



CRC CHAIN LUBE (FPS)

Potravinářská jakost, účinný mazací olej pro hnací a transportní řetězy.

Velmi kvalitní pěnové mazivo s obsahem PTFE. CRC Chain Lube je kompatibilní s o-kroužky, velmi odolný oplachu vodou a zabraňuje vzniku koroze. Díky svým vlastnostem a potravinářské jakosti NSF H1 je produkt CRC Chain Lube ideální pro mazání řetězů v potravinářském průmyslu.

Sprej 400 ml

Kanystř 5 l



Vlastnosti:

- Dobrá adheze na kovové povrchy i při teplotních šocích.
- Zrychluje a zlevňuje údržbu.
- Vynikající penetrační a mazací vlastnosti.
- Vytváří celistvý, vysoce odolný lubrikační film.
- Odolný zátěži.
- Redukuje tření a otěr.
- Odolný proti vodnímu oplachu.
- Zastavuje korozi.
- Operační teplota -15°C až $+175^{\circ}\text{C}$.
- Obsahuje PTFE.
- Aerosoly jsou plněny nehořlavým pohonem zajišťujícím pění.

Aplikace:

- manipulační zařízení.
- otevřený mechanismus pohonu.
- řetězy.
- kabely.
- vodící kolejnice.
- panty.

Pokyny:

- Nemíchat s jinými mazivy. Plochu nejdříve řádně očisti a vysuš.
- Před použitím řádně protřepat. Stríkat ze vzdálenosti přibližně 20 - 30 cm. Použijte tenký rovnoměrný film.
- Chcete-li odstranit zbytky nebo přebytečné množství, použijte jeden z čisticích prostředků CRC.
- Nepoužívej na zařízení v chodu. Používej adekvátní ventilaci.

Typické hodnoty produktu (bez hnacího plynu):

Vzhled: lehce jantarová viskózní kapalina

Hustota (@ 20°C): 0.93 g/cm^3

Provozní teplota: -15 až $+175^{\circ}\text{C}$

Bod vzplanutí: $> 260^{\circ}\text{C}$

Bod tuhnutí: -15°C

Dynamická viskozita (20°C): $425 \text{ mPa}\cdot\text{s}$

