

---

## CRC Direct Contact Food Lube

---

### 1. Yleiskuvaus



DIRECT CONTACT FOOD LUBE on NSF 3H- ja H1-rekisteröity suuritehoinen, elintarvikekäyttöön soveltuva irrotusaine ja erittäin tehokas ja monikäyttöinen voiteluaine elintarviketuotannon käyttötarkoituksiin, joissa se voi satunnaisesti joutua kosketuksiin elintarvikkeiden kanssa.



### 2.Features

- NSF-rekisteröinti: 3H ja H1 (165006)
- Myrkytön, lähes hajuton ja turvallinen käyttää elintarviketuotannossa.
- Perma-Lock-suutin takaa turvallisuuden
- Käytetään irrotusaineena, joka estää ruoan tarttumisen pintoihin
- Voitelee liikkuvat osat pitkäkestoisesti ja vakaasti.
- Laaja lämmönkestävyys -10 °C ... 120 °C
- Suojaa korroosiolta
- Halal-sertifioitu
- Ei sisällä silikonia

### 3.Applications

- Sekoitusvispilät
- Uunipellit ja -pannut
- Liukuhihnapinnat (kaikki tyypit)
- Vuoat ja tarjottimet
- Koukut
- Leikkuuterät
- Viipalointikoneet
- Lihamylyt
- Sahanterät
- ...

### 4.Directions

- Pinnan täytyy olla puhdas ja kuiva.
- Levitä ohut ja tasainen kerros. Älä levitä liikaa tuotetta.
- Nestettä ei pidä sekoittaa muihin voiteluaineisiin ristikontaminaation välttämiseksi



## CRC Direct Contact Food Lube

- Kaikille CRC:n tuotteille on saatavilla Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 artiklan 31 ja sen muutosten mukainen käyttöturvallisuustiedote.

### 5. TYYPILLISET TUOTETIEDOT

Ulkonäkö:	Kirkas, väritön neste
Haju:	Minimaalinen
Perusöljy:	Mineraali
Kinemaattinen viskositeetti (20 °C:n lämpötilassa):	55 CPS
Kinemaattinen viskositeetti (40 °C:n lämpötilassa):	46 CPS
Tiheys (20 °C:n lämpötilassa):	0,86 g/ml
Lämpötila-alue:	-10 °C ... +120 °C
Leimahduspiste (avoin astia):	207 °C
NSF-rekisterinumero:	165006

Allergeenitiedot (katso täydelliset tiedot osoitteesta [www.crcind.com](http://www.crcind.com)): Ei sisällä eläinperäisiä materiaaleja, pähkinäöljyjä tai geenimuunneltuja aineksia

### 6. PAKKAUKSET

Määrä: 500 ml (33365)



Kaikki tämän julkaisun ilmoitukset perustuvat käyttökokemukseen ja/tai laboratoriotesteihin. Koska laitteissa ja olosuhteissa on suuria eroja ja koska inhimilliset tekijät eivät ole täysin ennustettavissa, suosittelemme, että tuotteemme testataan käytännössä ennen käyttöä. Tiedot annetaan hyvässä uskossa, mutta mitään ilmoitettuja tai oletettuja takuita ei anneta.

Tätä teknistä tiedotetta on saatettu jo muuttaa esimerkiksi lainsäädännöllisistä syistä, komponenttien saatavuuden vuoksi tai uusien kokemusten perusteella. Viimeisin ja ainoa pätevä versio tästä teknisestä tiedotteesta lähetetään sinulle pyynnöstä tai löydät sen myös verkkosivustostamme: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Suosittellemme, että rekisteröidyt verkkosivustossamme tämän tuotteen käyttäjäksi, jotta saat vastaisuudessa päivitetetyt versiot automaattisesti.

Päivämäärä: 03.01.2022