



Ropa y equipos de protección personal  
**PRO-TEX**  
COMFORT-PROTECTION-DURABILITY

**Protex 40**

Comfort Protection & Durability



**Protex 50**

Comfort & Durability



**Protex 60**

Comfort Protection & Durability



**Protex Comfort**

Comfort & Durability



**Progardtex 70**

Safety & Protection



**Progardtex 80**

Chemical Protection



ROPA Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

Ropa y equipos de protección personal

**PRO-TEX**  
COMFORT-PROTECTION-DURABILITY

**Protex 40:**  
Comfort-Protection-Durability



• **PROTEX 40** es la alternativa ideal de prendas ligeras, durables y económicas para ambientes húmedos o secos. Su composición impermeable lo hace apto para múltiples usos ya que provee una excelente protección contra líquidos no peligrosos, si lo que buscas es economía esta es nuestra mejor opción.

### Características Principales:

- Respirable
- Resistente a partículas sólidas y líquidas
- Resistente a líquidos bajo presión
- Resistente a sangre y fluidos del cuerpo.

### Principales Usos:

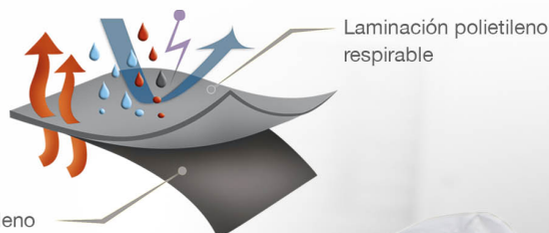
- Mantenimiento en general
- Procesamiento de alimentos
- Manejo de químicos ligeros
- Laboratorios
- Cuartos de pintura Automotriz
- Médico-Farmacéutico
- Fumigaciones (pesticidas)
- Veterinaria
- Abatimiento de asbesto
- Fibra de vidrio y muchos más.



### Tipo de costura.

La costura sobrehilada ofrece mayor y mejor protección.

**Buena protección contra polvos, partículas secas, salpicaduras y rocíos de químicos y sustancias biológicas.**



SB Polipropileno

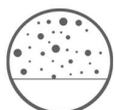
Laminación polietileno respirable



### Lista de Productos Protex 40

Estilo	Descripción	Pzas x Caja
8003	Overol con gorro, elástico en puños y tobillos	25
8010	Manga	200
8020	Bata sin bolsas	30

Color: Blanco



Contra partículas secas



Contra saturación de líquidos



Contra peligro biológico



Contra Contaminación Radioactiva



Overol  
8003



Manga  
8010



Bata sin Bolsas  
8020

## Informes y ventas.

Maquiladora Monarca S.A. de C.V.  
Tel. 462 623 6201 / 462 624 6555  
Irapuato, gto  
ventas@protex.mx

[www.protex.mx](http://www.protex.mx)

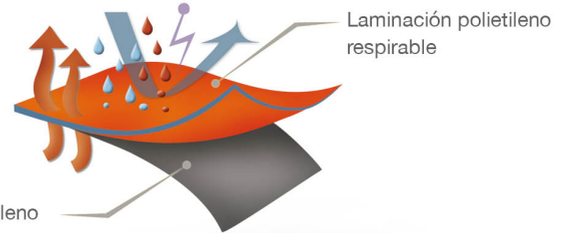
462 153 7380

Protex - Ropa y Equipo de Protección Personal

protex.mx

• **PROTEX 50** es la solución perfecta de prendas ligeras y durables de bajo costo para ambientes húmedos o secos. Su composición impermeable lo hace apto para múltiples usos ya que provee una excelente protección contra líquidos no peligrosos.

**Buena protección contra polvos, partículas secas, salpicaduras y rocíos de químicos y sustancias biológicas.**



### Características Principales:

- Respirable
- Antiestático
- Resistente a partículas sólidas y líquidas
- Resistente a líquidos bajo presión
- Resistente a sangre y fluidos del cuerpo.

### Principales Usos:

- Mantenimiento en general
- Procesamiento de alimentos
- Manejo de químicos ligeros
- Laboratorios
- Cuartos de pintura Automotriz
- Médico-Farmacéutico
- Fumigaciones (pesticidas)
- Veterinaria
- Abatimiento de asbesto
- Fibra de vidrio y muchos más.



### Tipo de costura.

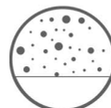
La costura sobrehilada ofrece mayor y mejor protección.



## Lista de Productos Protex 50

Estilo	Descripción	Pzas x Caja
6001	Overol básico con cuello	25
6002	Overol con cuello, elástico en puños y tobillos	25
6003	Overol con gorro, elástico en puños y tobillos	25
6004	Overol con gorro, cubre zapato y elástico en puños	25
6010	Manga	200
6016	Mandil	100
6017	Cubre zapatos	200
6018	Cubre Bota	200
6019	Cubre Bota con suela de vinil	200
6020	Bata sin bolsas	30
6022	Bata con 2 bolsas	30

Color: Blanco



Contra partículas secas



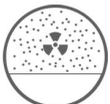
Contra saturación de líquidos



Contra peligro biológico



Antiestático



Contra Contaminación Radioactiva

## Ropa y Equipos de Protección personal



Overol 6001



Overol 6002



Overol 6003



Overol 6004



Manga 6010



mandil 6016



Cubre Zapatos 6017



Cubre Bota 6018



Cubre Bota 6019



Bata sin Bolsas 6020



Bata con Bolsas 6022

# Protex 60: Comfort-Protection-Durability

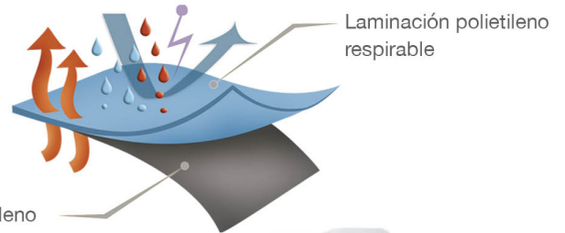


• Es ideal para ambientes húmedos o secos, provee confort, durabilidad y protección al mejor precio.

• Pro-Tex 60 ha sido probado exhaustivamente por los últimos estándares de las ASTM y por un laboratorio privado.

• Está hecho de una tela de microporo laminado y su composición lo hace apto para muchos usos.

**Excelente protección contra polvos, partículas secas, salpicaduras y rocíos de químicos líquidos base agua.**



## Características Principales:

- Respirable
- Antiestático
- Resistente a partículas sólidas y líquidas
- Resistente a líquidos bajo presión
- Resistente a sangre y fluidos del cuerpo.

## Principales Usos:

- Mantenimiento en general
- Procesamiento de alimentos
- Manejo de químicos ligeros
- Laboratorios
- Cuartos de pintura Automotriz
- Clean Rooms
- Médico-Farmacéutico
- Fumigaciones (pesticidas)
- Veterinaria
- Abatimiento de asbesto
- Fibra de vidrio y muchos más.



## Tipo de costura.

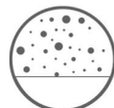
La costura sobrehilada ofrece mayor y mejor protección.



## Lista de Productos Protex 60

Estilo	Descripción	Pzas x Caja
1001	Overol básico con cuello	25
1002	Overol con cuello, elástico en puños y tobillos	25
1003	Overol con gorro, elástico en puños y tobillos	25
1004	Overol con gorro, cubre zapato y elástico en puños	25
1005	Camisa	50
1007	Pantalón	50
1010	Manga	200
1016	Mandil	100
1017	Cubre zapatos	200
1018	Cubre Bota	200
1019	Cubre Bota con suela de vinil	200
1020	Bata sin bolsas	30
1022	Bata con 2 bolsas	30

Color: Blanco



Contra partículas secas



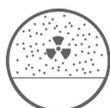
Contra saturación de líquidos



Contra peligro biológico



Antiestático



Contra Contaminación Radioactiva

## Ropa y Equipos de Protección personal



Overol 1001



Overol 1002



Overol 1003



Overol 1004



Camisa 1005



Pantalón 1007



Manga 1010



Mandil 1016



Cubre Zapatos 1017



Cubre Bota 1018



Cubre Bota 1019



Bata sin Bolsas 1020



Bata con Bolsas 1022

Nuestra alternativa más económica para ambientes secos, sin peligros de sustancias tóxicas, que te protege creando una barrera limitada contra partículas secas y salpicaduras de sustancias no tóxicas.

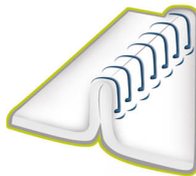
Protex COMFORT ofrece, un peso liviano, durabilidad y el mas alto grado de confort. Cuando necesites mantener tu ropa personal en buen estado y permanecer limpio, la solución es Protex COMFORT.

## Características Principales:

- Respirable
- Permite la salida de sudor y vapor.
- Antiestático
- Resistente a partículas sólidas
- Repelente a líquidos

## Principales Usos:

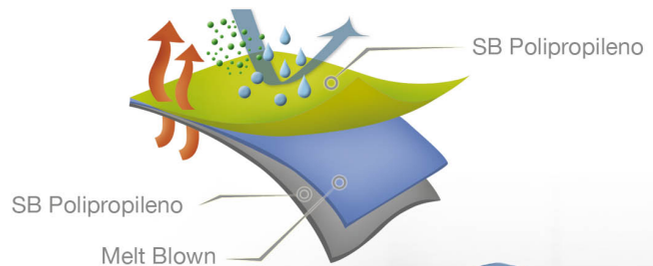
- Mantenimiento en general
- Procesamiento de alimentos
- Laboratorios
- Clínica
- Cementos
- Electrónicas
- Médico-Farmacéutico
- Veterinaria
- Manejo de polvos químicos
- Impermeabilización
- Protección contra aceite y grasa y muchos más.



## Tipo de costura

Costura sobrehilada ofrece mayor y mejor protección.

Protección limitada contra polvos, partículas secas y salpicaduras de líquidos.

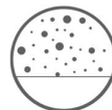


## Lista de Productos Protex Comfort

Estilo	Descripción	Pzas x Caja
2001	Overol básico con cuello	25
2002	Overol con cuello, elástico en puños y tobillos	25
2003	Overol con gorro, elástico en puños y tobillos	25
2004	Overol con gorro, cubre zapato y elástico en puños	25
2010	Manga	200
2011/2014	Cofia (Roja, verde, Azul y Blanca)	1000
2016	Mandil	100
2017	Cubre zapatos	200
2018	Cubre Botas	200
2020	Bata sin bolsas	30
2022	Bata con 2 bolsas	30

Color: Blanco Azul

Color sobre pedido: Verde Rojo Naranja



Contra partículas secas

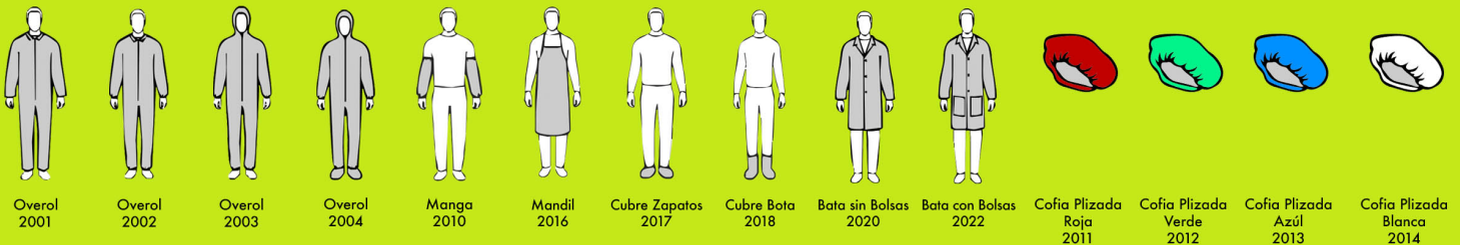


Contra saturación de líquidos



Antiestático

## Ropa y Equipos de Protección personal



• Su capa exterior provee una barrera 100% impermeable haciéndolo ideal para la protección contra salpicaduras de químicos y ácidos.

• **Progardtex 70** es antiestático y es usado frecuentemente en ambientes húmedos y donde se manipulen químicos líquidos.

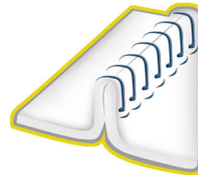
• Ideal para mezcla de líquidos, aplicación de químicos por aspersión, operaciones de limpieza de productos tóxicos.

### Características Principales:

- Respirable
- Antiestático
- Resistente a partículas sólidas y líquidas
- Resistente a líquidos bajo presión
- Resistente a sangre y fluidos del cuerpo

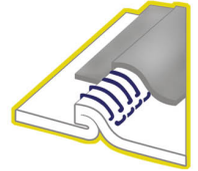
### Principales Usos:

- Mantenimiento en general
- Procesamiento de alimentos
- Manejo de químicos ligeros
- Laboratorios
- Cuartos de pintura Automotriz
- Clean Rooms
- Médico-Farmacéutico
- Fumigaciones (pesticidas)
- Veterinaria
- Abatimiento de asbesto
- Fibra de vidrio y muchos más.

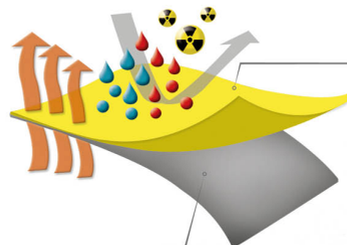


### Tipos de costura

La costura sobre hilada ofrece mayor y mejor protección.



Costura sobrehilada y sellada para mayor protección contra líquidos.



Barrera de Polietileno

SB Polipropileno



### Lista de Productos Progardtex 70

Estilo	Descripción	Pzas x Caja
4001	Overol básico con cuello	25
4002	Overol con cuello, elástico en puños y tobillos	25
4003	Overol con gorro, elástico en puños y tobillos	25
4004	Overol con gorro, cubre zapato y elástico en puños	25
4010	Manga	200
4017	Cubre zapatos	200
4018	Cubre Botas	200
4019	Cubre Botas con suela de vinil	200
4020	Botas sin bolsas	30

Color: Blanco Amarillo Gris



Contra partículas secas



Contra saturación de líquidos



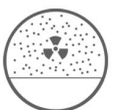
Contra peligro biológico



Traje hermético a rocios-sprays



Antiestático



Contra Contaminación Radioactiva

### Ropa y Equipos de Protección personal



Overol 4001



Overol 4002



Overol 4003



Overol 4004



Manga 4010



Cubre Zapatos 2017



Cubre Bota 2018



Cubre Bota 2019



Bata sin Bolsas 2020

## Niveles de Protección de las prendas **ProTex**

### **PROGARDTEX 70:**

Excelente protección contra polvos, partículas secas, salpicaduras y rocíos de químicos y sustancias biológicas.

### **PROTEX 60:**

Muy buena protección contra polvos, partículas secas, salpicaduras y rocíos de químicos líquidos base agua.

### **PROTEX 50:**

Buena protección contra polvos, partículas secas, salpicaduras y rocíos de químicos líquidos base agua.

### **PROTEX CONFORT:**

Protección limitada contra polvos, partículas secas y salpicaduras de líquidos.

**Protex Confort:**  
Practical - Protection

**Protex 50:**  
Comfort - Protection

**Protex 60:**  
Comfort - Protection - Durability

**Progardtex 70:**  
Safety - Protection - Performance

## **Pro-TEX** Categorías de Protección

**Categoría I:**

**Productos Simples.** Productos que no son aptos para proteger contra alguna forma de peligro.

**Categoría II:**

**Productos Intermedios.** Productos que no entran en las categorías I y III.

**Categoría III:**

**Productos Complejos.** Productos que son usados para proteger contra cualquier peligro que pueda amenazar la vida.



### **Hermético a gases**

**BS EN 943-1**

Trajes que son intrínsecamente sellados al entorno o medio ambiente.



### **Contra saturación de líquidos**

**BS EN 14605**

Trajes que pueden proteger contra saturación de químicos líquidos, donde el volumen de líquido se acumula en el traje formando charcos resultando en escurrimientos. Requiere de costuras selladas y tela laminada.



### **No hermético a gases**

**BS EN 943-1**

Trajes que conservan una presión positiva interna que previene el ingreso de polvos, líquidos o vapores.



### **Antiestático**

**BS EN 1149-5**

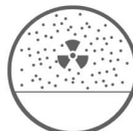
Ropa protectora que cuenta con una superficie resistente a un máximo de  $2.5 \times 10^9$  ohm que disipa la electroestática.



### **Hermético a líquidos**

**BS EN 14605**

Trajes que pueden proteger contra chorro directo de químicos líquidos. Requieren de costuras selladas y tela laminada.



### **Contra Contaminación Radioactiva**

**BS EN 1073-2**

Ropa protectora contra contaminación por partículas radioactivas.



### **Hermético a rocíos-sprays**

**BS EN 13034**

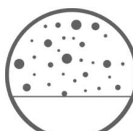
Trajes para protección contra sprays y salpicaduras de químicos líquidos, donde no hay acumulación de líquido en la superficie del traje, pero puede haber en el entorno de trabajo una fina neblina de químicos.



### **Contra peligro biológico**

**BS EN 14126**

Ropa protectora contra peligros biológicos y agentes infecciosos.



### **Contra partículas secas**

**BS EN ISO 13982-1**

Trajes para protección contra polvos y partículas secas peligrosas.



### **Antiflama**

**EN ISO 14116 INDEX 1/0/0**

Ropa protectora anti flama o con protección retardante a la flama.

# Pro-Tex

## Características ergonomicas principales

Gorro elástico para ajuste perfecto

Elástico opcional en la espalda para mejor ajuste

Elástico en puños para optimo ajuste

El cierre YKK Garantiza calidad y durabilidad

Amplia entrepierna para mayor libertad de movimientos

Elástico en tobillos para optimo ajuste



Tel. Tel. 462 623 6201 / 462 624 6555

ventas@protex.mx • gerencia@protex.mx

[www.protex.mx](http://www.protex.mx)