



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 - 1629A	Datos del Fabricante:	HMIS
Nombre: Carburo de Calcio	Nombre: Técnicas CP SAC	Salud - 3
Forma de uso: Aplicación con uso de cucharilla sobre el frasco de pruebas, para determinar humedad del suelo.	Telef. emergencia: 01-5402790 Perú	Inflamabilidad 3
		Peligro Fisico 2
		EPP B

PELIGRO FISICO:

Estable bajo condiciones normales. Evitar oxidantes fuertes, ácidos, agua o soluciones acuosas.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria:	No requiere en áreas abiertas y con buena ventilación, caso contrario usar respirador de media cara con filtros P100 para polvo.
Visual:	Lentes de Seguridad
Manos:	Guantes de nitrilo
Pies:	Zapatos de seguridad con punta de acero
Trajes:	Normal, evitar contacto con la piel.

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- Puede causar quemaduras, inflamación de la garganta, dolor abdominal, diarrea, vomito y dolores de cabeza.

Por Inhalación.- Puede causar irritación en el sistema respiratorio, quemaduras serias en la membrana de la mucosa.

En contacto con los ojos.- Puede causar quemaduras, ulceración y opacado de la cornea.

En contacto con la piel.- Puede causar ulceración, enrojecimiento, y quemaduras.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: De tratamiento según los síntomas, acudir inmediatamente al médico.

Por Inhalación: Trasladar a la víctima al aire fresco, administrar respiración artificial si es necesario, mantener a la víctima abrigada y en reposo. Acudir inmediatamente al médico.

Contacto con Ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, durante al menos 15 minutos. Acudir inmediatamente al médico.

Contacto la Piel: Lávese inmediatamente con agua y jabon, quítese la ropa contaminada, acudir al medico inmediatamente.

Duchas de emergencia: No

Lavaojos: Enjuague en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Polvo químico seco. Ahogar con arena seca, arcilla, o bicarbonato de sodio. NO USE AGUA

ALMACENAMIENTO

Almacenar, en area ventilada, dentro de recipiente cerrados, separados de sustancias combustibles y reductoras.
EPP Almacén: EPP básico y guantes de nitrilo.

Revisión / Fecha: Rev-1 / 14/09/18 **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 - 1629A**

Nombre: **Carburo de Calcio**

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

¡Cuidado! Este producto en contacto con la humedad libera gases inflamables. Elimine las fuentes de ignición. No toque el material derramado. No use agua en el material derramado o dentro del recipiente. Para pequeños derrames, con una pala, coloque el material en un recipiente seco y cúbralo. Retire los recipientes del área de derrame. En grandes derrames, contenga el material para descartarlo posteriormente. Cubra el material derramado con material plástico para disminuir la extensión del mismo. Aisle el área de riesgo y prohíba la entrada.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

No se espera ningún efecto ecológico cuando el material se encuentra seco. El carburo de calcio no contiene ningún material químico de clase I ó II (destruidores de la capa de ozono). Evitar el contacto del producto con la humedad.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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