

GUIA DE PESAJE

Planta Pudahuel

HIDRONOR CHILE S.A.

Rut: 96.607.990-8

225705701

PUDAHUEL

Planta Industrial - Av. Vizcaya N°16907

FECHA IMPRESIÓN: : 30.05.2024

HORA IMPRESIÓN: : 11:14:38

N° GUIA PESAJE: : **810490423**

TIPO OPERACIÓN: : Residuos coordinados

Patente : FHFH55

Transportista : TRANSPORTES MAXIMO ENRIQUE

Conductor : MAURICIO ALVAREZ

Fecha Entrada : 30.05.2024 Hora Entrada : 10:25:13

Boleta :

Cliente : MOLYMETNOS S.A

Ejecutivo : Mancilla Daniela

Guía Despacho : 26498

Fecha Salida : 30.05.2024 Hora Salida : 11:14:37

Contacto Cliente : NICCOLE OLIVARES

Doc respel/SIDREP : 1753880

Operador

JUAN SALAZAR P.

PESO ENTRADA: 22.820

PESO SALIDA: 11.430

PESO NETO: 11.390

Observaciones:

CISTERNA. PURGAS DE LICOR MADRE.

MOLYMETNOS S.A.

Fábrica de óxido de molibdeno, ferromolibdeno, renio y otros;
Comercialización de todo tipo de bienes industriales;
Asesorías, Investigaciones en General y Análisis Químico.

CASA MATRIZ

Camino Nos a Los Morros 66 -- San Bernardo
Telefono: 22 937 6600 / Fax 22 937 6653 / Casilla 1974 / Santiago



R.U.T.: 76.107.905 - 0
GUÍA DE DESPACHO
ELECTRÓNICA
N° 26498

S.I.I. - UNIDAD SAN BERNARDO

Señores: HIDRONOR CHILE S. A.
RUT: 96.607.990-8
Av. Vizcaya # 260 PUDAHUEL PUDAHUEL

Fecha: 30/05/2024
Referencia: 80808959 /

Rut Chofer: 12 580 869-2
Chofer: N. DUAZ-2
Patente: FIFH 53
Poder: 39359
Num. DUS:
Reserva:

Enviado Por: NOLIVARES
Emitida Por: NOLIVARES
Hora: 09:14:56
Indicador de Traslado: Otros traslados (No venta)

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	MONTO TOTAL
10.560,00	KG	PURGAS DE LICOR MADRE		0

INCLUYE HDS

MOLYMETNOS S.A.
RUT: 76.107.905-0
CONTROL PESAJES
SALIDA

Son: CERO PESOS



Timbre Electrónico SII
Res. 80 del 2014 - Verifique documento: www.sii.cl

MONTO NETO	0
19 % I.V.A	0
TOTAL	0

CANCELADO

de de

Para su cancelación con cheque emitido nominativo y cruzado a nombre de: MOLIBDENOS Y METALES S.A.

Nombre: _____

RUT: _____ Fecha: _____

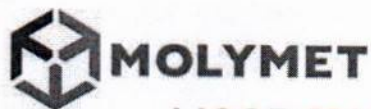
Recinto: _____ Firma: _____

El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerdo a lo dispuesto en la letra b) del art. 4°, y la letra c) del Art. 5° de la Ley 19.983, acredita que la entrega de mercadería(s) o servicio(s) prestado(s) ha(n) sido recibido(s)

DECLARACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

Estatus: ABIERTO, N° Folio:1753880

GENERADOR									
Nro. Identificación	R13G00066 [VU 245136]			Autoridad Sanitaria		SEREMI MINSAL REGION 13			
Nombre Empresa	MOLIBDENOS Y METALES S A			RUT Empresa		93628000-5			
Dirección Establecimiento	PORTALES ORIENTE 3499			Comuna		San Bernardo			
Teléfono	0			Fax					
Persona Responsable	17867044-1 , NICCOLE ALEJANDRA OLIVARES OLIVARES			Correo Electrónico		niccole.olivares@gmail.com			
Empresa Transportista	76881590-9, TRANSPORTES MAXIMO ENRIQUE SCJARRESI GONZALEZ SPA.								
Empresa Destinataria	R13D00004 [96607990-8] HIDRONOR CHILE S.A, VIZCAYA 260								
Firma				Fecha y hora		30/05/2024 09:18 am			
Observaciones	Purga Licor Madre, PTL, patente FHFH-55, GD 26498								
Detalle de Declaración									
N.	Descripción Residuo	Código principal	Código secundario	Lista A	Peligrosidad	E. fisico	Contenedor	Estado del Residuo	Cantidad (Kg)
1	PURGA DE LICOR MADRE	I.14		A4140	CO	líquido	1 cisternas	Abierto	10560
Total									10560



HDST - RESIDUOS PELIGROSOS
Hoja de Seguridad según NCh 2245 Of 2003
Vigencia: 15 - 06 - 2007



LICOR MADRE PLANTA TRATAMIENTO DE RILES

SECCION 1 : IDENTIFICACIÓN DEL GENERADOR

Nombre o razón social	Molibdenos y Metales S.A.		
Rubro o actividad/ CIU	Industria Químico - Metalúrgica		
RUT	93.626.000-5		
Dirección	Avenida Peñuelas 0258 Nos, San Bernardo, Santiago		
Teléfono de emergencia/ e-mail	56 2 368 3829 - 56 2 368 3778		

SECCIÓN 2: DATOS RELATIVOS AL RIESGO

Tipo Residuo / Código NU:	Líquido tóxico inorgánico	N° NU: 3287	Clase 6
Peligrosidad por Reglamento:	Tóxico <input checked="" type="checkbox"/>	Inflamable <input type="checkbox"/>	Corrosivo <input type="checkbox"/> Reactivo <input type="checkbox"/>

SECCIÓN 3 : NOMBRE DEL RESIDUO

Origen / Nombre	Purga de licor madre planta tratamiento de Riles, saturado principalmente en sulfato de amonio y sulfato de sodio.		
Composición	(NH ₄) ₂ SO ₄ Sulfato de Amonio, 40% p/p.	N° CAS	7783-20-2
	Na ₂ SO ₄ . Sulfato de Sodio, 6% p/p.	N° CAS	7757-82-6
	NaCl. Cloruro de Sodio, 6% p/p.	N° CAS	7647-14-5
	K ₂ SO ₄ , Sulfato de Potasio, 0,3% p/p.	N° CAS	7778-80-5
	CaSO ₄ , Sulfato de Calcio, 0,1% p/p.	N° CAS	7778-18-9
	H ₂ O, Agua, 42% p/p.	N° CAS	
	H ₂ SO ₄ , 0,07% p/p.	N° CAS	7664-93-9
	Otros, 4% p/p.	N° CAS	

SECCION 4 : DESCRIPCIÓN GENERAL

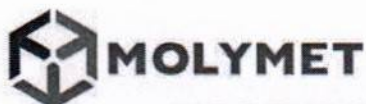
Estado físico	Sólido <input type="checkbox"/>	Líquido <input checked="" type="checkbox"/>	Gaseoso <input type="checkbox"/>	Semisólido <input type="checkbox"/>
Color	Pardo oscuro			
Olor	N.E.P.			
N° CAS	N.E.P.			

SECCION 5: NATURALEZA DEL RIESGO

Es un líquido tóxico, evitar contacto.
El material no es combustible, no obstante al ser calentado existe la posibilidad de formación de vapores peligrosos.
Utilizar ropa protectora y protección respiratoria.
Evitar el contacto con otros productos, especialmente sales alcalinas, metales alcalinos, óxidos.

SECCION 6 : ELEMENTOS DE PROTECCIÓN

Protección respiratoria	Necesaria en caso de generación de gases ácidos.
Protección de manos	Guantes de seguridad de PVC.
Protección a la vista	Lentes de seguridad (antiparras).
Otros	Ropa de protección personal. Botas de goma.



LICOR MADRE PLANTA TRATAMIENTO DE RILES

SECCION 7 : MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

INHALACIÓN: es improbable a menos que haya habido descomposición térmica, en dicho caso, sacar y exponer al aire. En los casos graves, solicitar atención médica.

CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua abundante durante 15 minutos. Retire la ropa contaminada. Llame al médico inmediatamente.

CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague los ojos inmediatamente con agua al menos 15 minutos, levantando ocasionalmente los párpados. Llame al médico.

INGESTIÓN: Lavarse la boca minuciosamente con agua y beber agua abundante. Solicitar atención médica inmediata.

SECCION 8 : MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

El producto no es combustible, pero existe la posibilidad de formación de vapores peligrosos. Usar los procedimientos habituales en caso de incendios donde se vean involucrados productos químicos. Adaptar a los materiales del entorno.

Equipo de protección personal profesional. Equipo de respiración de presión positiva.

SECCION 9 : MEDIDAS EN CASO DE DERRAME

Evitar contacto con el material

Usar ropa protectora y respirador

No verter al alcantarillado; formar diques y represar con arena seca.

Eliminar el residuo (arena + licor) en lugar autorizado para residuos peligrosos de acuerdo al DS N° 148/03.

SECCION 10 : INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Número o código de Hoja de Seguridad de material de origen del residuo o sus constituyentes

Código de Compatibilidad

N/A

(Según Título IX, Artículo 87 de Reglamento Sanitario sobre Manejo de Residuos Peligrosos)

No mezclar con sustancias del grupo

A-1 y B-1

de la tabla de incompatibilidad de residuos

Otros

Condiciones a evitar: Calor

Responsabilidad del usuario: Cada usuario debe leer y comprender bien esta información e incorporarla en sus programas individuales de seguridad en el sitio de trabajo observando las normas de comunicación aplicables de acuerdo a los riesgos.

BOLETO OFICIAL PARA CONTROL MOP N° 58.651

Razon Social: MOLIBDENOS Y METALES S.A
 Giro: QUIMICA MINERA
 Dirección: CAMINO NOS A LOS MORROS 66
 Patente: FHFH55
 Empresa: HIDRONOR
 Producto: PURGA LICOR MADR

Rut: 93.628.000-5
 Ciudad: SANTIAGO
 Telefono: 229376700
 Tipo Camión: 310
 N° Guia:
 N° Instalacion MOP: 602

Ejes (KG)					Conjunto de Ejes (KG)				
N°	Tipo	Peso	Maximo	Sobre	N°	Tipo	Peso	Maximo	Sobre
1	RS	6.870	7.000	0	1	RS	6.870	7.000	0
2	RD	8.690	11.000	0	2	2RD	16.020	18.000	0
3	RD	7.330	11.000	0	2	0	0	0	0

Peso Bruto: 22.890 Peso Máximo: 25.000 Sobrepeso: 0

Estado del Pesaje: Pesaje dentro del Límite M.O.P.

El presente certificado no podrá ser entregado a quién exceda los pesos máximos permitidos que establece el decreto MOP N° 158, de 1980.