

TECHNICKÝ LIST



Řetězový sprej IBS VivaLub MS 989AFD

TECHNICKÁ DATA:

Objem náplně:	500 ml
Hnací plyn:	propan
Hustota (při 20 °C):	0,678 g/cm ³
Zápalná teplota:	> 200 °C
Teplná odolnost:	-30 °C až 150 °C

POPIS VÝROBKU:

Řetězový sprej IBS VivaLub byl vyvinut speciálně pro vnější a vnitřní mazání pomalých a rychlých pohánějících elementů. Sprej je dodáván v bezpečné tlakové nádobce vybavené průmyslovou hlavou pro ideální nástřik.

POUŽITÍ:

Řetězový sprej IBS VivaLub je vhodný k mazání zatížených pomalých a rychlých pohánějících elementů:

- řetězů
- ozubených kol
- šnekových ústrojí
- kloubů strojů
- kuličkových ložisek a převodovek bez domazávacích zařízení

Použití tohoto mazacího spreje je zvláště výhodné tam, kde jsou vyžadovány výborné a dlouhodobé mazací účinky.

VÝHODY:

- **Mazací schopnosti:**
 - výborně pronikavý a rozpínající
- **Možnosti využití:**
 - vnější a vnitřní mazání pohánějících elementů, tam kde je vyžadován výborný a dlouhotrvající mazací účinek
- **Výjimečné vlastnosti:**
 - extrémně vysoká přilnavost
 - brání ulpívání pryskyřic
 - poskytuje ochranu proti korozi
 - lze používat i v obrácené poloze (dnem vzhůru)



PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ:

Řetězový sprej IBS VivaLub je nutné skladovat tak, aby bylo zamezeno:

- vlivu přímého slunečního záření
- vlivu zdrojů zapálení (Zákaz kouření na pracovišti)
- působení teplot vyšších než 50 °C
- vlivu elektrostatického náboje
- vzniku exploze

NÁVOD:

- Z plochy, která je ošetřována, je nutné odstranit nečistoty a zbytky mazacích přípravků (např. pomocí rychloodmašťovače Blitz MS 989906).
- Před použitím nádobku řádně protřepejte.
- Na mazané místo nastříkejte potřebné množství mazadla ze vzdálenosti cca 20 cm.
- Počkejte, až sprej pronikne a po cca 10 minutách popřípadě nastříkejte další množství pro dosažení požadovaného stupně mazání.
- Při stříkání vzniká pěna, která je důležitá především pro vnější mazání.
- Zařízení můžete opět uvést do provozu cca po 10 minutách

LIKVIDACE:

Zneškodňujte tento výrobek a jeho obsah ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE:

Nádobka je pod tlakem.

Výrobek je extrémně hořlavý.

Používejte doporučené ochranné pomůcky (ochranné brýle, respirátor, rukavice)

Používejte pouze v dobře větraných prostorech.

Nádobku neporážíte a nespalujte, ani po vyprázdnění.

Nestříkejte do ohně nebo na žhavé předměty.

Bez dostatečného větrání je možný vznik explozivních směsí.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Bezpečnostní list je k dispozici – **podrobnější informace hledejte v bezpečnostním listu**