



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 - 171A	Datos del Fabricante:	HMIS
Nombre: Conductivity Calibration Solution estándar 12,880 µs/cm (HI 7030)	Nombre: Hanna Instruments	Salud - 0
Forma de uso: Se vierte en recipiente y se coloca sensor al equipo medidor de conductividad, para lecturas directas.	Telef. emergencia: 34 931768545 España	Inflamabilidad 0
		Peligro Fisico 0
		EPP B

PELIGRO FISICO:

Estable, pH=7

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria: No requiere

Visual: Lentes de seguridad

Manos: Guantes de nitrilo

Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero

Trajes: Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- No se especifica

Por Inhalación.- No se especifica

En contacto con los ojos.- No se especifica

En contacto con la piel.- No se especifica

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua y consulte al médico

Por Inhalación: Trasladar al aire fresco.

Contacto con Ojos: Lave con abundante agua. Si persiste el malestar obtenga atención médica.

Contacto la Piel: Lavar el área afectada con agua y jabón.

Duchas de emergencia: No

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

EN CASO DE INCENDIO :

Usar un medio de extinción del fuego adecuado a la naturaleza del lugar.

ALMACENAMIENTO

Almacene a temperatura ambiente (entre 15-25°C), Proteja contra luz del sol directa, mantenga el envase bien cerrado.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

Revisión / Fecha: Rev-3 / 27/05/19 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:



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 - 171A

Nombre: Conductivity Calibration Solution 12,880 $\mu\text{s/cm}$ (HI 7030)

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Impida que el producto alcance el alcantarillado, las aguas superficiales y las capas freáticas.

Aspire el producto derramado en recipiente idóneo. Si el producto es inflamable, utilice un dispositivo antideflagrante. Evalúe la copatibilidad del producto con el recipiente a utilizar.

Absorba el producto restante con material absorbente inerte.

Proceda a una ventilación del lugar afectado por la pérdida.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Información no disponible.

Resultados de la valoración PBT y mPmB: sobre la base de los datos disponibles, el producto no contiene sustancias PBT o vPvB en porcentaje superior al 0.1 %.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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