



GOLD FIELDS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

**U.E.A. CAROLINA I
CERRO CORONA**

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

Codigo: GF MP - 87A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Gas Licuado de Petróleo (Gas Propano + Butano)	Nombre: Caxagas	Salud -	2
Forma de uso: En pruebas de combustión de equipos de cocina.	Telef. emergencia: -	Inflamabilidad	4
		Peligro Fisico	0
		EPP	B

PELIGRO FISICO:

Estable bajo condiciones normales. Es incompatible con sustancias oxidantes como cloro, hipoclorito de sodio, peróxidos, ácidos fuertes, etc. Es un gas más pesado que el aire.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria:	no requiere
Visual:	Lentes de seguridad
Manos:	Guantes de riesgo mecánico o Badana
Pies:	Zapatos de seguridad con punta de acero
Trajes:	Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.-	El líquido causa quemaduras por congelamiento en la boca y garganta
Por Inhalación.-	Puede causar dolor de cabeza, náuseas, fatiga, descoordinación, somnolencia y depresión del sistema nervioso central. La presencia de altas concentraciones en el aire puede ocasionar desvanecimiento y asfixia por la disminución del oxígeno.
En contacto con los ojos.-	El contacto puede causar quemaduras por congelamiento debido a la rápida evaporación del producto. Los vapores en altas concentraciones pueden causar irritación.
En contacto con la piel.-	El contacto con el líquido ocasiona lesión cutánea por congelamiento.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión:	No es una ruta de exposicion, No inducir al vómito, cualquier malestar consulte con el medico.
Por Inhalación:	Trasladar al aire fresco, mantenerla abrigada, en reposo y consultar con el medico.
Contacto con Ojos:	Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.
Contacto la Piel:	Lavar el area afectada con agua tibia.
Duchas de emergencia:	No
Lavaojos:	Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Utilizar Polvo quimico seco; Dioxido de carbono, rociar con agua pulverizada para enfriar los tanques; no dejar de extinguir hasta que el suministro de gas haya sido cortado.

ALMACENAMIENTO

Almacenar los cilindros en posicion vertical, evitar los ataques quimicos, la temperatura de almacenamiento debe ser menor de 54°C, lejos de circuitos electricos y bien ventilado. Lejos de puntos a tierra.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de Badana.

Revisión / Fecha: Rev-3 / 07/10/18 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:

EMERGENCIAS GOLD FIELDS: 584299 anexo 300; Radio Canal 2; Centro de control; RPC: 943777773; RPM: #998857097; Entel: 936760832



GOLD FIELDS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

Código: GF MP - 87A

Nombre: Gas Licuado de Petróleo (Gas Propano + Butano)

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

DERRAMES PEQUEÑOS Y MEDIANOS

Detener la fuga, eliminar las fuentes de ignición, ventilar el área y dejar que se evapore el producto.

DERRAMES DE GRAN PROPORCION

Detener la fuga y evacuar al personal no necesario. Eliminar las fuentes de ignición, ventilar el área y dispersar los vapores utilizando agua en forma de rocío o niebla.

Evitar que el líquido ingrese a la red de desagüe.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Los recipientes serán devueltos al proveedor.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

El producto no contiene componentes que destruyen la capa de ozono y no se considera un contaminante marino.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

Anexo 337, 312; RPM: #976-662321, #948103849; Celular: 976-662321, 948103849