

# DRY LUBE - F



Tekniskt  
Datablad

## Tekniskt datablad

Produkt namn: Dry Lube - F  
Artikel nr: 32602

Datum: 25 Mars 2016

Version: 0.1  
Ersätter: 0.0

## 1. Allmän beskrivning

En blandning av finfördelat PTFE och högkvalitativa hartser som bildar en superb torrt smörjmedel antifriktionsbeläggning avsedd att användas i livsmedelsberedningsindustrin, där tillfällig kontakt med livsmedel kan förekomma. Denna formulering har ett icke-toxiskt anti-friktionsbeläggning, baserad på en optimal blandning av PTFE-emulsioner.

## 2. Egenskaper

- Utrustad med Perma Lock System
  - Integrerat kort och långt distans applikator
  - Säkert sprayrör som fästs med låsmekanism
  - Låst avtrycka som ej kan lossna
  - Grön färg avtryckare, H1 för livsmedelssäkerhet
- Registrerad NSF klass H1
- Ren, torr och icke-fet
- Operativ över ett brett temperaturområde
- Skapar en smörjande film med en extremt låg friktionskoefficient
- Uppfyller BRC Global Standard (Issue 7) - 4.7.6.

## 3. Användningsområden

- Hjälper vid uppstart genom att minska skärning och stick-slip.
- Lämplig på område där våta smörjmedel inte kan tolereras.
- Lämplig för användning på plast och gummi som inte tål mineral- eller silikonsmörjmedel.

# DRY LUBE - F



Tekniskt  
Datablad

## 4. Anvisningar

- Undvik att blanda med andra smörjmedel
- Använd inte på spänningssatt utrustning
- Rengör appliceringsområdet noggrann och se till att ytan är torr
- Applicera på ytan som skall behandlas på ett avstånd av 25 cm. Bästa resultaten kan uppnås genom en andra applikation vinkelrät mot den första.
- Låt torka helt
- Om det behövs, applicera ytterligare skikt
- Tillåt fullständig torkning innan start
- Avlägsna överskott med lämplig rengörare

**Säkerhetsdatablad (SDS) i enlighet med EU's förordning 91/155/EEC finns för alla CRC-produkter.**

## 5. Typiska produktdata

Utseende		vätska
Färg		opaque
Lukt		kolväte
Specifik densitet	g/cm <sup>3</sup> @20°C	0,73
Flampunkt	°C	-26
Arbetstemperatur	°C	-50 to +250
Ytspänning	mN/m & 25°C	20
VOC	g/dm <sup>3</sup>	584
Hållbarhet	År från produktions datum	6
NSF registrering	Klass H1	126501

- 1) Baserat på vår nuvarande kunskap och information från våra leverantörer, utvärdering av denna produkt visar att den är fri från nötoljor och deras derivat.
- 2) Produkten innehåller inte allergiframkallande livsmedelsingredienser som anges i bilaga IIIa till direktiv 2007/68/EG, vilket är en ändrad 2003/89 / EG och i bilaga II till direktiv (EG) 1169/2011



# DRY LUBE - F



Tekniskt  
Datablad

## 6: Förpackning

Aerosol: 12 x 500 ml

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorer som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd. Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: [www.crcind.com](http://www.crcind.com)

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt