

DRY LUBE - F



Technical Data Sheet

Technical Data Sheet

Product name: Dry Lube-F
Sales code: 32602

Creation date: 25 March 2016

Version: 1
Replaces: 0

Section 1: General description

Mikronisoitujen PTFE-hiukkasten ja korkealaatuisten hartsien sekoitus joka luo erinomaiset voitelu- ja takertumisenesto-ominaisuudet. Valmistettu elintarviketeollisuuden käyttöön missä ruoka voi joutua kosketukseen voiteluaineen kanssa. Aine muodostaa myrkyttömän vähäkitkaisen pinnan ja sen rakenne on optimoitu sekoittamalla erilaisia PTFE emulsioita keskenään.

Section 2: Features

- Varustettu Perma-Lock System suutinputkella.
 - Integroitu kaksoissuutin joka sopii sekä lähi- että etä-suihkutukseen..
 - Kiinteä suutinputki ei joudu kadoksiin.
 - Suutinputkea ei voi irrottaa, joten se ei voi hävittää sitä.
 - Vihreän värisestä suutinputkesta tietää että tuote on H1-elintarvikekelpoinen.
- Rekisteröity NSF luokka H1
- Puhdas, kuiva ja öljytön.
- Soveltuu laajalle lämpötila-alueelle..
- Luo matalakitkakertoimisen voitelukalvon.
- Noudattaa BRC Global Standard (Issue 7) - 4.7.6. standardia.

Section 3: Applications

- Helpottaa laitteiston käynnistystä ja käyttöä, vähentämällä kitkaa ja vastusta.
- Soveltuu käytettäväksi kohteissa joihin ei voi märkävoiteluaineita käyttää.
- Soveltuu muovisiin ja kumisiin kohteisiin joihin ei saa käyttää mineraali- tai silikonipohjaisia voiteluaineita.

DRY LUBE - F

Technical Data Sheet

Section 4: Directions

- Vältä sekoittamasta toisten voiteluaineiden kanssa.
- Älä käytä virran ollessa kytkettynä.
- Puhdista käyttökohde huolella käyttäen jotakin CRC puhdistajaa ja odota kunnes pinta on kuiva.
- Suihkuta noin 25 cm päästä kohteesta. Saavutat parhaan tuloksen toistamalla ruiskutuksen toiseen kertaan.
- Anna kuivua kunnolla.
- Mikäli tarpeen suihkuta useampaan kertaan.
- Anna kuivua riittävän pitkään ennen käyttöönottoa.
- Poista ylimääräinen aine sopivalla pyyhkeellä.
- EU Säädösten N° 1907/2006 Art.31 ja sen liitteiden mukainen käyttöturvatieote (KTT,MSDS) on saatavilla kaikista CRC tuotteista.
-

Section 5: Typical product data (without propellant)

Ulkomuoto		neste
Väri		läpikuultamaton
Tuoksu		ominainen
Ominaispaino	g/cm ³ @20°C	0,73
Syttymispiste	°C	-26
Toimintalämpötila	°C	-50 - +250
Pintäjännitys	mN/m & 25°C	20
VOC-arvo	g/dm ³	584
Hyllysäilyvyysaika	Vuotia valmistuksesta	6
NSF rekisteriluokka	Luokka H1	126501

- 1) Kaikki julkaisun tiedot perustuvat käyttökokemukseen ja parhaaseen tietoomme tuote ei sisällä pähkinäöljyä tai sen johdannaisia.
- 2) Tämä tuote ei sisällä allergisoivia elintarvikeainesosia, jotka on luetteloitu liitteessä III direktiivissä 200 EC, joka on lisäys direktiiviin 2003/89 / EC ja liitteeseen II direktiivissä (EC) 1169/2011



DRY LUBE - F

Technical Data Sheet

Section 6: Packaging

Aerosol : 12 x 500 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 lain määräyksiin, raaka-aineiden saantiin tai uusiin saatuihin tietoihin. Viimeisin ja voimassaoleva versio tästä teknisestä tiedotteesta toimitetaan pyynnöstänne teille, tai voitte käydä tutustumassa siihen nettisivullamme: www.crcind.com Suosittelemme, että rekisteröidyt nettisivujemme kautta jotta saat meiltä aina päivitetyn version tästä tiedotteesta.