

GEMFLON

suchý mazací a separační prostředek pro dlouhodobou ochranu

- ❖ mazivo s obsahem PTFE
- ❖ bez obsahu silikonu a chlorovaných hydrokarbonů
- ❖ vynikající přilnavost na kovy, plasty, sklo, papír, textilie a pryž
- ❖ brání mechanickému otěru ošetřených ploch
- ❖ zabraňuje korozi, vodoodpudivý
- ❖ odolný teplotám -50°C až +260°C, chemikáliím i slané vodě

POPIS:

GEMFLON je suché mazací a separační prostředek ve spreji na bázi PTFE (Teflon®) bez obsahu silikonu vysoce odolné vůči horku, mrazu, slané vodě, chemikáliím, olejům a nečistotám. Brání korozi, usazování nečistot a opotřebením ošetřených ploch.

POUŽITÍ:

GEMFLON je určen k použití ve všech odvětvích průmyslu při zpracování a údržbě kovů, plastů, skla, dřeva, textilií, papíru a pryže. Je velmi vhodný i při konzervaci součástek a náradí. Brání opotřebením elektrických kontaktů. Vhodný pro mazání mechanismů pracujících ve vodě. V plastikářském průmyslu je hojně využíván jako separační prostředek do vstřikovacích forem.

NÁVOD K POUŽITÍ:

GEMFLON je nutno před použitím řádně protřepat. Aplikujte nástřikem na čisté a suché místo. Pro vytvoření silnější vrstvy nechejte jednotlivé vrstvy zaschnout. Nestříkejte do ohně a na žhavé předměty.

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

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	aerosol
Barva:	bílá
Hustota:	0,65 g/cm ³
Provozní teplota:	od -50°C do +260°C

BALENÍ: 400ml sprej (obj. č. 112001)

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>

GEMFLON

suchý mazací a separační prostředek pro dlouhodobou ochranu

- ❖ mazivo s obsahem PTFE
- ❖ bez obsahu silikonu a chlorovaných hydrokarbonů
- ❖ vynikající přilnavost na kovy, plasty, sklo, papír, textilie a pryž
- ❖ brání mechanickému otěru ošetřených ploch
- ❖ zabraňuje korozi, vodoodpudivý
- ❖ odolný teplotám -50°C až +260°C, chemikáliím i slané vodě

POPIS:

GEMFLON je suché mazací a separační prostředek ve spreji na bázi PTFE (Teflon®) bez obsahu silikonu vysoce odolné vůči horku, mrazu, slané vodě, chemikáliím, olejům a nečistotám. Brání korozi, usazování nečistot a opotřebením ošetřených ploch.

POUŽITÍ:

GEMFLON je určen k použití ve všech odvětvích průmyslu při zpracování a údržbě kovů, plastů, skla, dřeva, textilií, papíru a pryže. Je velmi vhodný i při konzervaci součástek a náradí. Brání opotřebením elektrických kontaktů. Vhodný pro mazání mechanismů pracujících ve vodě. V plastikářském průmyslu je hojně využíván jako separační prostředek do vstřikovacích forem.

NÁVOD K POUŽITÍ:

GEMFLON je nutno před použitím řádně protřepat. Aplikujte nástřikem na čisté a suché místo. Pro vytvoření silnější vrstvy nechte jednotlivé vrstvy zaschnout. Nestříkejte do ohně a na žhavé předměty.

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

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	aerosol
Barva:	bílá
Hustota:	0,65 g/cm ³
Provozní teplota:	od -50°C do +260°C

BALENÍ: 400ml sprej (obj. č. 112001)

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>