

# **LUBROFOOD**

# GRASSO SPRAY PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE

### **Descrizione:**

Il **LUBROFOOD** è un grasso lubrificante, assolutamente incolore ed inodore, idoneo alla lubrificazione degli impianti nell'industria alimentare. In ogni impianto produttivo può avvenire un errore. La materia base con la quale è prodotto il **LUBROFOOD** corrisponde ai requisiti della certificazione NSF Grade H1: "Questo prodotto può essere usato in impianti nei quali vi sia la possibilità di un contatto accidentale con gli alimenti".

## **Applicazioni:**

Il LUBROFOOD è quindi il lubrificante più indicato per pastifici, panifici, industrie dolciarie e conserviere, macelli, salumifici, prosciuttifici, caseifici ed industria delle bevande. Senza dimenticare tutte quelle aziende che producono articoli inerenti il settore alimentare come per esempio chi produce packaging destinato a contenere alimenti, sacchifici per prodotti alimentare, chi produce articoli in vetro.

Le caratteristiche principali:

- E' completamente senza odore, privo di coloranti e di additivi chimici.
- E' atossico e corrisponde alla certificazione USDA H1.
- Sopporta carichi e pressioni elevate.
- Aiuta a prevenire la formazione della ruggine.

Il LUBROFOOD è un grasso di sintesi che può essere destinato anche alla lubrificazione di meccanismi di precisione quali: timer, macchine da cucire, armi, cucitrici, calcolatrici e macchine da ufficio in genere. Ha un'ottima resistenza all'ossidazione, un'untuosità eccellente ed è incolore. Soddisfa la norma ISO Fd22.

Registrazione NSF H1 (nella sua denominazione originale)









#### **DATI TECNICI:**

Aspetto Fisico :	Aerosol
Colore :	Incolore
Odore :	Inodore
Temperatura di utilizzo:	Da -20°C a +120°C
Resistenza a pressione:	1400 Kg/cm2
Specifica:	FOOD GRADE H1 Per utilizzo in ambito alimentare

#### Modo d'uso:

Agitare bene la bomboletta prima dell'applicazione. La superficie deve essere sgrassata e pulita da residui di prodotti applicati in precedenza. Applicare il prodotto da una distanza di circa 15-20 cm senza esagerare nelle dosi.

#### Confezioni:

Cod. 211005 - Aerosol da 400 ml

