

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

Código:SGG3-006

Revisión: 0

Fecha: julio de 2009.

Especificación técnica

**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 dosrso 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:

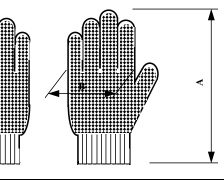
Material: Kevlar y algodón Color: Amarillo/negro

Peso: 90 grs/par  $\pm$  5%

#### **Dimensiones:**

# Planos de conjunto:





Talla:	Única adaptable a la mano
Largo total, A:	> 260 mm
Ancho palma, 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



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

Código:SGG3-006

Revisión: 0

Fecha: julio de 2009.

Especificación técnica

**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.

### **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