

# ORAFLON AL

syntetické mazivo (PTFE) ve spreji pro potravinářský průmysl

- ❖ schváleno pro použití v potravinářství vč. provozů HACCP – registrace NSF International
- ❖ brání opotřebením, ulpívání nečistot i korozi
- ❖ odolné velkému zatížení, teplotám, tlakové i slané vodě
- ❖ netvoří skvrny ani usazeniny a odpuzuje vlhkost
- ❖ proniká i do nejmenších spár
- ❖ neobsahuje minerální oleje s nasycenými nebo aromatickými uhlovodíky\* (MOSH / MOAH FREE garance)
- ❖ výjimečná přilnavost díky mikronizovanému PTFE (Teflon®)

**POPIS:** ORAFLON AL je syntetické mazivo ve spreji na bázi vysoce kluzného PTFE (Teflon®) s vysokotlakými aditivami a antikoroziními činidly. Je schváleno NSF International reg. č. 154674 kód H1 pro náhodný kontakt mazané části zařízení s potravinou. Vhodné pro programy HACCP.

**POUŽITÍ:** ORAFLON AL je speciálně vyvinut pro statické a dynamické mazání hřídelí, posuvů, dopravníků a všech součástí převodů vystavených náročným pracovním podmínkám v agresivním prostředí. V potravinářském průmyslu snižuje opotřebení os přepravníků (jaty) a podvěsných dopravníků. Při údržbě budov zdravotnických a potravinářských provozů beze skvrn dokonale maže panty oken, dveří a závěsy posuvných dveří v nemocnicích, průmyslových kuchyních, lahůdkářstvích, sýrárnách, cukrovarech atd. Bez kontaminace nasycenými nebo aromatickými uhlovodíky pomáhá při údržbě zařízení pro stáčení tekutých potravin, kde maže dopravníky lahví i pryžové úhlové převody. Při zpracování drůbeže suchý mazací film brání přilepení peří na podvěsné dopravníky. Využití nachází při zpracování plastů jako mazivo hřídelí, mechanismů i v údržbě zařízení. V oblasti zpracování celulózy zajišťuje nepřilnavost nečistot na mazaných plochách. Ve strojírenství brání ulpívání mechanických částic při kovoobrábění a zasekávání řetězů a dopravníků.

**NÁVOD K POUŽITÍ:** ORAFLON AL před použitím protřepejte a nanášejte na dobře očištěné a suché mazané plochy. Poté krátce vyčkejte na důkladné proniknutí výrobku do mikroprasklin v mazaném povrchu.

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

## TECHNICKÁ DATA:

Vzhled:	bílý aerosol bez zápachu	Provozní teplota:	-30 až +230°C
Hustota (20°C):	0,83 g/cm <sup>3</sup> (ASTM D4052)	Viskozita při 25°C:	44 cSt
Zkouška 4 kuličkami/opotř.1 hod.40 kg:	0,41 mm	Střední Ø částic:	3 µm

**BALENÍ:** 650ml sprej (obj. č. 707001) \* látka s podezřením na karcinogenní účinky

## 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 AL

syntetické mazivo (PTFE) ve spreji pro potravinářský průmysl

- ❖ schváleno pro použití v potravinářství vč. provozů HACCP – registrace NSF International
- ❖ brání opotřebením, ulpívání nečistot i korozi
- ❖ odolné velkému zatížení, teplotám, tlakové i slané vodě
- ❖ netvoří skvrny ani usazeniny a odpuzuje vlhkost
- ❖ proniká i do nejmenších spár
- ❖ neobsahuje minerální oleje s nasycenými nebo aromatickými uhlovodíky\* (MOSH / MOAH FREE garance)
- ❖ výjimečná přilnavost díky mikronizovanému PTFE (Teflon®)

**POPIS:** ORAFLON AL je syntetické mazivo ve spreji na bázi vysoce kluzného PTFE (Teflon®) s vysokotlakými aditivami a antikoroziními činidly. Je schváleno NSF International reg. č. 154674 kód H1 pro náhodný kontakt mazané části zařízení s potravinou. Vhodné pro programy HACCP.

**POUŽITÍ:** ORAFLON AL je speciálně vyvinut pro statické a dynamické mazání hřídel, posuvů, dopravníků a všech součástí převodů vystavených náročným pracovním podmínkám v agresivním prostředí. V potravinářském průmyslu snižuje opotřebení os přepravníků (jatky) a podvěsných dopravníků. Při údržbě budov zdravotnických a potravinářských provozů beze skvrn dokonale maže panty oken, dveří a závěsy posuvných dveří v nemocnicích, průmyslových kuchyních, lahůdkářstvích, sýrárnách, cukrovarech atd. Bez kontaminace nasycenými nebo aromatickými uhlovodíky pomáhá při údržbě zařízení pro stáčení tekutých potravin, kde maže dopravníky lahví i pryžové úhlové převody. Při zpracování drůbeže suchý mazací film brání přilepení peří na podvěsné dopravníky. Využití nachází při zpracování plastů jako mazivo hřídel, mechanismů i v údržbě zařízení. V oblasti zpracování celulózy zajišťuje nepřilnavost nečistot na mazaných plochách. Ve strojírenství brání ulpívání mechanických částic při kovoobrábění a zasekávání řetězů a dopravníků.

**NÁVOD K POUŽITÍ:** ORAFLON AL před použitím protřepejte a nanášejte na dobře očištěné a suché mazané plochy. Poté krátce vyčkejte na důkladné proniknutí výrobku do mikroprasklin v mazaném povrchu.

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

## **TECHNICKÁ DATA:**

Vzhled:	bílý aerosol bez zápachu	Provozní teplota:	-30 až +230°C
Hustota (20°C):	0,83 g/cm <sup>3</sup> (ASTM D4052)	Viskozita při 25°C:	44 cSt
Zkouška 4 kuličkami/opotř. 1 hod.	40 kg; 0,41 mm	Střední Ø částic:	3 µm

**BALENÍ:** 650ml sprej (obj. č. 707001) \* látky s podezřením na karcinogenní účinky

## **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>