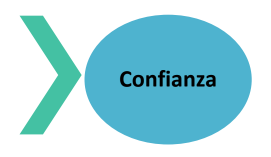


Seguridad



**Eficiencia** 





# SERVICIOS Y PRODUCTOS AMBIENTALES S.A. DE C.V.

- ✓ Empresa de Base Tecnológica.
- ✓ Reconocimientos Nacionales e Internacionales.
- ✓ Absorbentes de origen natural.
- ✓ PEMEX acepta los Absorbentes elaborados.



TELÉFONO: (444) 816 0453

-MAIL: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

## CATÁLOGO INDUSTRIAL 2019

FIBRA ABSORBENTE. DISPERSANTE DE HIDROCARBUROS. **ALMOHADAS, BARRERAS Y TAPETES** KIT AMBIENTAL PARA ATENCIÓN A **ABSORBENTES (RELLENO DE FIBRA** DERRAMES DE ÁCIDOS. NATURAL). MINERAL ORGÁNICO SOLUBLE PARA CORDÓN OLEOFÍLICO. **ACTIVAR SUELO.** KIT AMBIENTAL PARA ATENCIÓN A MATERIALES COMPLEMENTARIOS. --TAMBO DE LÁMINA PARA **DERRAMES DE HIDROCARBUROS Y** ACEITES. RESIDUOS. FIBRA ACONDICIONADA PARA REMEDIACIÓN DE SUELOS KIT PARA EVACUACIÓN Y CONTAMINADOS. **EMERGENCIAS. ALMOHADAS, BARRERAS Y TAPETES** PROTECCIÓN PERSONAL. HAZMAT (RELLENOS DE POLIOLEFINA). **TELA ABSORBENTE DE** SERVICIOS Y CAPACITACIÓN. HIDROCARBUROS. TELA DE POLIPROPILENO.

## FIBRA ABSORBENTE

Fibra porosa procesada de origen orgánico, con capacidad de absorción en promedio de 4 veces su peso, dependiendo de la viscosidad y densidad de la sustancia; dichos resultados son avalados por Laboratorio Certificado ante la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA).

Material básico para atender contingencias, fugas y derrames de químicos, hidrocarburos y sustancias industriales.

Presentación en bolsas de polietileno de alta densidad con capacidad de: 1, 4 y 10 kg.

**ORIGEN DEL PRODUCTO:** 

**HECHO EN MÉXICO** 

## **DESCRIPCIÓN**

- Fibra absorbente
- Fibra absorbente seleccionada
- Fibra absorbente acondicionada para remediación de suelos contaminados por hidrocarburos

Dispersante de hidrocarburos

## **USOS**

- Multiuso industrial
- Sector alimenticio
- Remediación de suelos
- Derrames en mar y agua dulce

TELÉFONO: (444) 816 0453

E-MAIL: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

## FIBRA ABSORBENTE

## Descripción

Usos

Fibra absorbente

Multiuso industrial

Fibra absorbente seleccionada

Sector alimenticio

• Fibra absorbente acondicionada para remediación de suelos contaminados : Remediación de suelos por hidrocarburos.

 Dispersante de hidrocarburos granulado

Derrames en mar y agua dulce







Teléfono: (444) 816 0453 E-mail: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

## FIBRA ABSORBENTE

Para la fibra absorbente **Multiuso Industrial** manejamos la presentación de 1, 4 y 10 kg en paquete de saco de polipropileno, como se muestra en la siguiente tabla.

## Descripción

- 10 Piezas Fibra absorbente presentación de 1 kg. En saco de polipropileno.
- **25 Piezas** Fibra absorbente **presentación de 1 kg.** En saco de polipropileno.
- 10 Piezas Fibra absorbente presentación de 4 kg. En saco de polipropileno.
- 3 Piezas Fibra absorbente presentación de 10 kg. En saco de polipropileno.
- 4 Piezas Fibra absorbente presentación de 10 kg. En saco de polipropileno.
- 5 Piezas Fibra absorbente presentación de 10 kg. En saco de polipropileno.





ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.

Teléfono: (444) 816 0453 E-mail: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

## ALMOHADAS Y TAPETES ABSORBENTES (RELLENO DE FIBRA NATURAL)

- Productos confeccionados con tela de polipropileno y rellenas con fibra absorbente origen orgánico.
- Su tamaño esta en función a los requerimientos y necesidades de cada Cliente.
- USO: ACEITES, HIDROCARBUROS Y SUSTANCIAS QUÍMICAS.

### **MEDIDAS CON MAYOR DEMANDA:**

Almohada Absorbente 60 x 60 cm ± 0.5 cm

Almohada Absorbente 50 x 38 cm ± 0.5 cm

Almohada Absorbente 40 x 40 cm ± 0.5 cm

Almohada Absorbente 30 x 30 cm ± 0.5 cm

Almohada Absorbente 25 x 25 cm ± 0.5 cm

Tapete Absorbente 30 x 30 cm ± 0.5 cm

Tapete Absorbente 25 x 25 cm ± 0.5 cm

Tapete Absorbente 20 x 20 cm ± 0.5 cm





**Tapete Absorbente** 

# BARRERAS ABSORBENTES (RELLENO DE FIBRA NATURAL)

Productos
confeccionados
con tela de
polipropileno y
rellenas con fibra
absorbente
origen orgánico.

Tamaño en función a requerimientos y necesidades de cada Cliente.

USO: ACEITES, HIDROCARBUROS Y SUSTANCIAS QUÍMICAS.



#### **MEDIDAS CON MAYOR DEMANDA:**

Barrera Absorbente, diámetro 6.3 cm, largo 75 cm  $\pm$  0.5cm
Barrera Absorbente, diámetro 6.3 cm, largo 100 cm  $\pm$  0.5cm
Barrera Absorbente, diámetro 6.3 cm, largo 120 cm  $\pm$  0.5cm
Barrera Absorbente, diámetro 7.6 cm, largo 75 cm  $\pm$  0.5 cm
Barrera Absorbente, diámetro 7.6 cm, largo 100 cm  $\pm$  0.5 cm
Barrera Absorbente, diámetro 7.6 cm, largo 120 cm  $\pm$  0.5 cm
Barrera Absorbente, diámetro 7.6 cm, largo 3 m  $\pm$  3 cm
Barrera Absorbente, diámetro 7.6 cm, largo 5 m  $\pm$  3 cm

## ALMOHADA Y TAPETE ABSORBENTE OLEOFILICO - HAZMAT (RELLENO DE POLIOLEFINA)

Para absorción de sustancias corrosivas y ácidos. Productos confeccionados con tela de polipropileno y rellenas con poliolefina (tela de polipropileno a granel).

Su tamaño esta en función a los requerimientos y necesidades de cada Cliente.

**USO:** Materiales Peligrosos, Sustancias Químicas Corrosivas y Oxidantes.

#### **MEDIDAS CON MAYOR DEMANDA:**

Almohada Absorbente HAZMAT 50 x 38 cm  $\pm$  0.5 cm Almohada Absorbente HAZMAT 40 x 40 cm  $\pm$  0.5 cm Almohada Absorbente HAZMAT 30 x 30 cm  $\pm$  0.5 cm Almohada Absorbente HAZMAT 25 x 25 cm  $\pm$  0.5 cm Tapete Absorbente HAZMAT 25 x 25 cm  $\pm$  0.5 cm



## BARRERA OLEOFILICA – HAZMAT (RELLENO DE POLIOLEFINA)

- Para absorción de sustancias corrosivas y ácidos. Productos confeccionados con tela de polipropileno y rellenas con poliolefina (tela de polipropileno a granel).
- Su tamaño esta en función a los requerimientos y necesidades de cada Cliente.
- USO: Materiales Peligrosos, Sustancias Químicas Corrosivas y Oxidantes.



#### **MEDIDAS CON MAYOR DEMANDA:**

Barrera Absorbente HAZMAT diámetro 6.3 cm, largo 100 cm ± 0.5 cm

Barrera Absorbente HAZMAT diámetro 6.3 cm, largo 120 cm. ± 0.5cm

Barrera Absorbente HAZMAT diámetro 7.6 cm, largo 100 cm ± 0.5 cm

Barrera Absorbente HAZMAT diámetro 7.6 cm, largo 120 cm. ± 0.5cm

Barrera Absorbente HAZMAT diámetro 7.6 cm, largo 3 m. ± 3 cm

Barrera Absorbente HAZMAT diámetro 7.6 cm, largo 5 m. ± 3 cm







## **CORDON OLEOFÍLICO**

NOMBRES ALTERNOS DEL PRODUCTO: "Barrera oleofílica", "Calcetín oleofílico", "Boom", "Cordón oleofílico",

Producto hidrofóbico y oleofílico que permite retener y adsorber dentro del textil, hidrocarburos y aceites.

El producto se confecciona a solicitud del Cliente.



Los materiales utilizados para su fabricación son:

- Cordón de tela de polipropileno derivada del proceso combinado de hilado enlazado y soplado por fusión.
- 2.- Relleno de tela de polipropileno.
- 3.- Herrajes de unión: Argolla, bandola mosquetón
- 4.- Cabo de polietileno torcionado de alta tenacidad para uso marino, a todo lo largo del cordón.

Medidas con más demanda:

Diámetro	Longitud
7.6 cm (3") ± 2.5 cm	3 metros ± 5cm
7.6 cm (3") ± 2.5 cm	5 metros ± 5cm
12.7cm (5") ± 2.5 cm	3 metros ± 5cm
12.7cm (5") ± 2.5 cm	5 metros ± 5cm
20.3cm (8") ± 3.5 cm	3 metros ± 5cm
20.3cm (8") ± 3.5 cm	5 metros ± 5cm

KIT AMBIENTAL PARA ATENCIÓN A DERRAMES DE HIDROCARBUROS Y ACEITES 20, 40, 50, 100 Y 200 LITROS.

DISEÑO DEL CONTENIDO EN BASE A NECESIDADES

#### MATERIAL ABSORBENTE PARA ATENDER DERRAMES.

- FIBRA BSORBENTE DE SUSTANCIAS INDUSTRIALES
- ALMOHADAS Y BARRERAS ABSORBENTES

#### MATERIAL PARA ATENDER FUGAS.

 TORNILLO MARIPOSA con 4 piezas, cada uno incluye: tornillo mariposa, rondana, empaque de hule y sujetador mariposa

#### MATERIAL DE LIMPIEZA.

- RECOGEDOR DE PLÁSTICO
- CEPILLO DE CERDAS PLÁSTICAS
- FRANELA.
- PAÑO DE POLIPROPILENO.
- BOLSAS DE PLÁSTICO PARA RESIDUOS.
- DISPERSANTE DE HIDROCARBUROS BIODEGRADABLE NARANJA

#### **MATERIAL OPCIONAL:**

- CINTA DELIMITADORA CON LEYENDA "PELIGRO" y/o "PRECAUCIÓN"
- CUCHARÓN DE PLÁSTICO.
- PALA DE PLÁSTICO CON MANGO DE MADERA.
- CONTENEDOR DE PLÁSTICO CON RUEDAS.
- Cartel que describe "Procedimiento para atender derrames en suelos e instalaciones impregnadas con Hidrocarburos y Aceites".
- SEÑALÉTICA de Vinil con la leyenda "KIT CONTROL DE DERRAMES"
- Sacos de POLIPROPILENO donde se empacarán los materiales.

## **EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL.**

- LENTE DE SEGURIDAD
- GUANTE DE NITRILO.
- TRAJE TIPO TYVEK.
- MASCARILLA PARA GASES Y/O POLVO.



# DISPERSANTE GRANULADO DE HIDROCARBUROS

Producto que se obtiene al integrar la "fibra absorbente de sustancias industriales" en su presentación más fina y un "Secuestrante granulado de hidrocarburos soluble en agua".

Producto de origen 100% natural, biodegradable, no toxico, no abrasivo.

El "dispersante" es un producto rápido, efectivo y seguro para absorber, captar y retener hidrocarburos y aceites con el objetivo de facilitar la interacción de la flora microbiana en el proceso de biorremediación.



## Disponibilidad de producto:

•Sacos de 10 kg.

ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.

# DISPERSANTE LÍQUIDO DE HIDROCARBUROS

## **AROMA NARANJA**

El "Dispersante
Líquido de
Hidrocarburos
Biodegradable Naranja", facilita el
desarrollo de
limpiezas ecológicas,
acreditando su uso
en el lavado de
suelos contaminados
con hidrocarburos y
aceites.

#### **USO DEL PRODUCTO:**

Remueve hidrocarburos, combustibles, aceites usados, grasas y residuos aceitosos.

**RESULTADOS:** Probada limpieza en tanques de almacenamiento y áreas impactadas por fugas, contingencias y derrames de hidrocarburos y aceites; facilita la limpieza de talleres, áreas de mantenimiento, contenedores de barcos, maquinaria y equipo.

En las fases de remediación de suelos contaminados, es una alternativa para el lavado de suelos, recuperando hidrocarburos y aceites.

Elaborado con componentes hidrosolubles grado alimenticio, SIN SOLVENTES QUÍMICOS. SIN MATERIALES CÁUSTICOS.





Contenedores de 20 y 200 litros.

ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.

# TELA ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS

Producto útil para limpieza rápida en derrames y fugas de petróleo, aceites y otros hidrocarburos.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Material elaborado con fibras de celulosa y poliéster, permitiendo alta absorción.
- Ideal para limpieza de maquinaria, equipo, herramientas y pisos.
- Gramaje de la tela: 50g.
- Color AZUL, facilitando la visibilidad de la sustancia absorbida y apreciando el nivel de saturación.



#### **BOBINA**

Medida:  $30'' \times 150 \text{ ft } (76.2 \text{ cm. } \times 46 \text{ m} \pm 0.5 \text{ cm})$ 

- Capacidad de absorción: 20.5 litros por bobina.
- Presentación: 4 bobinas por paquete.



## PAÑO / TAPETE

- Medida: 30 cm x 30 cm ± 0.5 cm. Corte en función de requerimiento del Cliente.
- Capacidad de absorción en función de la densidad de la sustancia.
- Presentación: Paquete de 10, 20, 50 piezas.

## **TELA DE POLIPROPILENO «Paño absorbente»**

## **USO DEL PRODUCTO:**

 Producto útil para limpieza rápida en derrames y fugas de petróleo, aceites y otros hidrocarburos.

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

- Material elaborado de fibras polipropileno.
- Ideal para limpieza de maquinaria, equipo, herramientas y pisos.
- Gramaje de la tela: 35, 50 y 70g.
- Color azul claro, blanco y azul marino, en función de la disponibilidad.

## **PROPIEDADES FÍSICAS:**

- Producto absorbente: Oleofilico
- Envase de Polipropileno: Hidropónico
- Peligro de explosión: No existe.
- Absorbencia de agua: 0.01 0.1

### **BOBINA**

- Medida: En función a requerimiento del Cliente.
- Presentación: 4 bobinas por paquete.



### **PAÑO**

- Medidas: 30 x 30 cm ± 0.5 cm. (En función de requerimiento del Cliente)
- Presentación: Paquete de 10, 20, 50 y 100 piezas.



Paño absorbente para limpieza de maquinaria y equipo.



# FIBRA ACONDICIONADA PARA REMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS



Ante presencia de suelos contaminados por hidrocarburos y aceites, se deben encausar obras y operaciones que garanticen la limpieza y remediación del medio ambiente, estableciendo metodologías con las mejores prácticas de la industria.

Un recurso estratégico es el acceso de productos de origen natural, que garantice la secuencia de pasos, acciones y procedimientos que giran entorno a la contingencia es la "Fibra Absorbente Acondicionada" que aporta una mezcla de elementos que inciden en brindar porosidad, facilita la aireación y estimula la actividad de microorganismos digestores de hidrocarburos.

Aporta materia orgánica al suelo;

Mejora las propiedades físico-químico-biológicas;

Retiene humedad;

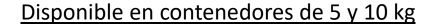
Evita la compactación del suelo.

Disponible en contenedores de 10kg

# MINERAL ORGÁNICO SOLUBLE PARA ACTIVAR EL SUELO.

La composición y estructura del suelo define de manera significativa el desempeño prospectivo en el establecimiento de las mejores alternativas vegetales, arbustivas o forestales.

En las acciones para concluir la fase de remediación de los suelos contaminados por hidrocarburos y aceites, el MINERAL ORGANICO contribuye a garantizar los resultados.



Mejora las propiedades físico – químico – biológico del suelo agrícola

Retiene humedad Reduce compactación del suelo Fija amoníaco y disminuye la perdida de nitrógeno

Acelera la penetración de productos sistémicos

Estimula el crecimiento y madurez de plantas



## KIT AMBIENTAL PARA ATENCIÓN DE DERRAMES DE ACIDOS

## 20, 40, 50, 100 Y 200 LITROS.

## DISEÑO DEL CONTENIDO EN BASE A NECESIDADES

#### MATERIAL PARA ATENDER DERRAMES

- NEUTRALIZANTE DE ACIDOS
- ALMOHADAS Y BARRERAS RELLENAS DE POLILEOFINA.
- FIBRA ABSORBENTE DE SUSTANCIAS INDUSTRIALES.

#### MATERIAL COMPLEMENTARIO.

- PAÑO DE POLIPROPILENO.
- BOLSAS DE PLASTICO PARA RESIDUOS.

#### **EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL.**

- LENTES DE SEGURIDAD
- GUANTES DE NEOPRENO.
- TRAJE TIPO TYCHEM. PROTECCIÓN VS ÁCIDOS.
- MASCARILLA PARA GASES ÁCIDOS Y VAPORES ORGÁNICOS.

#### **MATERIAL OPCIONAL:**

- CINTA DELIMITADORA CON LEYENDA "PELIGRO" y/o "PRECAUCIÓN"
- PALA DE PLASTICO CON MANGO DE MADERA.
- CONTENEDOR DE PLÁSTICO CON RUEDAS.
- Cartel que describe "Procedimiento para atender derrames de ácidos".
- SEÑALETICA de Vinil con la leyenda "KIT AMBIENTAL PARA DERRAMES".



## KIT DE EVACUACIÓN Y EMERGENCIAS

## DISEÑO DEL CONTENIDO EN BASE A NECESIDADES

## MATERIAL BÁSICO.

- UNA LAMPARA DE LEDS, con batería interna recargable.
- TRES IMPERMEABILIZANTE DE CAPA. Color Amarillo.
- TRES BANDERIN DE MALLA. Color naranja, con reflejante.
- TRES SILBATOS.
- TRES CHALECOS. Color verde limon, con reflejante.
- TRES Respiradores, protección vs polvos y neblinas.
- UNA CINTA DELIMITADORA CON LEYENDA "PELIGRO" y/o "PRECAUCIÓN".
- UNA CAJA CONTENEDOR MULTIUSOS CON TAPA, LEYENDA "KIT PARA EVACUACIÓN Y EMERGENCIAS".



## PROTECCIÓN PERSONAL







## BATA DE LABORATORIO UNISEX

BATA DE LABORATORIO DAMA

ESCAFRANDA / GORRO / CAPUCHA

Medidas:	- Básicas 28 a 42 (Talla). - Especiales.
Largo del cuerpo	100 cm ± 2 cm
Color:	Blanco.
Tela:	<ul><li>Algodón 100%.</li><li>Poliéster 80% - Algodón 20%</li><li>Poliéster 65% - Algodón 35%</li></ul>

Color:	AZUL MARINO, BLANCO, NEGRO.
Tela:	Poliéster 80% - Algodón 20%
	Algodón 100%

Compra Mínima: 12 piezas.

## PROTECCIÓN PERSONAL



Medidas:	- Básicas 28 a 42 - Especiales.
Largo del cuerpo	100 cm ± 2 cm
Color:	AZUL MARINO
Tela:	Poliéster 80% Algodón 20%

Medidas:	<ul><li>Básicas 28 a 42</li><li>Especiales.</li></ul>
Color:	AZUL MARINO, VERDE, GRIS, CAFÉ.
Tela:	Gabardina - Algodón 100%.

Medidas:	<ul><li>Básicas 28 a 42</li><li>Especiales.</li></ul>
Color:	AZUL MARINO
Tela:	Gabardina - Algodón 100%.

Compra Mínima: 12 piezas.



CONTENEDOR

DE PLÁSTICO



JUEGO DE **TORNILLOS MARIPOSA** 



LENTE MICA CLARA



**GUANTES DE NEOPRENO** 

1991



PALA ANTI CHISPA





**CHALECO** DE MALLA



CEPILLO DE CERDAS DE PLÁSTICO



**MATERIALES** 

**GUANTES DE NITRILO** 





CAJA DE CARTÓN



RECOGEDOR DE PLÁSTICO

TARIMA Y CHAROLA DE LÁMINA GALVANIZADA PARA CONTENCIÓN



**MASCARILLA CONTRA POLVOS** 

CINTA BARRICADA



CHALECO DE BRIGADISTA



## SEÑALÉTICA INDUSTRIAL











**PUERTA ESCAP** 



































Cotización en base a volumen y/o cantidad de piezas, dimensión y/o tamaño de la señalética o ayuda visual, así como del tipo y espesor del material en base a su requerimiento, acabado corte en vinil o impresión en vinil (Tipo fotografía).

ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.

Teléfono: (444) 816 0453 E-mail: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

## **SEÑALÉTICA PARA DERRAMES**













Cotización en base a volumen y/o cantidad de piezas, dimensión y/o tamaño de la señalética o ayuda visual, así como del tipo y espesor del material en base a su requerimiento, acabado corte en vinil o impresión en vinil (Tipo fotografía).

ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.

Teléfono: (444) 816 0453 E-mail: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

## CONTENEDOR DE PLÁSTICO

TAMBOR METÁLICO

TAMBOR ABIERTO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y ALTO PESO MOLECULAR, CON TAPA Y ARILLO METALICO DE SEGURIDAD.

#### **MEDIDAS:**

- ALTURA 90 cm
- DIÁMETRO 57 cm

### **CAPACIDAD:**

200 LITROS

#### **COLOR**

AMARILLO CON TAPA NEGRA



TAMBOR ABIERTO, FABRICADO DE LÁMINA CON TAPA Y ARILLO METÁLICO DE SEGURIDAD.

#### **MEDIDAS:**

- ALTURA 89 cm
- DIÁMETRO 60 cm

## **CAPACIDAD:**

200 LITROS

#### **COLOR:**

PINTADO DE AMARILLO.

.

TELÉFONO: (444) 816 0453 E-MAIL: tema.slp@hotmail.com / tema99@prodigy.net.mx

ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.



TARIMAS ANTIDERRAMES PARA QUÍMICOS



## TARIMA ANTIDERRAMES, PARA 1 TAMBO.

**Medidas:** 60 x 60 x 8 cm (23.6 x 23.6 x 3 in)

Características: 100% Fabricada en Berma Grado Militar.

Peso de tarima: 5 kg.

Capacidad de derrame: 28 litros.

TARIMA ANTIDERRAMES, PARA 2 TAMBOS.

**Medidas:** 130 x 66 x 55 cm (51 x 25.75 x 21.5in)

Características: Polietileno de Alta Densidad

100% Virgen.

Peso de tarima: 25 kg.

**Capacidad de carga estática:** 900 kg **Capacidad de derrame:** 250 litros.

## TARIMA ANTIDERRAMES PARA QUÍMICOS



## TARIMA ANTIDERRAMES, PARA 4 TAMBOS.

Medidas: 137 x 137 x 30 cm (54 x 54 x 12 in)

Características: Polietileno de Alta Densidad

100% Virgen.

Peso de tarima: 41 kg.

**Uso:** Montacargas por los 4 lados.

Capacidad de carga estática: 2,700 kg

Capacidad de derrame: 250 litros.

## TAMBOR METÁLICO CON ARENA

MATERIAL ABSORBENTE NO

COMBUSTIBLE, PARA ATENDER DERRAMES DE ALGUNAS SUSTANCIAS INDUSTRIALES.

#### **MEDIDAS:**

- ALTURA 89 cm
- DIAMETRO 60 cm

### **CAPACIDAD:**

180 kg.

COLOR:

AMARILLO.



# PLATAFORMA ANTIDERRAMES SÓLO HIDROCARBUROS



## PLATAFORMA ANTIDERRAMES, PARA 2 TAMBOS.

**Medidas:** 135 x 72 x 15 cm (53 x 28 x 6 in)

Características: Polietileno .

Peso de tarima: 15 kg.

Capacidad de carga estática: 453 kg

Capacidad de derrame: 83 litros.



## PLATAFORMA ANTIDERRAMES, PARA 4 TAMBOS.

**Medidas:** 135 x 135 x 15 cm (53 x 53 x 6 in)

Características: Polietileno .

Peso de tarima: 27 kg.

Capacidad de carga estática: 908 kg Capacidad de derrame: 151 litros.



Tambo abierto de lámina, para segregación de residuos. Capacidad 50 y 200 litros

LEYENDA	COLOR
BASURA COMUN	NARANJA
PLASTICOS	AZUL MARINO
MADERA	MORADO
METAL	BLANCO
PAPEL CARTON	AMARILLO
RESIDUOS BIOLOGICOS	VERDE

Material utilizado para rotular:

**VINIL AUTOADHERIBLE A4** 

**No. De Rótulos por tambo:** 3 para facilitar su identificación desde cualquier ángulo.

## NEUTRALIZANTE DE ÁCIDOS



## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

Producto útil para neutralizar ácidos de baterías o acumuladores eléctricos.

#### **CAPACIDAD:**

• Saco de 10 Kg.

## BOLSA PARA ALMACENAR RESIDUOS

### Materiales utilizados en su elaboración:

Plástico de primera, Mezcla de Polietileno de Baja Densidad (LDPE) y Polietileno Lineal de Baja Densidad (LLDPE).



**Tamaño**: 60 x 90 cm.

Calibre: 250.

**Color / Pigmento**: Naranja **Compra Mínima:** 25 kg.

ORIGEN DEL PRODUCTO: HECHO EN MÉXICO.

## SERVICIOS Y CAPACITACIÓN

## SERVICIOS

- Recorrido e inspección de instalaciones y áreas operativas.
- Apoyo para controlar y mitigar incidentes o accidentes que se deriven de acontecimientos que ocasionen los escapes, fugas y derrames de sustancias industriales, incluyendo hidrocarburos y sustancias nocivas al medio ambiente.

## CAPACITACIÓN

- Curso Taller "Atención de Derrames de Sustancias Industriales".
- Objetivos Generales:
  - Efectuar con prontitud operaciones de control y atención de derrames de sustancias industriales.
  - Identificar el perfil general de las sustancias industriales y realizar la consulta de fichas técnicas.
- Duración: 120 minutos.
- Participantes: 15 personas por grupo
- Se otorga constancia como Agente Capacitador Externo con registro ante la STPS.

## CARTELES

- Procedimiento para atender derrames en Suelos e Instalaciones impregnadas con Hidrocarburos y Aceites.
- Procedimiento para atender derrames de ácidos, manejo y acondicionamiento.
- Procedimiento para remover hidrocarburos pesados como asfalto, combustibles, aceites, grasas, solventes, lodos y alquitrán.



## CONDICIONES DE COMPRA - VENTA

- 1. Los Precios de Venta indicados en el presente catálogo son para San Luis Potosí más IVA.
- 2. PUNTO DE ENTREGA: Para Clientes ubicados en el Municipio de San Luis Potosí, la mercancía se entrega en sus instalaciones. Para Clientes foráneos, la mercancía se entrega en instalaciones del Servicio de Paquetería o Mensajería ubicado en San Luis Potosí, para que sea enviado al Cliente conforme a sus indicaciones.
- **3. SEGURO DE TRANSPORTE:** El servicio de paquetería incluye seguro con valor mínimo de mercancía de \$3000, si el cliente desea aumentar el valor de seguro favor de indicarlo para incluirlo en la cotización. Al embarcar la mercancía se enviará al Cliente, evidencias fotográficas de la mercancía entregada en el servicio de paquetería o mensajería así como el número de la guía de embarque para su rastreo. La mercancía dañada deberá ser reclamada de manera directa por el Cliente al servicio de paquetería o mensajería contratado.
- 4. PROGRAMA DE ENTREGA: Todos los materiales se suministrarán en una sola exhibición.
- **5. PLAZO DE ENTREGA**: Programación conforme a volumen y disponibilidad de los materiales. Posterior a confirmar su Orden de Compra o Pedido.
- 6. VIGENCIA DE LA PROPUESTA: 30 días naturales.
- CONDICIONES DE LOS PRECIOS: FIJOS.
- **8. CONDICIONES DE PAGO:** <u>De Contado.</u> Realizar depósito o transferencia bancaria, una vez confirmado su Pedido u Orden de Compra.
- 9. TIPO DE MONEDA COTIZADA: MONEDA NACIONAL.

## PARA MAYOR INFORMACIÓN





SERVICIOS Y PRODUCTOS AMBIENTALES S.A. de C.V.



wwww.facebook.com/tema.pagina

Teléfono: (444) 816 0453

E-mail: tema.slp@hotmail.com tema99@prodigy.net.mx