

## 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

L				<u> </u>	recha de aprobir 02/01	, 2010	
Codigo:	GF MP - 2116A		Datos del Fabricante:		HMIS	HMIS	
	Magnesium AA Standard: 1000 μg/mL Mg in 5% HNO3		Nombre:	Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG	Salud -	3	
Nombre:			Telef. emergencia:	900-868538 España	Inflamabilidad	0	
Se tomará una alícuota de la solución para su dilución con agua desionizada.				Peligro Fisico	0		
Forma de uso:	:				EPP	G	
PELIGRO FISICO: EPP (Equipo de Pro			otección Personal) :		<b>L</b>		
Evitar el contacto con oxidantes fuertes y metales.		Respiratoria: Usar respirador de media cara con cartuchos color amarillo.					
		Visual: Len	tes de seguridad				
		Manos: Gua	antes de PVC o neopreno.				
		Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero.					
		Trajes: Non	mal.				
EFECTOS A L	A SALUD (TOXICIDAD):						
Por Ingestión	Tóxico.						
Por Inhalación.	- Tóxico.						
En contacto cor							
En contacto cor	n la piel Provoca irritación cutár	nea.					
PRIMEROS A	UXILIOS:						
Por Ingestión:	Enjuagar la boca. No induzca al v	vómito. Solicitar atencio	ón médica.				
Por Inhalación	: Trasladar al aire fresco. Si los sín	tomas persisten, solicit	ar atención médica.				
Contacto con O	ojos: Enjuagar inmeditamente con	abundante agua, por a	l menos 15 minutos. Solic	itar atención médica.			
Contacto la Pie	l: Lavar inmediatamente con a	gua y jabón y enjuagar	bien. Solicitar atención m	édica.			
Duchas de eme	rgencia: No	Lavaojos: Si,	disponer de un lavaojos y	enjuagar por lo menos 15 minutos.			
EN CASO DE I	INCENDIO:		ALMACENAM	IENTO			
	os de extinción según el incendio circu ico seco o agua en spray.	indante como espuma,		néticamente cerrado y en un lugar fresco y seco libre de humedad. EPP Básico y guantes de PVC.			
Revisión / Fec	ha: Rev-1 / 11/May/23 Por:	Jorge Carpio Valer	Firma Jefe / Supe	ervisor:			



# 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 - 2116A

Nombre: Magnesium AA Standard: 1000 μg/mL Mg in 5%

HNO3

COLOR CILINDRO
ROJO

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

Diluir con mucha agua. Evitar que penetre en la canalización /aguas de superficie /agua subterráneas.

Utilizar un neutralizador. Desechar el material contaminado como vertido.

Asegurar suficiente ventilación. Quitar los componentes líquidos con material absorbente de líquidos. NO UTILIZAR SERRÍN.

#### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Toxicidad. Toxicidad acuática: CAS: 7697-37-2 ácido nitrico. LC50/48 180 mg/l (crustacean)

Persistencia y degradabilidad No existen más datos relevantes disponibles.

Potencial de bioacumulación No existen más datos relevantes disponibles.

Movilidad en el suelo No existen más datos relevantes disponibles.

Resultados de la valoración PBT y mPmB

PBT: No aplicable. mPmB: No aplicable.

Otros efectos adversos No existen más datos relevantes disponibles.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

#### MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS