



**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

<b>Codigo:</b> GF MP - 1265A	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>	
<b>Nombre:</b> Calibrador de Conductividad E + H 1.406 mS/cm	<b>Nombre:</b> Endress + Hauser	<b>Salud</b> -	1
	<b>Telef. emergencia:</b> +49 (0) 6131 - 19249	<b>Inflamabilidad</b>	0
<b>Forma de uso:</b> Como base de conductividad patrón para usar en sensor E+H de Flotación		<b>Peligro Físico</b>	0
		<b>EPP</b>	B

**PELIGRO FISICO:**

Estable, no hay reacciones peligrosas conocidas.

**EPP (Equipo de Protección Personal) :**

**Respiratoria:** no requiere

**Visual:** Lentes de seguridad

**Manos:** Guantes de nitrilo, neoprene

**Pies:** Zapatos de seguridad con punta de acero

**Trajes:** Normal

**EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :**

**Por Ingestión.-** No específica.

**Por Inhalación.-** No específica

**En contacto con los ojos.-** Ningún efecto irritante.

**En contacto con la piel.-** Ningún efecto irritante

**PRIMEROS AUXILIOS :**

**Por Ingestión:** Si los síntomas persisten, consultar al médico.

**Por Inhalación:** Trasladar al aire fresco, consultar al médico en caso de molestias.

**Contacto con Ojos:** Enjuagar los ojos con abundante agua por varios minutos. Si la irritación continúa, solicitar atención médica.

**Contacto la Piel:** No causa daño.

**Duchas de emergencia:** No

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

**EN CASO DE INCENDIO :**

Usar dióxido de carbono, polvo químico seco, agua pulverizada.

**ALMACENAMIENTO**

No hay especificaciones especiales a contemplar.  
EPP Almacén: EPP Básico y guantes de PVC.

**Revisión / Fecha:** Rev-2 / 08/01/19 **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 - 1265A

**Nombre:** Calibrador de Conductividad E + H 1.406 mS/cm

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

**MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:**

No dejar que se introduzca en el alcantarillado ni que contamine las aguas. Diluir con agua abundante.  
Quitar con material absorbente (arena, diatomita, aglutinante de ácidos, aglutinante universal, aserrín).  
No se desprenden sustancias peligrosas.

**CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN**

Pequeñas cantidades pueden ser desechadas con la basura doméstica.  
Depositar el recipiente en el contenedor rojo.

**INFORMACIONES ECOLÓGICAS:**

No genera contaminación en agua.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

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