

# Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 0032-0004
 N/A
 0032-036G
 SEF1-006

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

**Denominación:** Mandil con peto realizado en hule de 90 x 60 cm.

Aplicaciones: Protección de pecho y abdomen ante riesgos de salpicaduras de ciertos productos químicos y humedad

**PREVENIDOS** 

por agua.

## **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

### 1.1 Descripción.

Mandil con peto de  $60 \times 90$  cm, de color amarillo, realizado en hule con cintas de ajuste del mismo material cosidas al cuerpo del mandil con hilo de nylon. Todos los extremos se encuentran dobladillados.

#### 1.2 Características

Por las características propias de este equipo de protección personal es considerado un equipo que se ajusta para protección contra la humedad en operaciones donde se requiera del manejo de objetos mojados, además de cubrir también contra salpicaduras de productos químicos.

#### 1.3 Material

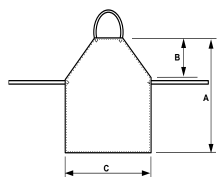
• Confección y material externo e interno:

Peto: Hule.Cintas: Hule.Hilo: Nylon normal



## Planos de Conjunto:

Longitud total,	Α	900
Longitud del peto,B		320
Anchura total,	С	600



Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



# Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 0032-0004
 N/A
 0032-036G
 SEF1-006

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA

**Denominación:** Mandil con peto realizado en hule de 90 x 60 cm.

Aplicaciones: Protección de pecho y abdomen ante riesgos de salpicaduras de ciertos productos químicos y humedad

por agua.

#### **CONDICIONES DE USO**

#### a) Condiciones de uso

- 1. Inspección visual para detectar fallas visibles en la confección del mandil.
- Manos limpias al colocarse el mandil para mantener una higiene a sus manos, y no ensuciar, manchar o contaminar el producto.
- 3. Ajustar perfectamente el mandil a su cuerpo mediante las cintas de amarre.
- 4. Se recomienda el mandil para realizar trabajos de maniobra y procesos de operación contra riesgos mecánicos, u operación donde se requiera protección para la humedad.

### b) Reposición

El equipo debe reponerse una vez que presente daños visibles y no garanticen la finalidad para la cual fue fabricado

### **ÁREAS DE USO**

ı	Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
	Ensamble	Ensamble	Bastidores	Protegen de la humedad en bastidores mojados

#### **LIMITACIONES**

1. Manténgase alejado de las chipas, llamas u otras fuentes de ignición.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



# Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
N/A	0032-0004	N/A	0032-036G	SEF1-006

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER
PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

**Denominación:** Mandil con peto realizado en hule de 90 x 60 cm.

Aplicaciones: Protección de pecho y abdomen ante riesgos de salpicaduras de ciertos productos químicos y humedad

2. No exceda el uso del mandil ante el riesgo mecánico, como pueden ser a objetos demasiado filosos, a la abrasión agresiva, o la abrasión excesiva, o condiciones de temperatura extrema en su proceso.

#### **REVISIÓN**

El mandil nuevo debe de estar libre de defectos de rotura, abertura, agujeros, o deshilados.

Antes, durante y después de la jornada de uso del mandil debe de ser revisado, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento, y si es así solicite su cambio por otro nuevo.

#### LIMPIEZA

Susceptible a lavado acorde a:



#### **RESGUARDO**

- En su almacén al mandil lleve a cabo lo mencionado en la NOM-006-STPS-1993, correspondiente a la estiba y desestiba de los materiales.
- 2. Se recomienda no abrir o romper el empaque o embalaje de contenido del mandil, para mantenerlo sin afectación del producto, solo hasta su entrega para su uso.
- 3. Su almacenamiento debe de ser en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso.

### **DISPOSICIÓN FINAL**

Si el mandil es contaminado con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos de acuerdo a la norma aplicable.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



# Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 0032-0004
 N/A
 0032-036G
 SEF1-006

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

**Denominación:** Mandil con peto realizado en hule de 90 x 60 cm.

Aplicaciones: Protección de pecho y abdomen ante riesgos de salpicaduras de ciertos productos químicos y humedad

por agua.

#### **ETIQUETADO Y EMBALAJE**

El mandil debe entregarse en paquetes de 10 piezas.

## **GARANTÍA**

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.

En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén, previa evaluación.

## **CERTIFICACIÓN**

NOM -017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA / MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Mandil de hule / VALLEN	VALLEN	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha