VE SPREJI

extrémně odolné mazivo na bázi hliníkového prášku

- ❖ nerozpustné mazivo s obsahem mikronizovaných hliníkových částic
- ❖ odolná vysokým teplotám, slané vodě i chemickým roztokům
- ❖ snižuje opotřebení, brání korozi a zadření v místech vysokých tření a tlaků
- ❖ neobsahuje silikony ani těžké kovy

## POPIS:

HLINÍKOVÁ PASTA VE SPREJI je snadno aplikovatelný přilnavý aerosol složený z mikronizovaných částic hliníků v nerozpustném mazivu, který si zachovává pružnost a stabilitu i při vystavení korozivním účinkům, teplotám od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $1100^{\circ}\text{C}$  a vysokým tlakům.

## POUŽITÍ:

HLINÍKOVÁ PASTA VE SPREJI brání zadření a snižuje opotřebení na místech vysokého tření. Na čistírnách odpadních vod slouží k mazání navijáků, lan a vratidel vystavených působení vody kontaminované chemikáliemi. Při údržbě vozidel je používána na zapalovací svíčky, šrouby/matice kol, příruby výfuků, těsnění, brzdové díly, kliky, ložiska, závěsné čepy atd. V plastikářství maže protlačovací nástroje, trysky vstřikovačů a šrouby forem. Ve slévárenství, strojírenství a chemickém průmyslu je aplikován na mechanismy dopravních pásů, příruby, plochá těsnění, čerpadlové skříně, na kluzná vedení, vřetena i šnekové převody. Poškozené závity šroubů lze opravit po nanesení tohoto maziva prostým zašroubováním odpovídající matice.

## NÁVOD K POUŽITÍ:

HLINÍKOVOU PASTU VE SPREJI před použitím důkladně protřepejte. Nanášejte na odmaštěný povrch zbavený koroze (použijte BCLEAN, SOLCLEAN, SDI NEW) nástřikem ze vzdálenosti cca 10-15 cm v potřebném množství. **NEPOUŽÍVEJTE NA BRZDOVÉ KOTOUČE !**

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

## TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	aerosol/pasta hliníkové (stříbrné) barvy
Zápach:	charakteristický
Hustota (20°C):	0,74 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost:	s vodou nemísitelná

**BALENÍ:** 400ml sprej  
(obj.č. 180001)

## JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

## **GEMSTONED s.r.o.**

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: [info@gemstoned.cz](mailto:info@gemstoned.cz), <http://www.gemstoned.cz>