



**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

Código: GF MP - 1449A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Cloruro de Sodio, Solución Estándar	Nombre: Hach Company	Salud - 0	
Forma de uso: La solución estándar se vertirá 50 mL aprox. en un envase para verificar la conductividad del equipo Multiparámetro HQ40D.	Telef. emergencia: (+54) 911 2518 5274-Argentina	Inflamabilidad 0	
		Peligro Fisico 0	
		EPP B	

PELIGRO FISICO:

Evitar calor, llamas y chispas.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria: no requiere
Visual: Lentes de seguridad
Manos: Guantes de nitrilo, neoprene o PVC
Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero
Trajes: Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- No se conocen efectos según la información suministrada.
Por Inhalación.- No se conocen efectos según la información suministrada.
En contacto con los ojos.- No se conocen efectos según la información suministrada.
En contacto con la piel.- No se conocen efectos según la información suministrada.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: Enjuagarse la boca. Si los síntomas persisten, consultar a un médico.
Por Inhalación: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Si los síntomas persisten, consultar a un médico.
Contacto con Ojos: Lavar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si los síntomas persisten, consultar a un médico.
Contacto la Piel: Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, consultar a un médico.

Duchas de emergencia: No	Lavaojos: Enjuague en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.
---------------------------------	--

EN CASO DE INCENDIO :

Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias locales y el ambiente circundante.
No es combustible

ALMACENAMIENTO

Almacenar los recipientes herméticamente cerrados en un lugar seco, fresco y bien ventilado.
EPP Basico.

Revisión / Fecha: Rev-2 / 04/10/18	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 - 1449A

Nombre: Cloruro de Sodio, Solución Estándar

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Evitar fugas o derrames adicionales si no hay peligro en hacerlo. Construir un dique por delante y alejado del vertido de líquido para la posterior eliminación del material. Neutralizar el derrame si es necesario. Absorber con un material inerte absorbente. Recoger por medios mecánicos y colocar en recipientes adecuados para su eliminación. Limpiar bien la superficie contaminada.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Ecotoxicidad: Sobre la base de los principios de clasificación, no clasificado como peligroso para el medio ambiente.
TOXICIDAD ACUÁTICA desconocida: El 0% de la mezcla consiste en componentes con peligro desconocido para el medio ambiente acuático.
PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD – No hay datos disponibles.
BIOACUMULACIÓN - No se conocen.
MOVILIDAD - Movilidad en el suelo: Alta movilidad.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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