



Sistema de Calidad Registrado ISO-9001.
Cumple con ISO-21469.

Ventas, servicio y centro de distribución

Newark, NJ 07105
Teléfono: 973-589-9150 Fax: 973-589-4432

Fabricación, ventas, servicio y centro de distribución

Toledo, OH 43605
Teléfono: 419-691-2491 Fax: 419-693-3806

Ventas y soporte de servicio técnico

Teléfono: 1-800-733-4755

LUBRICANTE A BASE DE SILICONA DE USO UNIVERSAL APTO PARA ALIMENTOS DE LUBRIPLATE (AEROSOL)

*Con registro NSF Internacional H-1

“Este producto cuenta con la certificación OU Kosher Pareve”

“Este producto cuenta con la certificación Halal”

El lubricante a base de silicona de uso universal apto para alimentos de LUBRIPLATE es un lubricante a base de silicona apto para alimentos probado que se utiliza en los equipos de procesamiento, envasado y empaquetado. Todos los componentes de este producto cumplen con FDA 21 CFR 178.3570 y cuentan con registro NSF Internacional H-1.

Descripción:

Aerosol de silicona de alto rendimiento que proporciona una película protectora inodora, incolora e inoxidable. **El lubricante a base de silicona de uso universal apto para alimentos de LUBRIPLATE** demuestra excelentes beneficios cuando se lo usa como agente de liberación en moldes de goma o metal.

Características:

- Película resistente al óxido, la corrosión y el deslustre. Contiene 20 % de silicona que proporciona una película protectora más fuerte y de mayor duración en comparación con los productos de la competencia en el mercado.
- Resistente al agua.
- Amplio rango de temperatura operativa.
- Cumple con FDA 21 CFR 178.3570, FDA 21 CFR 175.300 y está registrado en NSF International H-1.

Precauciones:

Debido a su alto contenido de silicona por rociado, utilícelo con moderación para evitar el exceso de acumulación. El producto se envasa como un aerosol. Siga todas las precauciones de seguridad indicadas en la etiqueta.

Propiedades típicas de los fluidos de base

Aspecto	Líquido claro cristalino
Gravedad específica a 25 °C	0.968
Punto de inflamabilidad; (COC) °F	> 600 °F (Solo fluido de base)
Punto de inflamabilidad; (COC) °F	< 0 °F (Propulsor)
Punto de vertido; °C	Menos 65 °C

El lubricante a base de silicona de uso universal apto para alimentos de LUBRIPLATE está disponible en la siguiente forma:

Presentación disponible

12 latas de aerosol de 9.5 onzas

Pieza n.º

L0723-063

*Con registro H-1 por NSF International para su uso en plantas de procesamiento de alimentos como un lubricante o agente antioxidante en equipos en los que es posible que haya contacto incidental entre la pieza lubricada y el producto comestible.

*N.º de registro NSF internacional H-1

126086

(Cumple con las anteriores pautas USDA 1998)

Fabricado con materias primas que cumplen con FDA 21 CFR 178.3570.

NOTA: También está disponible a granel bajo el nombre de producto: Líquido de silicona LUBRIPLATE FG-350. Para obtener más información, consulte el Boletín de Datos Técnicos - 8.31.

“El **lubricante a base de silicona de uso universal apto para alimentos de LUBRIPLATE** no contiene componentes derivados de especies animales afectadas por TSE/BSE; por consiguiente, cumple con los requisitos de la nota explicativa sobre TSE, EMA/410/01 Rev. 03 de julio de 2011”.