

FLEGALUSPRAY

(FAL)

**Profesionální řešení
pro Vás**

vynikající korozní ochrana

sytost hliníku 99,5 %

odolný teplotám do + 800 °C

odolává ředěným kyselinám a louhům

zanechává lesklý hliníkový povrch

FLEGALUSPRAY

(FAL)

**Profesionální řešení
pro Vás**

Charakteristika

FLEGALUSPRAY je hliníkový sprej obsahující hliníkové pigmenty v sytosti 99,5%. Díky obsahu syntetických příměsí se jemný hliníkový prach usazuje na kovových površích, ke kterým pevně přilne a po odpaření zanechá povrch z čistého hliníku.

Hliníkový povrch poskytuje vynikající korozní ochranu veškerým kovovým materiálům.

FLEGALUSPRAY se vyznačuje dobrou odolností vůči většině ředěných kyselin a louchům, dále odolává povětrnostním vlivům a má teplotní odolnost do + 800°C.

Použití

FLEGALUSPRAY nalezne široké uplatnění v celé řadě servisních a opravárenských činnostech, jako jsou např.

- klimatizační, chladicí a ventilační zařízení
- spalovny, teplárny apod.
- parní a výfukové roury a zařízení
- potrubí, kontejnery, karoserie
- tavící, pečící a žíhací pece
- konstrukce modelů
- umělecká řemesla

Používejte **FLEGALUSPRAY** na kontaktní místa, která jste předem očistili odmašťovacím přípravkem **FLEGSOLVENT** od starého maziva a dalších průmyslových nečistot. **FLEGALUSPRAY** nanášejte v tenkých vrstvách ze vzdálenosti cca 20 - 25 cm. Po dokonalém zaschnutí povrchu, můžete aplikaci opakovat.

Balení 400 ml

Upozornění Jen pro profesionální užití.

Obecné informace

Skupenství (při 20 °C): kapalně (aerosol)
Barva: stříbrno - šedý
Zápach (vůně): charakteristický po org. rozpouštědlech

Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Bod varu/ rozmezí:	- 44 °C
Bod vzplanutí:	- 97 °C
Bod vznícení:	365 °C
Výbušné vlastnosti:	spodní mez: 1,5 obj.% horní mez: 13 obj.%
Tenze par	8300 hPa při 20 °C
Rozpustnost ve vodě:	nerozpustný

Obsah organických těkavých látek (VOC):	0,86 kg/kg
Obsah celkového organického uhlíku (TOC):	0,71 kg/kg