



# DRY LUBE - F



Teknisk  
Datablad

## Teknisk datablad

Produkt navn: Dry Lube - F  
Artikel nr: 32602

Dato: 25 Marts 2016

Version: 0.1  
Erstatter: 0.0

## 1. Overordnet beskrivelse

En blanding af fin delt PTFE og høj kvalitet resiner, der danner en fantastisk tør anti-friktion belægning af smøremiddel, beregnet til brug i fødevarerindustrien, hvor kontakt med fødevarer kan forekomme. Denne formulering giver en ikke-toksisk anti-friktionsbelægning, baseret på en optimal blanding af PTFE emulsioner.

## 2. Funktioner

- Udstyret med Perma Lock System
  - Integreret kort og lang afstand applicator.
  - Sikkert forlængerrør der bliver på plads
  - Permanent forlængerrør, du ikke kan miste
  - Grøn farve aktuator, hvilket indiker Food Processing Safe
- Registreret NSF klasse H1
- Ren, tør og ikke-fedtet
- Operationelt over et bredt temperaturområde
- Opretter en smørefilm med en ekstremt lav friktionskoefficient
- Overholder BRC Global Standard (Issue 7) - 4.7.6

## 3. Anvendelsesformål

- Hjælper opstart og funktion ved at reducere rivning og stick-slip
- Velegnet på områder, hvor våde smøremidler ikke kan tolereres.
- Velegnet til brug på plast og gummi, der ikke tåler mineralske eller silikone smøremidler.

# DRY LUBE - F



Teknisk  
Datablad

## 4. Anvisninger

- Undgå at blande med andre smøremidler
- Må ikke anvendes på spændingsførende udstyr
- Rengør anvendelsesområdet grundigt og sikre, at overfladen er tør
- Påføres overfladen fra en afstand af 25 cm. Optimal virkning opnås ved en anden applikation vinkelret på den første.
- Lad det tørre helt
- Hvis det er nødvendigt, påfør et ekstra lag
- Tillad fuldstændig tørring, før du starter bevægelsen

*Sikkerhedsdatablad (SDS) i henhold til EU-forordningen 91/155/EEC er tilgængelig for alle CRC-produkter.*

## 5. Normale produktdata

Udseende		Væske
Farve		opaque
Lugt		hydrocarbon
Densitet	g/cm <sup>3</sup> @20°C	0,73
Flammepunkt	°C	-26
Anvendelses temperatur	°C	-50 to +250
Overfladespænding	mN/m & 25°C	20
VOC	g/dm <sup>3</sup>	584
Holdbarhed	years from production date	6
NSF registrering	Class H1	126501

- 1) Baseret på vores nuværende viden og oplysninger fra vores leverandører, evaluering af dette produkt angiver, at det er fri for nøddeolie og deres derivater.
- 2) Dette produkt indeholder ikke allergifremkaldende fødevarer ingredienser, der er anført i bilag IIIa til direktiv 2007/68 / EF, hvilket er ændret til 2003/89 / EF og i bilag II til direktiv (EF) 1169/2011



# DRY LUBE - F



Teknisk  
Datablad

## 6: Emballage

Aerosol: 12 x 500 ml

Alle erklæringer i denne publikation er baseret på bruger erfaringer og/eller laboratorietest. På grund af store forskelle ved udstyr og omgivelse samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, som er involveret, anbefaler vi at vores produkter testes on-site før brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden nogen formler for garantier, hverken udtrykte eller underforståede. Dette tekniske datablad kan allerede være blevet revideret af forskellige årsager såsom lovgivning, tilgængelighed af komponenter og nye erfaringer. Den nyeste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad bliver sendt til Dem efter anmodning eller kan hentes på vores webside: [www.crcind.com](http://www.crcind.com)

Vi anbefaler at man registrerer sig på denne hjemmeside dette produkt, så du kan få nogen fremtidige opdateringer sendt til dig automatisk.