

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

					recha de aprob.: 02/04/2016		
Codigo:	GF MP - 142	24B		Datos del Fabricante:	HMIS		
	Colector DSP-1702		Nombre:	IXOM Peru SAC	Salud - 3		
Nombre:			Telef. emergencia:	01-242 5783 Perú	Inflamabilidad 1		
Forma de uso:	Pruebas metalúrgicas de Flo	tación - Planta			Peligro Fisico 0 EPP B+s		
PELIGRO FISIC	0:	EPP (Equipo de l	Protección Personal) :				
Evitar agentes oxidantes fuertes, ácidos fuertes, cobre, latón, aluminio y zinc.		Respiratoria:	Respiratoria: Respiratoria: Respiratoria:				
		Visual: I	entes Goggles (si hay riesgo de salpicado	ıra usar careta).			
		Manos:	Guantes de nitrilo				
		Pies: 7	Zapatos de seguridad con punta de acero				
		Trajes:	`yvek				
EFECTOS A LA	SALUD (TOXICIDAD):						
Por Ingestión	Puede causar náuseas, vómitos, d	iarrea, dolor abdominal y	quemaduras químicas en el tracto gastro	intestinal.			
Por Inhalación	Aspirar los vapores producirá irri	tación del sistema respira	torio.				
En contacto con l	os ojos Corrosivo para los ojos	; contacto puede causar c	uemaduras en la córnea. El contacto con	los ojos puede resultar en un daño permanente.			
En contacto con la	a piel Provoca irritaciones gr	aves. Corrosivo para la pi	el – El contacto con la piel puede causar	quemaduras.			
PRIMEROS AUX	KILIOS:						
Por Ingestión:	Inmediatamente enjuagar la boca	con agua. No provocar el	vómito. Dar un vaso de agua (si está cor	sciente). Llevar inmediatamente a un centro de atención	médica.		
Por Inhalación:	Lleve a la persona al aire fresco.	Ayudar a que respire, si es	s necesario. Mantener en reposo. Consult	ar al médico.			
Contacto con Ojo	s: Lavar con abundante agua d	urante 15 minutos, mante	niendo los parpados abiertos. Si la irritac	ión persiste, consultar al médico.			
Contacto la Piel:	Lavar con abundante agua .	Si se presenta síntomas d	e ardor, enrojecimiento, consultar al méd	ico.			
Duchas de emerge	encia: No	Lavaojos:	i, disponer de un lavaojos y enjuagar por	lo menos unos 15 minutos; consultar de inmediato con e	l médico.		
EN CASO DE IN	CENDIO:		ALMACENAMIENTO				
Agua pulverizada,	espuma, agente seco (dióxido de cart	oono, polvo químico seco	Almacenar en un lugar fres EPP Almacén: EPP Básico	co y bien ventilado lejos de sustancias incompatibles. Ale y Guantes de PVC.	jar de posibles fuentes de ignición.		
Danida / Factor	. D2 / 09/10/19 D-	T 0 ' W	Firms Info / Symonyicom				



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

Codigo:	GF MP - 1424B		
Nombre:	Colector DSP-1702		

COLOR CILINDRO ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

El personal de control de la emergencia debe estar especialmente entrenado y protegido. Aísle el derrame y recoja barriendo y colocando en un envase especialmente acondicionado. Evite que el producto derramado alcance los cursos de agua y la red de alcantarillados. Si eso ocurre, notifique a las autoridades locales.

Los envases, aunque estén vacíos pueden representar riesgos. Al ser vaciados, los envases retienen residuos (vapor, líquido y/o sólido), por lo tanto, deben tomarse todas las precauciones dadas en este documento.

Use un material absorbente (arena u otro material inerte). Aislar, barrer y recoger. Lave el área con agua en exceso. Recoger y sellar en recipientes o tambores debidamente etiquetados para su eliminación.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Ecotoxicidad (EC, IC y LC): Evitar la contaminación de cursos de agua. Muy tóxico para organismos acuáticos. Puede causar efectos adversos a largo plazo en el ambiente acuático. Persistencia y degradabilidad: No disponible.

Potencial bioacumulativo: Componentes: 1,3-dietil-2-tiourea:

Coeficiente de reparto octanol/agua: 0.57

Movilidad en suelo: Este producto es miscible en agua.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS