

GUIA DE PESAJE

Planta Pudahuel

HIDRONOR CHILE S.A.

FECHA IMPRESIÓN:

: 31.05.2024

Rut: 96.607.990-8

Planta Industrial - Av. Vizcaya N°16907

HORA IMPRESIÓN:

: 11:36:45

225705701

N° GUIA PESAJE:

: 810490424

PUDAHUEL

TIPO OPERACIÓN:

: Residuos coordinados

Patente

: FHFH55

Cliente

: MOLYMETNOS S.A

Transportista

: TRANSPORTES MAXIMO ENRIQUE

Ejecutivo

: Mancilla Daniela

Conductor

: MAURICIO ALVAREZ

: 26528

Fecha Entrada

Guía Despacho

: 31.05.2024 Hora Salida : 11:36:45

: 31.05.2024

Hora Entrada : 10:38:08 Fecha Salida

Boleta

Contacto Cliente : NICCOLE OLIVARES

Doc respel/SIDREP: 1754609

Operador

JUAN SALAZAR P.

PESO ENTRADA:

23,440

PESO SALIDA:

11.560

PESO NETO:

11.880

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

Nº 26528

S.I.I. - UNIDAD SAN BERNARDO

MONTO NETO

19 % I.V.A

0

Señores:

HIDRONOR CHILE S. A.

RUT:

96.607.990-8

Av. Vizcaya # 260 PUDAHUEL PUDAHUEL

Enviado Por:

WANACONA

Emitida Por:

WANACONA

Hora:

09:12:41

Indicador de Traslado:

Otros traslados (No venta)

Fecha:

31/05/2024

Referencia

80809224 /

Rut Chofe

tofer: MAURICIO ALLAR

Poder:

39359

Num. DUS:

Reserva:

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	MONTO TOTAL
11.890,00	KG	PURGAS DE LICOR MADRE		
	- 40			
		INCLUYE HDS		
		NOSSA		
		CONTROL SALES		
		CO. SA.		

Son: CERO PESOS



		TOTAL	
ADREPATA A RETALIA DATA SA PARENCA ANTARA MARKANI			
Timbre Electrónico SII Res. 80 del 2014 - Verifique documento: www.sii.cl	989		

CANCELADO	Nombre:
de de	RUT:
dede	Recinto:

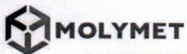
Para su cancelación con cheque emitido nominativo y cruzado a nombre de: MOLIBDENOS Y METALES S.A.

Nombre:	
RUT:	Fecha:
Recinto:	Firma:
El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerd 19.983, acredita que la entrega de mercaderia(s) o servicio(s)	o a lo dispuesto en la letra b) del art. 4 , y la letra c) del Art. 5 de la Ley prestado(s) ha(n) sido recibido(s)

DECLARACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

Estatus: ABIERTO, Nº Folio:1754609

1	PURGA DE	I.14	secundario	A4140	СО	líquido	1 cisternas	Abierto	1188	
N.	Descripción Residuo	Código principal	Código secundario	Lista A	Peligrosidad	E. físico	Contenedor	Estado del Residuo	Cantidad (Kg)	
D	etalle de Declaración									
Obs	ervaciones	guia 265	528 patente FHF	H-55 Planta	a de riles					
Firma				Fecha y hora 31/05/2024 09:14 am						
Emp	resa Destinataria	R13D00	004 [96607990-	8] HIDRON	OR CHILE S.A, VI	ZCAYA 260				
Emp	resa Transportista	7688159	00-9, TRANSPO	RTES MAX	IMO ENRIQUE SO	CIARRESI G	ONZALEZ SPA.			
Persona Responsable 10530691-1 , WILL ENRIQUE ANACC		William Control	RENAS	Correo Electrónic	•	vilson.anacona@	molymet.cl			
Telé	fono	0			Fax					
	cción blecimiento	PORTAL	LES ORIENTE 3	499	Comuna		San Bernardo			
Nom	bre Empresa	MOLIBD	ENOS Y METAL	LESSA	RUT Empresa	9	93628000-5			
NIO.	Identificación	R13G00066 [VU 245136]		1	Autoridad Sanitari	ia SEREMI MINSAL		REGION 13		



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



LICOR MADRE PLANTA TRATAMIENTO DE RILES

SECCION 1 : IDENTIFI	FICACIÓN DEL GENERADOR									
Nombre o razón social	Molibdenos y Metales S.A.									
Rubro o actividad/ CIIU	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 R	RELATIVOS AL RIESGO									
Tipo Residuo / Código I	NU: Líquido tóxico inorgánico N° NU: 3287 Clase 6									
Peligrosidad por Reglar	amento: Tóxico X Inflamable Corrosivo Reactivo									
SECCIÓN 3 : NOMBRE	E 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 7664-93-9 Otros, 4% p/p. N° CAS N° CAS									
SECCION 4 : DESCRIP										
Estado físico Color	Sólido Líquido X Gaseoso Semisólido Pardo oscuro									
Olor	N.E.P.									
N° CAS	N.E.P.									
SECCION 5: NATURAL	ALEZA DEL RIESGO									
Utilizar ropa protecto	on evitar contacto. combustible, no obstante al ser calentado existe la posibilidad de formación de vapores peligrosos. cora y protección respiratoria. con otros productos, especialmente sales alcalinas, metales alcalinos, óxidos.									
	NTOS 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.									



HDST - RESIDUOS PELIGROSOS Hoja de Seguridad según NCh 2245 Of 2003

Vigencia: 15 - 06 - 2007



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 Nº 148/03.

SECCION	10: INFORMACIÓN COMPLE	MENTARIA	
	código de Hoja de Seguridad d sus constituyentes	e material de ori	gen del
Código de	e Compatibilidad	N/A	(Según Título IX, Artículo 87 de Reglamento Sanitario sobre Manejo de Residuos Peligrosos)
No mezclar con sustancias del grupo A-1		A-1 y B-1	de la tabla de incompatibilidad de residuos
	Condiciones a evitar:	Calor	
Otros	incorporarla en sus pro-	gramas individ	usuario debe leer y comprender bien esta información e luales de seguridad en el sitio de trabajo observando las le acuerdo a los riesgos.

BOLETO OFICIAL PARA CONTROL MOP N° 58.680

MOLIBDENOS Y METALES S.A. Razon Social:

Rut:

93.628.000-5

Giro:

QUIMICA MINERA

Ciudad:

SANTIAGO

Dirección:

CAMINO NOS A LOS MORROS 66

Telefonα

229376700

Patente:

FHFH55

Tipo Camión:

310

Empresa:

HIDRONOR

N° Guia:

Producto: PURGA LICOR MADR

N° Instalacion MOP:

602

Eies (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	9.270	11.000	0	2	2RD	16.600	18.000	0
3	RD	7.330	11.000	0	2	0	0	0	0

Peso Bruto:

23.470

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 Nº 158, de 1980.