

# Omega 99FG Grado Alimenticio "Anti-Aferrante"

## DESCRIPCIÓN:

**OMEGA 99FG Grado Alimenticio "Anti-Aferrante"** es una pasta de montaje y antiapelmazamiento multitarea, blanca, suave y no tóxica de grado alimenticio que se puede usar para la lubricación de cojinetes, deslizadores y pequeños engranajes abiertos que operan en la industria alimenticia y ambientes limpios donde el contacto accidental on la comida es posible.



**OMEGA 99FG está disponible en jarros 500gm**

**OMEGA 99FG Grado Alimenticio "Anti-Aferrante"** es una pasta de montaje y antiapelmazamiento multitarea, blanca, suave y no tóxica de grado alimenticio que se puede usar para la lubricación de cojinetes, deslizadores y pequeños engranajes abiertos que operan en la industria alimenticia y ambientes limpios donde el contacto accidental con la comida es posible.

## SPECIAL FEATURES AND KEY BENEFITS: CARACTERISTICAS ESPECIALES Y BENEFICIOS CLAVES:

**OMEGA 99FG Grado Alimenticio "Sin Apelmazamiento"** previene el apelmazamiento, el rozamiento, fricción y desgaste en pernos, tuercas, cierres de acero inoxidable, partes roscadas y otras superficies de metal contra metal.

**OMEGA 99FG** contiene niveles extremadamente bajos de sulfuro y cloro. No contiene hidrocarburos minerales, materiales de origen animal, aceites de nuez o ingredientes modificados genéticamente que



**OMEGA 99FG está listado en el NSF**

contiene hidrocarburos minerales, materiales de origen animal, aceites de nuez o ingredientes modificados genéticamente que sean potencialmente peligrosos para la salud humana.

**OMEGA 99FG** opera igual de bien en los -30°C hasta al menos los 450°C. Al tener una amplia gama de temperaturas de servicio, actúa bien sobre las partes, componentes y cierres expuestos tanto a temperaturas extremadamente bajas y altas de la industria alimenticia.

**OMEGA 99FG** ofrece a los profesionales de mantenimiento de la industria alimenticia aplicaciones multitareas. Además de ser un agente de montaje y antiapelmazamiento, se puede aplicar para la lubricación de cojinetes, deslizadores, y pequeños engranajes abiertos de la industria alimenticia por su adhesividad excelente y su resistencia contra el agua que es común en la industria alimenticia.

#### **APLICACIONES SUGERIDAS:**

**OMEGA 99FG** es un lubricante de montaje y antiapelmazamiento multitarea de grado alimenticio que previene el apelmazamiento de los metales, el rozamiento de metal contra metal y la fricción de las partes o componentes que podrían tener un contacto accidental con los productos alimenticios.



Omega 99FG can be used on bottling/packing equipment

OMEGA 99FG se aplica en:

- Pernos, tuercas, tornillos, cierres de acero inoxidable, montajes a presión, maquinaria de embotellamiento /embalaje, etc. de la industria alimenticia

(incluso a elevadas temperaturas).

- ❑ Lubricación de cojinetes, deslizadores y pequeños engranajes abiertos en los ambientes alimenticios/limpios.

#### INSTRUCCIONES DE USO:

- ❑ Limpie las superficies de las partes aplicadas o componentes y manténgalos limpios y secos antes de la aplicación.
- ❑ Aplique una delgada capa de **OMEGA 99FG** manualmente en ambas superficies de las partes aplicadas o componentes.
- ❑ Limpie las superficies de las partes aplicadas o componentes y manténgalos limpios y secos antes de la aplicación.



Omega 99FG se puede también utilizar en los congeladores y los hornos

#### ALGUNOS CONSEJOS SOBRE ALMACENAMIENTO:

- ❑ La temperatura de conservación deberá controlarse entre 1°C y 40°C.
- ❑ Conserve el Omega 99FG lejos de la luz directa del sol.



**Datos típicos (Valores):**

Apariencia	Pasta suave y blanca
NLGI No.	No. 2
Especificación baja del aceite	
Viscosidad, cst @40	520
Viscosidad, cst @100	45
Índice de viscosidad VI	140
coefficient of friction	0.11
Fuente	Lubricante sintético
Punto de gotec,	no-derrita
Sólidos	Sólidos blancos no tóxicos
Gama de temperatura, °C	-30°C hasta los 450°C
Tamaño del embalaje	Bote de 500 g y cubo de 5 kg.