	CONSERFLOW S.A. DE C.V.		
Conserflow	PLATICAS DE SEGURIDAD	CÓDIGO	PSE-01/F-01
		REVISIÓN	00
		EMISIÓN	01.ABR.20

UBICACIÓN	Vauc 2
FECHA	25-09-23
TEMA	los pictogramas y los productos quimicos

No. NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1 Karrigo Dolares Gorça	meronico.	Mo
2 Chistian Hoerte Gorla	Pcitera	Here &
3 Antonio Garcia Josepi	n Pintor	- Allen State of the State of t
4 Fidel Sanchez Espindola	1	Jeille Janus
5 José Antonio Perez Madinez		
6 Omar de Jesji Jimene		A
7 Yad Albelo Plan Harrandy		
8 Bostolo Mp.	Omtos	Bush
9 Ewy GONROWS AND		
10 Angel Montaño García	Ayudante	
11 Mihael Md del Valle	Superusor	()
12 Jarge Sarcher Gomater	Punteador	
13 Ovie Pivera	Electric	100 miles
14 MIGUEL A MOUTADO REG	INO CHOFER	the
15 Idgar Garcia Cid	chofer	# 1-01
16 Juan Sahun Garda Castro	Tubers	(July
17 Pelo Enlio Coterrez Carre	a Ayadante General	Pd. G.C.
18 Jorge Saul Guzman Trmonez	Ayudante	· [6]
19 Jose Francisco Rang. M-	Z Electico	1951FC
DIFUNDIÓ Oscar Emigro Rayas Lapa	FIRMA	Alf-

NOM-018-STPS-2015

SISTEMA ARMONIZADO PARA LA IDENTIFICACIÓN Y COMUNICACIÓN DE PELIGROS Y RIESGOS POR SUSTANCIAS QUIMICAS PELIGROSAS EN LOS CENTROS DE TRABAJO

El sistema armonizado de identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas a fin de prevenir daños a los trabajadores y al personal que actuá en caso de emergencia.

Pictograma: Aquella composición gráfica que contiene un simbolo en el interior de un rombo con un borde rojo o negro, un color blanco de fondo y que sirve para comunicar informaciones especificas de peligro de una sustancia o mezcla.



PICTOGRAMA DE PELIGROS FÍSICOS



- Gases comburentes (Categoria 1)
- Liquidos comburentes (Categorías 1 al 3),
- Solidos comburentes (Categorias 1 al 3)



- ▶ Toxicidad aguda por ingestión (categorias 1 al 3)
- Toxicidad aguda por vía cutánea (categoria 4)

PICTOGRAMA DE PELIGROS PARA LA SALUD

► Toxicidad aguda por inhalación (Categoria 1 al 3)

- Gases inflamables (categoria 1)
- Aerosoles (Categoria 1 y 2)
- Liquidos inflamables (Categoria 1 al 3)
- ► Solidos inflamables (Categorias 1 al 2)
- Sustancias y mezclas que reaccionan espontáneamente (Tipos B al F)



- Explosivos (inestable y divisiones 1.1 al 1.4)
- Sustancias y mezclas que reaccionan espontaneamente (Tipo A y B)
- ▶ Peróxidos orgánicos (Tipo A y B)



Gases a presión (comprimido, licuado refrigerado y disuelto).



Sustancias y mezclas corrosivas para los metales (Categoria 1)

¿COMÓ SE COMPONE?

La **Palabra de Aviso** Indica el nivel relativo de riesgo. En un caso severo se usa la palabra "**Peligro**" mientas que "**Advertencia**" es menos severa.



Los **pictogramas** transmiten información del **peligro físico** para la **salud** y **ambiental** con pictógramas en diamantes rojos.



--- PELIGRO



Identificadores adicionales del producto



Indicaciones de Peligro

.....

sede use comorno para los medades
ovoca quemadurar graves en la poet y desones ocurares graves
uso en caro de ingention.

onsejon de Prudiencia. 2844: Conserva unicamente en su reci piente diriginal. 2867: Norresposin politica (humon i gasea i nebiba i viapores) aeroso es. 2861: Lavarre custionforumement de require dim amaginalisar si aeroso es. 2860: Uni quantica de protocoloni riopa de protocoloni equalipo de protocoloni autorio de protocoloni riopa de protocoloni i equalipo de protocoloni autorio de protocoloni acualisar de protocoloni acualisar de protocoloni de protocoloni acualisar de protocoloni acualista de protocoloni acualist

1905: Abnother et vertido para preventi daños meterales. 1901: Abnother et vertido para preventi daños meterales. 1901 + P330 + P331: En caso de ingestion Enjaegar boca, no provocar donto

volmito.
9103 + 9361 + 9353½ in caso de contacto con la plei o pelo. Qu'illa i immediatamente toda la ropa centaminada. Enjaujar la piel o ducharse.
9204 + 9240 + 9210; in cavo di enhalstichi i interportari a la persona al ave libre y manteneri a en una pio ción que le facilite la resposa ón i Lamar a un contro toxicològico.

cualadosumente duanne varias minutos. Quina las lettes de constanto cuando esten presentes y pueda fuecesa con facilidad. Prosegur con el levado. P405: Guardar bajo llave

P400: Almacenar en recipiente resistente a la corrosion.
P501: El minar el contenido / recipiente conforme a la reglamentación lo //regional / inacional / internacional.

CAS:7664-91 UN: 1830 GUIA: 137 ISQUISA S.A. DE C.V. Av. 51 No 220 entre Calles 1 ; 2. Col. Tranca de Tubos, Córdoba, Veracruz. CP 94500. Tol.: (01 271) 71 718 00 E-mail: Isquisa et squisa.com

Información del **fabricante**Nombre, dirección y número de télefono

Corrosión/Irritación cutáneas (Categoria 1)
 Lesiones oculares graves/irritación ocular

- (Categoria 1)
- Sensibilización respiratoria (Categorias 1, 1A y 1B).
- Mutagenicidad en células germinales (Categorias 1 y 2).
- Carcinogenicidad (Categorías 1 y 2).
- Toxicidad para la reproducción (Categorías 1 y 2).
- Toxicidad sistématica especifica de órganos blanco.
- ► Toxicidad sistématica de organos blanco.
- Peligro por aspiración.

Indicaciones de peligro,

Frase que describe la naturaleza de los productos peligrosos y en ocasiones el grado de peligrosidad.

Consejos de prudencia,

Frases relacionadas con las indicaciones de peligro que describen precauciones generales, de prevención, de respuesta, de almacenamiento y eliminación



ba Wescuz. CP 94500.
Tel.: (01.271) 77 78 00
Email: inquitae inquitae