



Sistema de calidad ISO-9001 registrado.
Cumple con la norma ISO-21469.

Centro de ventas, servicio y distribución
Newark, NJ 07105
Teléfono: 973-589-9150 Fax: 973-589-4432

Centro de fabricación, ventas, servicio y distribución
Toledo, OH 43605
Teléfono: 419-691-2491 Fax: 419-693-3806

Ventas y servicio técnico
Teléfono: 1-800-733-4755

LUBRIPLATE Serie SYNXTREME FG/220

*Con registro NSF H-1.

"Estos productos cuentan con certificación OU Kosher Pareve."

"Certificación Halal – Pendiente."

Los productos LUBRIPLATE SYNXTREME FG/220 son grasas 100% sintéticas a base de sulfonato de calcio. Su avanzada tecnología ofrece una excelente estabilidad de corte, menor desgaste y gran resistencia al agua y a otras sustancias corrosivas. Estas grasas aptas para alimentos están fabricadas con ingredientes que cumplen con las directivas 21 CFR 178.3570, 21 CFR 172.882 y 21 CFR 182 G.R.A.S. de la FDA. El líquido 100% sintético denso utilizado en estas grasas ofrece mayor estabilidad contra la oxidación y les otorga mayor eficacia en aplicaciones con temperaturas comprendidas entre 450°F y 500°F con frecuentes intervalos de relubricación. Los principales beneficios de usarlas son:

* Estabilidad a alta temperatura – Punto de goteo de más de 600°F.

* Estabilidad mecánica: la grasa no se aligera.

* Ofrece excelente protección antidesgaste (AW) y contra presión extrema (EP).
(Ver los resultados específicos en el reverso.)

* Espesante de sulfonato de calcio que ofrece insuperables cualidades preventivas contra la herrumbre y la corrosión.

* Excelente resistencia a enjuagues con agua químicamente tratada a alta temperatura.

Números de pieza

<u>Envases disponibles</u>	<u>FG-2/220</u>	<u>FG-1/220</u>
Tambor de 415 libras	L0309-040	L0311-040
Tambor de 120 libras	L0309-039	L0311-039
Cubo de 35 libras	L0309-035	L0311-035
Caja de 40 cartuchos de 14.5 onzas	L0309-098	L0311-098

(Propiedades típicas en el reverso)

LUBRIPLATE Serie SYNXTREME FG/220

<u>Propiedades típicas</u>	<u>ASTM</u>	<u>FG-2/220</u>	<u>FG-1/220</u>
Espesante	---	Complejo de sulfonato de calcio	Complejo de sulfonato de calcio
Grado NLGI	D-217	2	1
Color	Visual	Beige	Beige
Textura	Visual	Lisa	Lisa
Punto de goteo	D-2265	>600°F	>600°F
Consistencia	D-217	---	---
Penetración no trabajada	D-217	273	311
(60X) Penetración trabajada	D-217	280	317
Separación de aceite; % de pérdida	D-1742	<0.5%	<0.5%
Lavado con agua a 175°F; % de pérdida	D-1264	<1.0%	<1.0%
Propiedades de prevención de herrumbre	D-1743	Superada	Superada
Corrosión del cobre	D-130	1a	1a
Diámetro de la huella de desgaste por cuatro bolas en mm	D-2266	0.42	0.39
Presión extrema por 4 bolas; Carga de soldadura; kg	D-2596	400	380
Propiedades del líquido de base			
Tipo		PAO	PAO
ISO VG		220	220
Viscosidad a 40°C, cSt		198 - 242	198 - 242
Prueba de ventímetro Lincoln			
a 67°F – Lectura del ventímetro en psi		310	240
a 30°F – Lectura ventímetro en psi		400	300
a 0°F – Lectura del ventímetro en psi		590	400

“La serie **LUBRIPLATE SYNXTREME FG/220** no contiene compuestos derivados de las especies animales afectadas por EET/EEB; por consiguiente, cumplen con los requisitos de la nota explicativa sobre las encefalopatías espongiiformes transmisibles (EET) EMEA/410/01 Rev. 2, octubre de 2003”.

*Autorizado por la NSF para su uso en plantas de procesamiento de alimentos como lubricante o agente antiherrumbre en equipos en los que es posible que haya contacto entre la pieza lubricada y el producto comestible.

	<u>FG-2/220</u>	<u>FG-1/220</u>
*Números de registro NSF H-1 (Cumple con las Normas del Departamento de Agricultura de EE.UU. (USDA) de 1988.)	142239	142237

*NSF - National Sanitation Foundation