

ORAFLON

excelentní polomastné mazivo s PTFE

- ❖ mikronizovaný teflon pronikne i do těch nejužších skulin
- ❖ vynikající přilnavost na různé druhy povrchů (kovy, dřevo, keramika, pryže)
- ❖ ochrana proti korozi, opotřebení a extrémní zátěži
- ❖ prodlužuje mazací interval 2x až 5x
- ❖ výborné kluzné vlastnosti
- ❖ vytvoří tenkou vrstvu maziva odolnou vůči ulpívání nečistot
- ❖ odolává intenzivnímu tlakovému mytí
- ❖ aerosol plněný CO₂ = tj. minimálně 97% účinné látky v netto objemu

POPIS:

ORAFLON je syntetické mazivo na bázi mikronizovaného teflonu® vyráběné pokročilou technologií. Obsahuje EP aditiva pro extrémní zátěže, aditiva bránící korozi, zvyšující kluznost maziva, atd.

POUŽITÍ:

ORAFLON Je vhodný pro statické i dynamické aplikace jako mazivo s velmi dlouhou životností a zesílenou oxidační stabilitou. Výrazně snižuje otěr a dokonale přilne k povrchům.

Má nejnižší koeficient tření. Velmi dobře funguje v chladu i vlhku.

Používá se na mazání dopravníků, kluzných ploch, hřídel, pohonů, balících strojů. V kamenolomech chrání před prachem, vlhkostí a vlivy počasí. Maže výhybky kolejí, pily, teleskopické jeřáby, zámky a kování. Uplatňuje se pro extrémně dlouhé, doživotní mazání.

Mazací interval prodlužuje na 2 až 5 násobek původního intervalu.

Díky mikronizovanému teflonu pronikne do mikroprasklin libovolného materiálu.

NÁVOD K POUŽITÍ:

ORAFLON před aplikací důkladně protřepejte. Naneste na dokonale čistý a suchý povrch. Nechte **ORAFLON** proniknout do skulin a poté zprovozněte zařízení.

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

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	světle hnědá kapalina, nehomogenní směs
Vůně:	bez zápachu
Viskozita při 25°C:	50 Cp
Hustota při 20°C:	0,820 g/cm ³
Teplotní rozmezí:	-30°C do +230°C
Hořlavost:	po uschnutí nehořlavý

BALENÍ:

405/250ml sprej CO₂ (obj. č. 212001)

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.

AUTORIZOVANÝ DODAVATEL ORAPI PRO ČESKOU REPUBLIKU

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>

ORAFLON

excelentní polomastné mazivo s PTFE

- ❖ mikronizovaný teflon pronikne i do těch nejužších skulin
- ❖ vynikající přilnavost na různé druhy povrchů (kovy, dřevo, keramika, pryže)
- ❖ ochrana proti korozi, opotřebení a extrémní zátěži
- ❖ prodlužuje mazací interval 2x až 5x
- ❖ výborné kluzné vlastnosti
- ❖ vytvoří tenkou vrstvu maziva odolnou vůči ulpívání nečistot
- ❖ odolává intenzivnímu tlakovému mytí
- ❖ aerosol plněný CO₂ = tj. minimálně 97% účinné látky v netto objemu

POPIS:

ORAFLON je syntetické mazivo na bázi mikronizovaného teflonu® vyráběné pokročilou technologií. Obsahuje EP aditiva pro extrémní zátěže, aditiva bránící korozi, zvyšující kluznost maziva, atd.

POUŽITÍ:

ORAFLON Je vhodný pro statické i dynamické aplikace jako mazivo s velmi dlouhou životností a zesílenou oxidační stabilitou. Výrazně snižuje otěr a dokonale přilne k povrchům. Má nejnižší koeficient tření. Velmi dobře funguje v chladu i vlhku.

Používá se na mazání dopravníků, kluzných ploch, hřídel, pohonů, balících strojů. V kamenolomech chrání před prachem, vlhkostí a vlivy počasí. Maže výhybky kolejí, pily, teleskopické jeřáby, zámky a kování. Uplatníte pro extrémně dlouhé, doživotní mazání.

Mazací interval prodlužuje na 2 až 5 násobek původního intervalu.

Díky mikronizovanému teflonu pronikne do mikroprasklin libovolného materiálu.

NÁVOD K POUŽITÍ:

ORAFLON před aplikací důkladně protřepejte. Naneste na dokonale čistý a suchý povrch. Nechte **ORAFLON** proniknout do skulin a poté zprovozněte zařízení.

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

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	světle hnědá kapalina, nehomogenní směs
Vůně:	bez zápachu
Viskozita při 25°C:	50 Cp
Hustota při 20°C:	0,820 g/cm ³
Teplotní rozmezí:	-30°C do +230°C
Hořlavost:	po uschnutí nehořlavý

BALENÍ: 405/250ml sprej CO₂ (obj. č. 212001)

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.

AUTORIZOVANÝ DODAVATEL ORAPI PRO ČESKOU REPUBLIKU

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>