



**Urvina Servicios Internacionales S.A. de C.V.**

## Especificación técnica

Código:SGG3-006

Revisión: 0

Fecha: julio de 2009.

**Denominación:** Guante tejido japonés de algodón y Kevlar vanizado con puntos de PVC

**Aplicaciones:** Riesgos mecánicos de corte y abrasión medios-altos. y elevada adherencia a las superficies.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### Descripción:

Guante de cinco dedos, de una pieza sin costuras ambidiestro, con puntos de PVC en dorso y palma. Tejido japonés de tres hilos y dos cabos por hilo, puño elástico, del mismo material que el resto del guante, puño rematado con overlock.

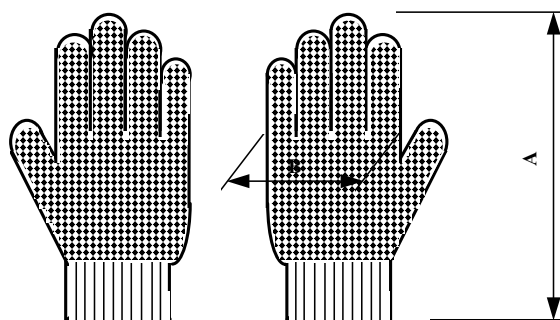
### Material:

Material: Kevlar y algodón  
Color: Amarillo/negro  
Peso: 90 grs/par  $\pm 5\%$

### Dimensiones:

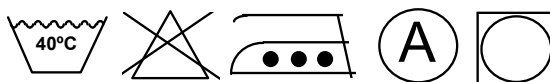
### Planos de conjunto:

<b>Talla:</b>	Única adaptable a la mano
<b>Largo total, A:</b>	> 260 mm
<b>Ancho palma, B:</b>	> 115 mm



## CONDICIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

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




## RESGUARDO

Su almacenamiento debe de ser en lugar techado libre de la intemperie, almacenadas arriba del piso.

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez  
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..  
Jefe de I+D

 <b>Urvina Servicios Internacionales S.A. de C.V.</b> Especificación técnica	<b>Código:</b> SGG3-006 <b>Revisión:</b> 0 <b>Fecha:</b> julio de 2009.
<b>Denominación:</b> Guante tejido japonés de algodón y Kevlar vanizado con puntos de PVC	
<b>Aplicaciones:</b> Riesgos mecánicos de corte y abrasión medios-altos. y elevada adherencia a las superficies.	

### DISPOSICIÓN FINAL

Si el guante es contaminado con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como producto peligroso, procediendo a su disposición de desecharlos de acuerdo a la normatividad aplicable en el centro de trabajo.

### ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los guantes deben entregarse paquetes de 12 pares.

### 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

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez  
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..  
Jefe de I+D