

SCHEMA TECNICA

FL LUBEATGRAS

DESCRIZIONE PRODOTTO

Grassi speciali, di colore bianco, con buona aderenza, untuosità e potere antiossidante, atossico. Per lubrificazione di organi vicini al prodotto lavorato per evitare la sua contaminazione.

CARATTERISTICHE TIPICHE

		0	2	metodi
Colore		bianco		---
Aspetto		pomatoso		---
Penetrazione	mm/10	360-390	265-295	ASTM D 217
Pto gocciolamento	°C	min 260	min 260	ASTM D 566
Pto di congelamento	°C	-20		ASTM D 97
Corrosione su RAME		1B		ASTM D 130

APPLICAZIONI

Cuscinetti, ghiera, catene, guide o altri elementi. Ingrassaggio di macchinari in industrie: conserviere, panificatrici, dolciarie, di surgelati, farmaceutiche, di bevande, di imballi destinati a contenere prodotti alimentari.

SPECIFICHE

**Codice del registro sanitario
Tipologia di componenti**

**37-04186/ CAT
Olio bianco medicinale.
Addensante inorganico atossico.
Trigliceridi di acidi grassi
commestibili.
21 CFR FDA / USDA H1**

GRUPPO H - 1 :

Sono lubrificanti che possono essere utilizzati nei punti di frizione di macchinari ed installazioni dell'industria alimentare e farmaceutica, dove può avvenire un contatto occasionale inevitabile tra l'alimento ed il lubrificante.

Codice PETRONAS LUBRICANTS ITALY n°5242-5240

Via Santena 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) – Tel.+39-011-9613.1 Fax.+39-011-9613459 www.fl.selenia.com
Le informazioni riportate in questo bollettino tecnico ediz.05.08, sono state redatte analizzando prodotti nuovi.