

Código: SGA8-002

Rev.: 0

Fecha. 1/05/15

Denominación:

Guante tejido de poliéster cortes índice y pulgar Mod. P-5005.

**Aplicaciones:** 

Para operaciones donde se requiera gran maniobrabilidad, tacto y libre de pelusa.

Así como protección al producto.

# **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

# Descripción.

Guante de poliéster en palma, dorso y puño, con dobladillado de hule entorchado e hilo filamento poliéster para su terminado de dedos cortos en pulgar e índice, y al antebrazo para su ajuste.

Material: Fotografía:

Material externo:

Palma, Dorso y Puño con hilo de poliéster.

Puño con hilo de hule entorchado.

Dobladillo en puño cosido con hilo de filamento de poliéster-

Color del hilo:

Guante color blanco.

Ajuste de puño, Blanco.

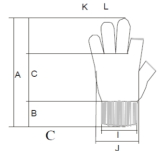
Identificación Blanco



### **DIMENSIONES**

Talla:	Mediano-Caballero	Talla:	Mediano-Caballero
A: Largo total	<u>&gt;</u> 250 mm		
B: Largo puño	≥ 55 mm	D: Ancho puño	≥ 80 mm
C: Largo palma	≥ 115 mm	E: Ancho palma	≥ 90 mm

# Planos de conjunto:



Emisor: Perla A. Martínez Asesor Técnico Aprobado: Juan Carlos Caudillo M. Jefe de I+D

ID F05 Rev. 0 (23/02/09)



Código: SGA8-002

Rev.: 0

Fecha. 1/05/15

Denominación:

Guante tejido de poliéster cortes índice y pulgar Mod. P-5005.

**Aplicaciones:** 

Para operaciones donde se requiera gran maniobrabilidad, tacto y libre de pelusa.

Así como protección al producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
Características del hilo	Valor	según Norma			
Poliéster	70/24/2 o 70/26/2				
Hule entorchado (dobladillado)	40/75-1 Deniers				
Hule entorchado (puño)	55/75-1 Deniers				
Hilo filamento polyester	300/68-1 Deniers				
Características del Guante	Valor	según Norma			
Peso	33 gramos. <u>+</u> 5%				
Número de Hilos	5				
Encogimiento	<u>&lt;</u> 10%				
Características del Elástico en Puño	Valor	según Norma			
Elongación máxima / recuperación	140 mm / 80 mm <u>+</u> 5%				

### **CONDICIONES DE USO**

Manos limpias al colocarse los guantes para mantener una higiene a sus manos, y no ensuciar, manchar o contaminar el interior del guante.

Ajustar perfectamente el guante a la mano en dedos, palma, dorso y puño.

• Mantiene la mano tibia y seca.

### Limitaciones:

- 1. 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.
- 2. No exceda el uso de los guantes ante el riesgo mecánico,
- 3. Manchar o contaminar el interior del guante.

Emisor: Perla A. Martínez Aprobado: Juan Carlos Caudillo M. Asesor Técnico Jefe de I+D

le I+D ID F05 Rev. 0 (23/02/09)



Código: SGA8-002

Rev.: 0

Fecha. 1/05/15

Denominación:

Guante tejido de poliéster cortes índice y pulgar Mod. P-5005.

**Aplicaciones:** 

Para operaciones donde se requiera gran maniobrabilidad, tacto y libre de pelusa.

Así como protección al producto.

# **REVISIÓN**

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

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**



- 1. Susceptible a lavado acorde a:
- 2. Se recomienda lavar el guante con agua tibia o caliente que no exceda los 50°C
- 3. Se recomienda enjuagar el guante a una temperatura máxima de 70°C
- 4. Se recomienda usar secadoras con temperatura máxima de 60°C
- 5. Se recomienda lavar con detergente industrial o blanqueador
- 6. Se recomienda utilizar percloretileno Standard para lava este guante.

### **MANTENIMIENTO**

Es recomendable el lavado industrial al guante usado.

### **RESGUARDO**

En su almacén a los guantes lleve a cabo lo mencionado en la NOM-006-STPS-1993,

Correspondiente a la estiba y desestiba de los materiales.

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

## **DISPOSICIÓN FINAL**

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.

### **CUMPLIMIENTO**

Emisor: Perla A. Martínez Aprobado: Juan Carlos Caudillo M. Asesor Técnico Jefe de I+D

ID F05 Rev. 0 (23/02/09)



Código: SGA8-002

Rev.: 0

Fecha. 1/05/15

**Denominación:** Guante tejido de poliéster cortes índice y pulgar Mod. P-5005.

Aplicaciones:

Para operaciones donde se requiera gran maniobrabilidad, tacto y libre de pelusa.

Así como protección al producto.

NOM -017-STPS-2001

Emisor: Perla A. Martínez Aprobado: Juan Carlos Caudillo M.
Asesor Técnico Jefe de I+D ID F05 Rev. 0 (23/02/09)