

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

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

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

Revisión: B

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

 0382-0039
 0382-0038
 N/A
 0382-1CDL
 SGA7-002

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

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Guante tejido poliéster/dos filamentos de acero Merlín.

Aplicaciones: Riesgo alto de corte y medio de abrasión.

CARACTERISTICAS GENERALES.

1.1 Descripción:

Guante de 5 dedos de una pieza sin costuras, ambidiestro. Puño elástico de aproximadamente 9 cm de longitud, del mismo material que el resto del guante, cerrado en el puño con overlock color amarillo.

1.2 Material:

Composición: 61,2% Poliéster,21,3 % Spectra y 17,5%

Filamento de acero inoxidable Color: Blanco / Rojo

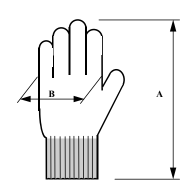
Peso: 68 grs. <u>+</u> 5% por par.

Dimensiones:

| Talla: | M |
|-----------------|----------|
| Largo total, A: | > 255 mm |
| Ancho palma, B: | > 105 mm |



Planos de conjunto:



| Nº Rev. | Descripción de la modificación | Nombre | Cargo | Fecha |
|---------|--------------------------------|--------|-------|-------|
| 0 | | | | |



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:

 0382-0039
 0382-0038
 N/A
 0382-1CDL
 SGA7-002

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Guante tejido poliéster/dos filamentos de acero merlin.

Aplicaciones: Riesgo alto de corte y medio de abrasión.

CONDICIONES DE USO.

Este guante está destinado a manipulación de paneles en la planta de estampados en la que se precise protección contra los filos y la abrasión.

Este guante no es resistente a los líquidos.

Mantener alejado de fuentes de ignición.

El manejo de objetos afilados con este guante debe realizarse con precaución.

| ÁREAS DE USO | | | | |
|-------------------------|------------|-------------------------|-----------------------|--|
| Planta Departamento (s) | | Operación (es) | Riesgo (s) | |
| Ensamble | Estampados | Manipulación de paneles | Corte Alto y Abrasión | |

LIMITACIONES DE USO

No utilizarse en maquinas u herramientas giratorias

REVISIÓN

Se recomienda comprobar e inspeccionar los guantes antes de su uso y periódicamente durante su utilización. Cualquier perforación afecta de manera significativa a la protección que este proporciona.

RESGUARDO

Almacenar en sitio fresco y seco. No exponer directamente al sol.

| Nº Rev. | Descripción de la modificación | Nombre | Cargo | Fecha |
|---------|--------------------------------|--------|-------|-------|
| 0 | | | | |



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: 0382-0039 0382-0038 N/A

Cod. Común: Cod. Proveedor:

0382-1CDL

SGA7-002

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

PREVENIDOS

COMPARTIDA

Denominación: Gu

Guante tejido poliéster/dos filamentos de acero merlin.

Aplicaciones:

Riesgo alto de corte y medio de abrasión.

LIMPIEZA.

Este guante es susceptible de ser lavado de acuerdo con las siguientes indicaciones:



ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los guantes deben entregarse paquetes de 12 pares.

DISPOSICIÓN FINAL

Si los guantes son contaminados con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1993

GARANTÍA

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

CERTIFICACIÓN

NOM-017-STPS-2001

| ARTICULO HOMOLOGADO REFERENCIA/NARCA/NOM`S | FABRICANTE | FECHA DE HOMOLOGACIÓN |
|---|------------|-----------------------|
| Guante anti corte Merlin | EPSI | |

| Nº Rev. | Descripción de la modificación | Nombre | Cargo | Fecha |
|---------|--------------------------------|--------|-------|-------|
| 0 | | | | |