



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Rev.7/12

SERIE SYNCOMP FOODSAFE - GRADO ALIMENTICIO

LUBRICANTE SINTETICO PARA COMPRESORES DE AIRE

Los lubricantes SYNCOMP son adecuados para aplicaciones en las que puede producirse un contacto accidental con el producto, cumplen con ambos: USDA H-1 y los requisitos del Título 21 CFR Sección 178.350 de la FDA.

1. IDENTIFICACION DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del Producto:	SYNCOMP FG-32, FG-46, FG-100, FG-150
Ingrediente principal:	Hidrocarburos Sinteticos (CAS 3 68037-01-4)
Ingredientes peligrosos/OSHA:	Ninguno
Ingredientes cancerígeno /OSHA/NTP/IARC:	Ninguno
Ingredientes regulados por SARA Título 3, Sección 313:	Ninguno
Información de Envió:	Sin restricciones – Clase 65 (Sin Peligros)
Fecha de Preparación:	01/03/2002
Fecha de Revisión:	09/04/2006

2. DECLARACIONES DE ADVERTENCIA

Ninguna

3. DATOS FISICOS CARACTERISTICAS QUIMICAS

Apariencia y Olor:	Brillante y Claro, Olor Ligero
Gravedad Especifica:	<1.0
Punto de Ebullición:	>600° F
Presión de Vapor:	<.010mm Hg a 20° C

4. PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

Punto de Inflamacion:	> 450° F (COC)
Medios de Extinción :	Neblina de agua, producto químico seco, espuma de CO ₂
Procedimientos Especiales para combatir incendios	Su quema producirá gases tóxicos. Llevar un aparato de respiración autónoma y completa a su vez fuera de engranajes para combatir el fuego. Evite extender el líquido y fuego por las inundaciones de agua.
Peligros inusuales contra incendio	La exposición al calor se acumula presión en recipientes cerrados. Enfriar con agua pulverizada.

5. INFORMACION DE REACCION

Estabilidad Termica:	Estable
Materiales incompatibles:	Fuertes agentes oxidantes
Polimerizacion Peligrosa	No ocurre
Productos peligrosos de la descomposición	Su quema produce vapores toxicos

Petrochem, Inc.

6N999 Whispering Trail Road, St. Charles, IL 60175

Teléfono (630) 513-6350 Fax (630) 513-8324

Web www.petrochem1.com

Correo Electrónico info@petrochem1.com



La información contenida en esta ficha es considerada correcta pero todas las sugerencias son hechas sin garantías porque las condiciones de uso actual son circunstancias fuera de nuestro control. Petrochem, Inc. rechaza toda responsabilidad incurrida en conexión con el uso de esta hoja o sugerencias

Miembro de la Asociación Americana para Homenear

6. INFORMACION DE PELIGROS PARA LA SALUD

Límites de exposición:	No se aplica
Efectos de sobre- exposición:	Baja toxicidad oral y dérmica. Uso repetido o prolongada exposición puede causar irritación, náusea y vómitos.

7. RESUMEN DE EFECTOS FISIOLÓGICOS

Agudos:	Ojos, piel y sistema respiratorio: Se cree que es mínimamente irritante
Crónicos:	No determinado
Otros:	Ninguno

8. PRECAUCIONES PARA UN MANEJO SEGURO

Para la higiene personal en general, lavarse bien las manos después de la manipulación de materiales. Evitar el contacto con la piel y los ojos.

9. MEDIDAS DE PROTECCION Y CONTROL

Equipo Protector:	Guantes impermeables, gafas de seguridad, lavado ocular y duchas de seguridad.
Protección Respiratoria:	Utilice equipos aprobados de protección respiratoria en caso de que las sustancias se sobrecalientan
Ventilación:	Escape local y mecánica recomendada.

10. PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

Contacto ocular:	Enjuague los ojos con agua durante 15 minutos. Llame a un médico si aparece irritación.
Contacto con la piel:	Lavar la piel con agua y jabón.
Respiración:	Llevar al aire exterior. Dar respiración artificial u oxígeno si fuera necesario.
Ingestión Oral:	Normalmente no se requiere de primeros auxilios. Si se siente incómodo, consulte al médico.

11. INFORMACION DE CLASIFICACION DE PELIGROS

	NFPA	HMIS	Clave 0 = Mínimo 1= Ligero 2 = Moderado 3= Serio 4 = Severo
Salud	1	1	
Inflamación	1	1	
Reaccion	0	0	
Otros	No se aplica	B	

12. SPILL AND DISPOAL PROCEDURES

Impacto Ambiental:	Reporte los derrames como lo exige a las autoridades correspondientes. Reglamentos de la Guardia Costera de Estados Unidos requieren notificación inmediata de los derrames que podrían llegar a vías de agua incluyendo arroyos secos. Informe derrame de Guardacostas número gratuito (800) 424-8802. En caso de accidente o derrame en el camino notifique a Chemtrec (800) 424-9300.
Procedimientos si el material es derramado o dispersado:	Absorber con aserrín tratado con retardante de fuego, tierra de diatomeas, etc. pala y eliminar en un vertedero adecuado de conformidad con las leyes y regulaciones vigentes y las características del producto en el momento de la eliminación.
Gestión de Residuos	Descarte los residuos de acuerdo a las reglas Federales, Estatales y locales que sean aplicables.
Acta de Inventario de Substancias	Todos los componentes se incluyen en el Inventario TSCA y están

Toxicas:	en conformidad con la TSCA.
-----------------	-----------------------------

PARA INFORMACION ADICIONAL CONTACTE:

Petrochem, Inc.
6N999 Whispering Trail Road
St. Charles, IL 60175
tel: (630) 513-6350
Fax: (630) 513-8324
info@petrochem1.com

Información de este documento se ofrece de buena fe como exacta, pero sin garantía. Condiciones de uso y conveniencia del producto para ciertas aplicaciones están fuera de nuestro control, todos los riesgos del uso de este producto son asumidos por el usuario y nosotros expresamente declaramos todas las garantías de cualquier tipo y naturaleza, incluidas las garantías de comercialización y aptitud para un determinado propósito en relación con el uso o la conveniencia del producto. Nada pretende ser una recomendación de usos que infringen patentes válidas o como prorrogar la licencia de patentes válida. Avisos apropiados y procedimientos seguros de manejo deben ser proporcionados a los manipuladores y usuarios