

## **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP**

# Seguridad e Higiene Industrial

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

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: 0382-0082 Cod. Art. Silao: N/A Cod. Art. Toluca: N/A

Cod. Común: 0382-1CJ5 Cod. Proveedor: SGH2-002

SGH2-003

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

Denominación:

Aplicaciones:

0382-0083

Guante de piel anti vibración y golpe mod. gua-090-02h y gua-090-02g gisa m.i. y m.d.

Para operaciones de ensamble y maniobras de embargue o casmiento manual.

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

#### Descripción:

Guanteleta de piel con múltiples acojinamientos en palma para amortiguar impactos, forrada con likra, ajuste elástico y cinta velcro.

#### Material:

- 1. Piel flor espesor .8 a 1 mm
- 2. Likra Elástica.
- 3. Cinta Velcro 2" de ancho.
- 4. Cinta Elástica 2" de ancho.
- 5. Espuma Vulcanizada.
- 6. Hule Pasillo Acanalado.
- 7. Hilo Poliéster Calibre Tex-70



#### **CONDICIONES DE USO**

Posicione el EPP en forma en que el puño esté frente a los dedos de la mano.

Proceda a pasar por el puño los dedos, tirando con la otra mano el puño hacia el antebrazo, hasta pasar totalmente la mano.

Ajuste los dedos acondicionando el EPP a la mano.

#### **ÁREAS DE USO**

Estampado	Carrocerías	Pintura	Ensamble
N/A	N/A	N/A	Casamiento / Embrague

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

# GM

### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

# 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:

 0382-0082
 N/A
 N/A
 0382-1CJ5
 SGH2-002

 0382-0083
 N/A
 SGH2-003

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

Denominación:

Guante de piel anti vibración y golpe mod. gua-090-02h y gua-090-02g gisa m.i. y m.d.

Aplicaciones:

Para operaciones de ensamble y maniobras de embargue o casmiento manual.

#### **LIMITACIONES**

Evite la impregnación excesiva de agua, aceite, grasa, solventes, sustancias agresivas, o el contacto extremo directo, ya que afecta al producto en la transformación y envejecimiento prematuro en los guantes.

Prohibido estrictamente su uso en tareas con riesgos Químicos (álcalis, ácidos, etc.), Eléctricos, mecánicos con exceso de humedad, trabajos con fuego y en maquinaria rotativa (taladros, pulidoras, esmeriles, etc.)

El diseño del equipo da protección al impacto únicamente en la palma y al lateral del dedo meñique de la mano, los dedos están descubiertos.

#### **REVISIÓN**

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en el que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad del usuario en la operación.

Antes, durante y después de la jornada de uso los guantes deben de ser revisados, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento, y si es así solicite su cambio por otro nuevo.

#### **LIMPIEZA**

El equipo se puede limpiar eliminando los excesos de contaminantes grasos utilizando una franela o trapo industrial. "Segregando el trapo o franela contaminada en el contenedor designado para ese fin".

#### **RESGUARDO**

Se recomienda no abrir o romper el empaque o embalaje de contenido de los guantes, para mantenerlo sin afectación del producto, solo hasta su entrega para su uso.

Una vez que sea verificado que el equipo es confiable para la siguiente jornada de trabajo deberá ser conservado en un lugar libre de riesgos del medio ambiente, evitar almacenar junto con equipos y ropa de trabajo nuevo, alimentos y herramientas.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]

# <u>GM</u>

Denominación:

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

## **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP**

Fecha Revisión: N/A
Revisión: B

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

Fecha Emisión: 31/03/08

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

### Seguridad e Higiene Industrial

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

 0382-0082
 N/A
 N/A
 0382-1CJ5
 SGH2-002

 0382-0083
 N/A
 SGH2-003

PREVENIDOS

**Aplicaciones:** Para operaciones de ensamble y maniobras de embargue o casmiento manual.

#### **DISPOSICIÓN FINAL**

Guante de piel anti vibración y golpe mod. gua-090-02h y gua-090-02g gisa m.i. y m.d.

La materia prima que conforma este EPP permite clasificarlo como un producto no contaminante al medio ambiente.

El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al término de su vida útil.

La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo "usuario final", dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales internos.

#### **ETIQUETADO Y EMBALAJE**

El equipo debe entregarse embolsados individuales de 1 pieza y empaquetadas en caja con 20 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 de Seguridad, previa evaluación.

#### **CERTIFICACIÓN**

NOM -017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA / MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Guanteleta anti vibración	Guantes Internacionales	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha