

CONSERFLOW S.A. DE C.V.

PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO PSE-01/F	
REVISIÓN	00
EMISIÓN	01 ABB 20

UBICACIÓN	NAVE 1
FECHA	2023-06-21
TEMA	ACEITES USADOS

NO	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	(esa General Correin	Reduse Gageral	De la constantina della consta
2	Amendo Cosanova Octiz		·· Off
3	Francisco Belfron Palolo	Pailers	Elles .
4	Boxfelo Men Juneares	suder le pintre	Busi
5	Jagus Galus Diais	Palao	Forms
6	Carlos Elox Martinez Croz		
7	Cristian Meerlo Garcia	Axudante	Hara
8	Victor Planinez Percz	Pon leador	4
9	Cruz Flores Solis	Chater	6
10	Daniel Carrera Montrel	CHOFER	Stoet,
11	Rascual Mtz Gamison	Limpieza	Churchen
12	Bertha lina Flores Valdicia	I	
13	Araceli Ramas Ermando	i e	Machae
14	Pahir luan Martinez Acevede	Almacen	72/
15	Adriany Herrera Flores		del
16	Alfredo montarvo Andre	Pagiere 2	- Co
17	Macedon Mariner Ounge	Nycold	100
18	150140 Saut German Turpal ?	Age Jante	toe
19	Small Carposa Copins		Aul
20	Phyel Francisco Maytiner Macedy	Almacen	Migh Francisco
21	Joan A. altz Kennen	Almacen	Alexander and a second a second and a second a second and
22	Jorga Sanchez Geralez		
23	Branden Pariel Fernande z Romes	instrumentista	PH
24	Mul sugate place Hor	tysdenta	
25	Repes Manual Peredes Eguilar	A'IUdn de	for the
Ricardo Romero Martinez Electrico			
DIFU	MARTINEZ BARTOLO L	ETICIA FIRM	1A



Aceites Usados

Todo aceite usado, independientemente de la fuente generadora, es considerado como un material peligroso, debido a que sus componentes y características pueden deteriorar la calidad ambiental, generando riesgos a la salud humana, puesto que contienen químicos y metales altamente contaminantes como cromo, plomo, bario, aluminio y zinc, entre otros

Riesgos

Contaminación del agua:

El aceite usado forma una película impermeable en el agua, lo que puede asfixiar a los seres vivos que habitan allí. Un solo litro de aceite usado puede contaminar hasta un millón de litros de agua



Contaminación del suelo:

El vertido de aceite usado puede afectar tanto el suelo como las aguas superficiales y subterráneas. Altera la fertilidad del suelo y su actividad biológica y química



Generación atomizada:

Además de sus propiedades peligrosas para la salud y el medio ambiente, el aceite usado se genera de forma muy dispersa en el territorio y en actividades empresariales muy heterogéneas.



Contaminación del aire:

Si el aceite usado se quema, emite gases tóxicos, como compuestos de plomo, cloro, fósforo y azufre. Esto puede causar problemas significativos de contaminación del aire