

Material Safety Data Sheet

FancyHeat® Methanol Gel



40 Veronica Ave. Somerset, NJ 08873
Phone Number: (973) 589-1450

FECHA PREPARADO:..... Jan de 2010
Número de revisión:.... 02252010
CHEMTREC:..... 800 424 9300
NÚMERO DE PRODUCTO:..... Serie F800

SECCIÓN I-IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto: FancyHeat ® Gel de metanol
UPC/SKU: F-800, F-805, F-810, 815 F, F-835, F-840
SINÓNIMOS: Combustible sólido, mezcla CAS no aplicable

SECCIÓN II-COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES

INGREDIENTES PELIGROSOS	POR CIENTO	NÚMERO CAS	PEL
Metanol	70 – 72 %	67-56-1	No se conoce

SECCIÓN III: IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO

Reparo de emergencia: El metanol es tóxico si se ingiere. Sólido inflamable, cuajó metanol, y es azul en apariencia.

Precauciones de la etiqueta: Peligro veneno - contiene Alcohol metílico. Mantener alejado de los niños. No puede hacerse no venenosas. Puede ser fatal o causar ceguera. En caso de ingestión inducir el vómito. Llame al médico para ayuda.

Contacto con los ojos: Ojo irritante al contacto directo.

Contacto con la piel: Puede causar irritación de la piel en caso de contacto prolongado.

Ingestión: Posible aliento alcohólico, depresión de CNS, posibles convulsiones o coma.

Inhalación: Quemar el producto en un área bien ventilada. Evite la inhalación directa.

SECCIÓN IV-MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Enjuague los ojos con gran cantidad de agua tibia durante 15 minutos. Si la irritación persiste, póngase en contacto con el centro de envenenamiento o al médico.

Contacto con la piel: Quitar y aislar la ropa contaminada. Lave el área expuesta con agua tibia durante 15 minutos. Si la irritación persiste, póngase en contacto con el centro de envenenamiento o al médico.

Ingestión: Induzca el vómito si la víctima está consciente. Beber agua, leche o una solución de bicarbonato de sodio 4%. Comuníquese inmediatamente con médico y centro de envenenamiento. Nocivo o fatal si se ingiere. Puede causar ceguera.

Inhalación: Respire aire fresco y respire lenta y profundamente. Beber unos sorbos de agua. Si la tos persiste, póngase en contacto con el centro de envenenamiento o al médico.

Material Safety Data Sheet

FancyHeat® Methanol Gel

SECCIÓN V – DATOS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Punto de inflamación: 78 F TCC

AUTO encendido TEMP: 890-F

Extinción Medios: dióxido de carbono, químico seco, rocío de agua o niebla.

Procedimientos especiales de lucha contra incendios: No utilice chorro de agua a alta presión para extinguir el material en llamas.

Riesgos inusuales de incendio y explosión: Lata cerrada expuesto a las llamas y el calor puede estallar; dispersión de fragmentos de quema.

SECCIÓN VI – MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

Derrames pequeños: Elimine todas las fuentes de ignición. Proporcione una ventilación adecuada. Absorber o vermiculita, papel u otro absorbente. Lave el área del derrame con agua.

SECCIÓN VII-MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo: Evite el contacto con la piel y los ojos. No ingiera. Lugar puede titular de combustible o bajo chafer antes de encenderla. Quemadura puede en una posición vertical nivelada. Mantener alejado de materiales combustibles (por ejemplo, platos de papel y servilletas). Mantener alejado de los niños.

Almacenamiento de información: Proporcione una ventilación adecuada en el área de uso. Almacenar lejos de fuentes de calor o llamas. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso.

SECCIÓN VIII – CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PERSONAL PROTECCIÓN

ACGIH límite umbral (TLV): 200 PPM

Sistema de ventilación: Quemar productos en un área bien ventilada.

Ropa de protección: Se recomienda el uso de guantes de caucho y protection(goggles) del ojo. .

Respiradores: No es necesaria.

Precauciones especiales: Mantener fuera del alcance de los niños. No puede hacerse atóxico.

SECCIÓN IX – PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia y olor: Gel azul, metilo con olor a alcohol.

Punto de fusión: NA

Solubilidad en agua: moderada.

PH: 7.5-8.5 (como)

SECCIÓN X: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

GENERAL: Este producto es estable. No ocurrirá polimerización peligrosa.

Incompatibles: Hcomer, llamas, oxidantes fuertes.

Descomposición peligrosa: Ninguno conocido.

Material Safety Data Sheet

FancyHeat® Methanol Gel

SECCIÓN XI-INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ninguna información sobre el producto está disponible en este momento.

S SECCIÓN XII-INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ninguna información sobre el producto está disponible en este momento.

SECCIÓN XIII CONSIDERACIONES DE DESECHO

Nota: El comprador es responsable de la eliminación de residuos apropiado de latas vacías, parciales o total. Cualquier práctica de eliminación debe cumplir con las leyes locales, estatales y federales y reglamentos (Agencia de contacto entorno local o estatal de normas específicas). No vierta en alcantarillas, cualquier cuerpo de agua o al suelo.

SECCIÓN XIV - TRANSPORTE DE DATOS

CLASIFICACIÓN DOT: ORM-D

DENOMINACION del DOT: Productos básicos de consumo ORM-D.

Número de guía de emergencia DOT: No es aplicable.

SECCIÓN XV - INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

RCRA (Ley de recuperación y conservación de los recursos / 40 CFR 261, SUBPARTE d); Alcohol metílico aparece como un N° de residuos peligrosos de la RCRA U154.

CERCLA (respuesta ambiental exhaustiva, compensación y responsabilidad ley):

Sección 102 (cantidad Reportable - Rq) 40 CFR 302: RQ el alcohol metílico es 5000 libras versión mayor o igual a esta cantidad deberá indicarse para el Centro Nacional de respuesta (NRC) inmediatamente; 1 800 424 8802.

SARA Título III: Son componentes presentes en este producto a un nivel que podría requerir informes bajo el estado (artículo 313):

<u>Química</u>	<u>Número CAS</u>	<u>Concentración</u>
Metanol	67-56-1	70-72 %

SECCIÓN XVI - ADICIONALES DE INFORMACIÓN

La información en esta hoja se limita al material identificado y se cree por FancyHeat® Corporation que es correcto basándose en su conocimiento y la información a partir de la fecha que señala. FancyHeat® Corporation no hace ninguna manifestación, garantía o garantía, expresa o implícita, en cuanto a la exactitud, fiabilidad o integridad de la información y no asume responsabilidad por lesiones, daños o pérdidas que resulten del uso del material.