



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

### **ACEITES LUBRIPLATE FMO**

\*Con registro NSF International H1 & 3H

“Estos productos cuentan con la certificación OU Kosher Pareve”

“Estos productos cuentan con la certificación Halal”

Los lubricantes LUBRIPLATE FMO son derivados de aceites minerales blancos USP disponibles de la mayor calidad. Los lubricantes LUBRIPLATE FMO ofrecen la mayor pureza, limpieza así como características de lubricación insuperables.

Los lubricantes LUBRIPLATE han sido siempre no tóxicos y tan puros como fuera comercialmente factible. Sin embargo, el antiguo Servicio de calidad, Seguridad alimentaria y Ciencia de la División de Evaluación de ingredientes alimenticios del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA), trabajando dentro de las regulaciones impuestas por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) han creado pautas respecto al tipo de lubricantes que se pueden usar en las plantas de procesamiento de alimentos que operan bajo la jurisdicción en las que podría haber contacto incidental con los alimentos que se están procesando. Estas pautas también aplican al Programa de inspección de productos pesqueros del Departamento de Comercio de los Estados Unidos. Los productos en la categoría de lubricantes para contacto incidental vienen bajo la clasificación H-1 que reemplaza la clasificación “AA”, ahora obsoleta.

- FMO-85** Un aceite SAE 5W ligero recomendado para humedecer, rociar y cepillar las piezas lubricadas y juntas tóricas, así como lubricadores para aviación. Excelente punto de vertido.
- FMO-200** Aceite de grado SAE 10 para lubricantes de líneas de aire, aceites generales y sistemas hidráulicos.
- FMO-350** Aceite de grado SAE 20 mediano para aceites generales e hidráulicos.
- FMO-500** Aceite de grado SAE 30 para servicio mediano pesado para aceites generales y lubricación de cadena.

(a la vuelta)

Las pruebas típicas en los aceites LUBRIPLATE FMO son las que siguen:

	<b><u>FMO-85</u></b>	<b><u>FMO-200</u></b>	<b><u>FMO-350</u></b>	<b><u>FMO-500</u></b>
Viscosidad				
SUS a 100 °F/38 °C	100	200	347	545
SUS a 210 °F/99 °C	40	47	55	70
cSt a 40 °C	19	41	68	109
cSt a 100 °C	4	6	8	12
Índice de viscosidad	122	105	104	101
Color	0.0	0.0	0.0	0.0
Gravedad	29.7	29.1	29.2	29.2
Punto de inflamabilidad °F/ °C	335/168	405/207	435/224	510/266
Punto de fuego °F/ °C	370/188	433/223	490/254	555/290
Punto de vertido °F/ °C	-45/-43	-25/-32	-10/-23	0/-18
N.º de neutralización	0.0	0.0	0.0	0.0
Punto de anilina °F / °C	206/96	219/104	232/111	257/125
N.º de SAE aproximado	5W	10	20	30
Grado de viscosidad ISO	15-22	46	68	100
N.º AGMA	---	1	2	3

**Presentación disponible**

	<b><u>FMO-85</u></b>	<b><u>FMO-200</u></b>	<b><u>FMO-350</u></b>	<b><u>FMO-500</u></b>
Caja, 12/1 botellas de un cuarto	L0740-054	-----	-----	-----
Caja, 4 jarras de 1 galón	L0740-057	L0739-057	L0741-057	L0742-057
Cubeta de 5 galones	L0740-060	L0739-060	L0741-060	L0742-060
Tambor de 16 galones	L0740-061	L0739-061	L0741-061	L0742-061
Tambor de 55 galones	L0740-062	L0739-062	L0741-062	L0742-062

**\*N.º de registro NSF internacional H1 y 3H**

(Cumple con las anteriores pautas USDA 1998)

<u>122674</u>	<u>122689</u>	<u>122666</u>	<u>122672</u>
---------------	---------------	---------------	---------------

\*Con registro H-1 por NSF Internacional 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.

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

Con registro 3H por NSF Internacional: Estos productos se pueden usar como agentes de liberación (3H) en parrillas, hornos, moldes para pan, bancos de deshuesado, placas para picar u otras superficies duras en contacto con productos cárnicos y avícolas para evitar que el alimento se adhiera durante el procesamiento.

LUBRIPLATE FMO-85, FMO-200, FMO-350 y FMO-500 cumple con FDA 21 CFR 172.878 (Contacto directo con los alimentos).

“Los **lubricantes LUBRIPLATE FMO** no contienen componentes derivados de especies animales afectadas por TSE/BSE; por consiguiente, cumplen con los requisitos de la nota explicativa sobre TSE, EMA/410/01 Rev. 03 de julio de 2011”.