Lubricante sólido alimentario

DESCRIPCIÓN

MK-LUBE FOOD S es un lubricante sólido que cumple con las principales normas y regulaciones Europeas y Americanas:

- -European Pharmacopoeia: EUR PH 1998
- -Farmacopea Española: RFE 1998
- -F.D.A. 21 CFR 172.878 que regula el uso directo en alimentos. -F.D.A. 21 CFR 178.3620(b) que regula el uso indirecto en alimentos.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Lubricación de todo tipo de mecanismos de la Industria Alimentaria que puedan estar en contacto con alimentos. Agente de desmoldeo en alimentación.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Se utiliza siempre puro, sin diluir.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Semi-sólido Punto de fusión: 60°C Color Saybolt: 15

Densidad a 15°C: 0,850 g/ml Absorbancia a 290nm: 1 ppm Penetración a 25°C: 165 Viscosidad a 50°C: 1,9°E

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros Contenedor: 1000 litros

Rev-3 - 00002024-03-22







