

KERAMICKÁ PASTA VE SPREJI

extrémně odolné mazivo bez obsahu kovů

- ❖ nerozpustné mazivo s obsahem mikronizovaných keramických částic
- ❖ odolnost teplotám, vibracím, vodě, soli, chemickým roztokům i působení páry
- ❖ snižuje opotřebení a brání zadření v místech extrémních tření a tlaků
- ❖ usnadňuje následnou demontáž i po delší době
- ❖ neobsahuje kovové částice a silikon – náhrada za měděné a hliníkové pasty

POPIS:

KERAMICKÁ PASTA VE SPREJI je snadno aplikovatelný přilnavý aerosol/tuk složený z mikronizovaných kousků keramiky v nerozpustném mazivu, který si zachovává pružnost a stabilitu i při vystavení korozivním účinkům, teplotám od **-40°C do 1200°C** a vysokým tlakům.

POUŽITÍ:

KERAMICKÁ PASTA VE SPREJI brání zadření a snižuje opotřebení na místech vysokého tření. Ošetřené díly jsou i po delší době dobře demontovatelné. 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, kotelní armatury, při montáži hořáků, na kluzná vedení, včetně i šnekové převody. V **elektroúdržbě** nachází uplatnění při montáži izolačních prvků (nevodivá).

NÁVOD K POUŽITÍ:

KERAMICKOU 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 bílé barvy
Zápach:	charakteristický
Hustota (20°C):	0,658 g/cm ³
Rozpustnost:	s vodou nemísitelná

BALENÍ: 400ml sprej
(obj.č. 170001)

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, <http://www.gemstoned.cz>

KERAMICKÁ PASTA VE SPREJI

extrémně odolné mazivo bez obsahu kovů

- ❖ nerozpustné mazivo s obsahem mikronizovaných keramických částic
- ❖ odolnost teplotám, vibracím, vodě, soli, chemickým roztokům i působení páry
- ❖ snižuje opotřebení a brání zadření v místech extrémních tření a tlaků
- ❖ usnadňuje následnou demontáž i po delší době
- ❖ neobsahuje kovové částice a silikon – náhrada za měděné a hliníkové pasty

POPIS:

KERAMICKÁ PASTA VE SPREJI je snadno aplikovatelný přilnavý aerosol/tuk složený z mikronizovaných kousků keramiky v nerozpustném mazivu, který si zachovává pružnost a stabilitu i při vystavení korozivním účinkům, teplotám od -40°C do 1200°C a vysokým tlakům.

POUŽITÍ:

KERAMICKÁ PASTA VE SPREJI brání zadření a snižuje opotřebení na místech vysokého tření. Ošetřené díly jsou i po delší době dobře demontovatelné. 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, kotelní armatury, při montáži hořáků, na kluzná vedení, včetně i šnekové převody. V **elektroúdržbě** nachází uplatnění při montáži izolačních prvků (nevodivá).

NÁVOD K POUŽITÍ:

KERAMICKOU 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 bílé barvy
Zápach:	charakteristický
Hustota (20°C):	0,658 g/cm ³
Rozpustnost:	s vodou nemísitelná

BALENÍ: 400ml sprej
(obj.č. 170001)

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, <http://www.gemstoned.cz>