

## 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:

 N/A
 0382-0060
 N/A
 0382-1CJK
 SGG1-003

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

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

**Denominación:** Guante de pol-alg rec. De latex powerflex mod. 80-100 ansell.

Aplicaciones: Para operaciones donde exista trabajos de ensamble y se requieran de agarre de piezas secas y

húmedas. Riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.

### **CARACTERISTICAS GENERALES**

### 1.1 Descripción:

Guante tejido con la técnica de tejido de punto sin costuras, para mayor confort. El revestimiento de látex garantiza un agarre muy firme sobre superficies secas o mojadas.



Materiales

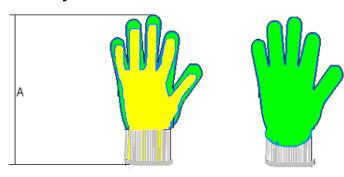
Guante: 100% Algodón Recubrimiento: Latex.



#### 1.3 Dimensiones:

Talla:	Talla S	Talla M	Talla L	Talla XL
A: Largo total	210 mm ± 3%	220 mm ± 3%	230 mm ± 3%	240 mm ± 3%

### Planos de Conjunto:



Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



## 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:

 N/A
 0382-0060
 N/A
 0382-1CJK
 SGG1-003

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

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA

**Denominación:** Guante de pol-alg rec. De latex powerflex mod. 80-100 ansell.

Aplicaciones: Para operaciones donde exista trabajos de ensamble y se requieran de agarre de piezas secas y

húmedas. Riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.

CARACTERÍSTICAS GENERALES				
PRESTACIONES FRENTE A RIESGOS MECÁNICOS				
PROPIEDAD	NIVEL DE PROTECCIÓN	RANGO DE PRESTACIONES	NORMA EUROPEA	
Abrasión	2	0→4	EN 388	
Corte	2	0→5	EN 388	
Desgarro	3	0→4	EN 388	

## **ÁREAS DE USO**

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Ensamble, Cigüeñales, cabezas	Manipulación partes motor	Filos cortantes medios, impregnación de aceites y grasas.
Ensamble	N/A	N/A	N/A

### **LIMITACIONES**

El nivel de resistencia mecánica solo se aplica al revestimiento de Látex del guante. Pueden ser diferentes sobre el dorso de los guantes.

#### **REVISIÓN**

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

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



## 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:

 N/A
 0382-0060
 N/A
 0382-1CJK
 SGG1-003

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

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

**Denominación:** Guante de pol-alg rec. De latex powerflex mod. 80-100 ansell.

Aplicaciones: Para operaciones donde exista trabajos de ensamble y se requieran de agarre de piezas secas y

húmedas. Riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.

### LIMPIEZA

**PREVENIDOS** 

Limpiar con un trapo seco los guantes manchados con aceite o con grasas antes de quitárselos.

#### **RESGUARDO**

Conservar los guantes en su embalaje, pretejidos contra la luz y la humedad.

### **DISPOSICIÓN FINAL**

Si los guantes son contaminados con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos de acuerdo a la normatividad aplicable en el centro de trabajo.

### **ETIQUETADO Y EMBALAJE**

Los guantes deben entregarse en bolsitas de polietileno de 12 pares guantes. Incluyendo instrucciones de colocación y buen uso del equipo.

### **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.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



## 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:

 N/A
 0382-0060
 N/A
 0382-1CJK
 SGG1-003

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 de pol-alg rec. De latex powerflex mod. 80-100 ansell.

Aplicaciones: Para operaciones donde exista trabajos de ensamble y se requieran de agarre de piezas secas y

húmedas. Riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.

### **CERTIFICACIÓN**

NOM -017-STPS-2001

NOM-EN-388

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Guante Power Flex Mod. 80-100	Ansell	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha