

AIRGUARD 68

LUBRICANTE SINTETICO PARA HERRAMIENTAS NEUMATICAS

1. IDENTIFICACION DE PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre del Producto:	Airguard 68
Ingrediente principal:	Hidrocarburo sintético
Ingredientes peligrosos/OSHA:	Ninguno
Ingredientes cancerígeno /OSHA/NTP/IARC:	Ninguno
Ingredientes regulados por SARA Título 3, Sección 313:	Ninguno

2. DECLARACIONES DE ADVERTENCIA

Ninguna

3. DATOS FISICOS CARACTERISTICAS QUIMICAS

Apariencia y Olor:	Amberino con olor suave
Gravedad específica:	<1.0
Punto de ebullición:	>600°F
Presión de Vapor:	<.10 mm Hg a 20°C

4. PROTECCION CONTRA INCENDIOS

Punto de Inflamación:	>425°F
Medios de Extinción :	Neblina de agua, producto químico seco, espuma de CO ₂
Procedimientos Especiales para combatir incendios	Use equipos de respiración autónoma
Peligros inusuales contra incendio	Exposición al calor incrementa la presión en contenedores cerrados.

5. INFORMACION DE REACCION

Estabilidad Térmica:	Estable
Materiales incompatibles:	Fuertes agentes oxidantes
Polimerización Peligrosa	No ocurre
Productos peligrosos de la descomposición	Monóxido de carbono

6. INFORMACION DE PELIGROS PARA LA SALUD

Límites de exposición:	No establecidos
Efectos de sobre- exposición:	Ligera irritación de la piel

7. RESUMEN DE EFECTOS FISIOLÓGICOS

Acute (Eyes and Respiratory System):	Es posible que motive una ligera irritación.
--------------------------------------	--

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

Agudos (Piel):	Puede causar irritación ligera cuando sucede contacto prolongado
Crónicos:	Ninguno conocido
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:	Ninguno requerido
Respiratory Protection:	Ninguno requerido
Ventilation:	Ventilacion local adecuada.

10. PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

Contacto ocular:	Lávese los ojos con agua
Contacto con la piel:	Lávese bien con agua y jabón
Respiración:	No se espera que sea problema
Ingestión Oral:	No se espera que suceda. Llame a un doctor si eso suceda.

11. INFORMACION DE CLASIFICACION DE PELIGROS

	NFPA	HMIS	Clave 0 = Mínimo 1= Ligero 2 = Moderado 3= Serio 4 = Severo
Salud	1	1	
Fuego	1	1	
Reacción	0	0	

12. PROCEDIMIENTOS DE DERRAMES, Y DESHECHO

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 Tóxicas:	Todos los componentes se incluyen en el Inventario TSCA y están 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