

# EJECTOR LUBE

---

## Tekninen tietolomake

---

Tuotenimi: Ejector Lube

Kehitetty: 08/05/2019

Versio: 2.0

Korvaa: 1.0

---

### 1: Yleiskuvaus

Pitkäkestoinen synteettinen voiteluaine ejektoreille ja ruiskupuristus työkaluille.

### 2: Ominaisuudet

Poikkeuksellinen voiteluteho ankarissakin olosuhteissa: korkea lämpötila, korkea paine, suuri lineaarinen nopeus, teräs-teräs / teräs-pronssi / teräs-alumiini kitka, jne.

NSF rekisteröinti: HI (rekisteröintinumero: I58477)

### 3: Käyttökohteet

Eliminoi: Kiinnijuttimis ongelmat ejektoreissa  
Rasvaantuneet tuotteet  
Valettujen osien epäpuhtaudet

Ei jäänteitä: Tuote ei hajoa ja jätä jäänteitä

Tappien, venttiilien, sovitteiden ja hienomekanismien voitelu.

### 4: Käyttöohjeet

- Älä sekoita toisten voiteluaineiden kanssa
- Lisää kuivalle ja puhtaalle pinnalle
- Ravista kunnolla
- Lisää säästeliäästi voideltaviin osiin

**Käyttöturvatieote (MSDS) EC säännösten mukaan N° 1907/2006 Atr.31 ja lisäyksineen on saatavilla kaikille CRC tuotteille.**

### 5: Tyypilliset tuotetiedot (ilman ponneainetta)

Olomuoto:	Neste
Väri:	Väritön
Tiheys:	0,83 g/cm <sup>3</sup>
Jäätymispiste:	-57°C
Veteen liukenematon	
Lämpötila alue:	-25°C - +250°C

### 6: Pakkaus

Aerosol

12x500 ML



Kaikki julkaisun tiedot perustuvat käyttökokemukseen ja/tai laboratoriotesteihin. Koska laitteistot ja olosuhteet vaihtelevat huomattavasti sen lisäksi, että käyttäjien toiminta saattaa olla ennakoimatonta, suosittelemme, että tuotteen soveltuvuus testataan ennen käyttöä. Kaikki tiedot on annettu vilpittömin mielin, mutta ilman nimenomaisia tai oletettuja takuita. Tämä tekninen tietolomake on voitu jo päivittää syistä, jotka liittyvät mm. lainsäädännöllisiin seikkoihin, ainesosien saatavuuteen ja uusiin käyttökokemuksiin. Viimeisin ja ainoa voimassaoleva versio tästä tietolomakkeesta lähetetään teille pyydettäessä, sen voitte myös löytää nettisivuiltamme osoitteesta: [www.crcind.com](http://www.crcind.com)