### Aceite blanco alimentario

### DESCRIPCIÓN

MK-LUBE FOOD FDA es un aceite blanco mineral que, tras los adecuados procesos de refino, queda totalmente exento de hidrocarburos aromáticos, tanto polinucleares como mononucleares.

MK-LUBE FOOD FDA cumple con las principales normas y regulaciones europeas y americanas, que regulan la pureza y calidad de este tipo de productos:

•European Pharmacopoeia: Eur Ph 1998

Farmacopea Española: RFE 1998Farmacopea Británica: BP 1998

•Farmacopea Alemana: DAB 1998
•Farmacopea Francesa: CODEX 1998

•US Pharmacopoeia: USP XXIII

•F.D.A. 21 CFR 172.878 (USA), que regula el uso directo en alimentos

•F.D.A. 21 CFR 178.3620 (a) (USA), que regula el uso indirecto en alimentos

Propiedades generales:

Absoluta estabilidad en condiciones cualesquiera de presión y temperatura.

Absoluta inercia química debido a su estructura parafínica.

#### CAMPOS DE APLICACIÓN

El empleo de MK-LUBE FOOD FDA se hace necesario en todas aquellas aplicaciones donde se requiera el uso de un aceite mineral libre de toxicidad. -Aplicaciones donde se requiera un aceite libre de toxicidad y/o que no manche. -Procesos de las industrias de alimentación, farmacia, cosmética, artículos de tocador, agricultura, así como en otros ámbitos que demandan inercia y seguridad.

#### MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Se usa puro.

# PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Densidad: 0,840-0,860 g/ml

Color: +30

Viscosidad: ISO VG 15 Punto inflamación: 190°C Punto congelación: -9°C máx

Rev-8 - 00002025-05-12



KLINER







# **MODALIDAD DE SUMINISTRO**

Envases: 25 y 220 litros Contenedor: 1000 litros

Rev-8 - 00002025-05-12







