

Rev. n. 1 del 22/07/2022

Bollettino tecnico

SIL FOOD

LUBRIFICANTE IDONEO AL CONTATTO ALIMENTARE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Prodotto a base di olii di silicone che possiedono ottime proprietà lubrificanti, idrorepellenti e anti-adesive ideale per lubrificare macchinari di imbottigliamento, d'imballaggio, di confezionamento e utensili come taglierine, coltelli, seghe. Protegge e isola le apparecchiature esposte a umidità.

Le parti trattate, in gomma o Teflon vengono mantenute in ottime condizioni di utilizzo, anche a temperature elevate o estremamente basse, e non subiscono processi di invecchiamento e sgretolamento. Il lubrificante alimentare diminuisce notevolmente l'attrito localizzato sui movimenti di precisione delle attrezzature presenti nelle linee di imbottigliamento, linee d'imballaggio e confezionamento, taglierine, trasporti, scivoli, coltelli e seghe.

APPLICAZIONI

Lubrifica macchinari di imbottigliamento, d'imballaggio, di confezionamento e utensili come taglierine, coltelli, seghe. Protegge i contatti elettrici dall'umidità, evita fastidiosi stridori causati dallo scorrere di materiali diversi (metallo, plastica, nylon, PVC). Rende idrorepellente ed isola elettricamente le apparecchiature esposte a umidità e condense. Aumenta la scivolosità delle superfici riconducendone l'usura.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Agitare bene la bombola. Spruzzare direttamente sulla superficie da trattare da una distanza di 15 – 25 cm. Il prodotto può essere erogato anche con cannucchia (inserita nel tappo).

PRECAUZIONI D'USO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 0°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Il prodotto non è soggetto a scadenza.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Aerosol

Colore: Incolore

Odore: Inodore

Soglia olfattiva: Odore non percepito nelle normali condizioni d'uso

Punto di infiammabilità: < 0 °C

Densità e/o densità relativa: 0,70 ± 0,02

Idrosolubilità: Completamente immiscibile

Volume del contenitore:

Volume del prodotto:

Pressione a 20°C:

Pressione di deformazione:

Pressione di scoppio del contenitore:

Contenuto di COV prodotto pronto all'uso: 55,00 %

ETICHETTATURA

Numero ONU: 1950

IMBALLAGGIO

Aerosol 400 ml

Bollettino tecnico

SIL FOOD

LUBRIFICANTE IDONEO AL CONTATTO ALIMENTARE

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.