

RUST COOLER

chemický klíč na zkorodované spoje

- ❖ dvojitý účinek pro demontáž – rázové podchlazení a kapilární efekt
- ❖ obsahuje MoS₂ k ochraně před poškozením součástek
- ❖ výrazně zrychluje demontáže součástí
- ❖ podchlazuje na teplotu -50°C
- ❖ nepoškozuje pryž
- ❖ vytlačuje vlhkost

POPIS:

RUST COOLER dokáže vlivem rychlého odpařování hnací látky rázově podchladiť zkorodovaný spoj. Do takto vzniklých mikropřasklin poté kapilárně proniká aktivní kapalina s obsahem MoS₂, která umožní rychlou demontáž spoje bez poškození součástek. Bez obsahu silikonu.

POUŽITÍ:

RUST COOLER je určen k rychlé rozebrání veškerých šroubových spojů v případech, kdy selhávají běžné povolovací spreje nebo je demontáž limitována citlivostí spojených součástí nebo prostředím (např. lakovny), kdy nelze provést hrubou destrukci spoje (úhlovou brusku, autogenem atp.).

Vedlejším efektem použití RUST COOLER je vytlačení vlhkosti ze spoje. Při náhodné aplikaci nedochází k poškození pryžových součástí a těsnění, což snižuje další výdaje a zkracuje dobu demontáže.

RUST COOLER lze úspěšně použít na panty, klíčková ložiska, závěsy, uzamykací mechanismy atp.

NÁVOD K POUŽITÍ:

RUST COOLER před použitím protřepejte a nastříkejte na kontrolované místo ze vzdálenosti cca 10-20 cm. Vyčkejte pro dostatečnou penetraci kapaliny do spoje a zkuste demontovat spoj. V případě nutnosti postup zopakujte.

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

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	aerosol
Hustota:	0,598 g/cm ³ při 20°C
pH:	nepolární
Kinematická viskozita:	≤ 20,5 mm ² /s, 40°C
Obsah VOC:	95,3 %

BALENÍ: 500ml sprej (obj. č. 180003)

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.czwww.gemstoned.cz>

RUST COOLER

chemický klíč na zkorodované spoje

- ❖ dvojitý účinek pro demontáž – rázové podchlazení a kapilární efekt
- ❖ obsahuje MoS₂ k ochraně před poškozením součástek
- ❖ výrazně zrychluje demontáže součástí
- ❖ podchlazuje na teplotu -50°C
- ❖ nepoškozuje pryž
- ❖ vytlačuje vlhkost

POPIS:

RUST COOLER dokáže vlivem rychlého odpařování hnací látky rázově podchladiť zkorodovaný spoj. Do takto vzniklých mikropřasklin poté kapilárně proniká aktivní kapalina s obsahem MoS₂, která umožní rychlou demontáž spoje bez poškození součástek. Bez obsahu silikonu.

POUŽITÍ:

RUST COOLER je určen k rychlé rozebrání veškerých šroubových spojů v případech, kdy selhávají běžné povoloovací spreje nebo je demontáž limitována citlivostí spojených součástí nebo prostředím (např. lakovny), kdy nelze provést hrubou destrukci spoje (úhlovou brusku, autogenem atp.).

Vedlejším efektem použití **RUST COOLER** je vytlačení vlhkosti ze spoje. Při náhodné aplikaci nedochází k poškození pryžových součástí a těsnění, což snižuje další výdaje a zkracuje dobu demontáže.

RUST COOLER lze úspěšně použít na panty, klíčková ložiska, závěsy, uzamykací mechanismy atp.

NÁVOD K POUŽITÍ:

RUST COOLER před použitím protřepejte a nastříkejte na kontrolované místo ze vzdálenosti cca 10-20 cm. Vyčkejte pro dostatečnou penetraci kapaliny do spoje a zkuste demontovat spoj. V případě nutnosti postup zopakujte.

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

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	aerosol
Hustota:	0,598 g/cm ³ při 20°C
pH:	nepolární
Kinematická viskozita:	≤ 20,5 mm ² /s, 40°C
Obsah VOC:	95,3 %

BALENÍ: 500ml sprej (obj. č. 180003)

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.czwww.gemstoned.cz>