

## OVEROL MASTER SIN CUBREZAPATOS

### 'SP1001A-50



Overol master sin cubrezapatos 100% polipropileno

Color:



Características especiales:

▲ 100% polipropileno.



Calibre de tela 50g.

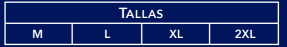
e Elástico en capucha, puños, tobillos y cintua.

Características generales:

-Cierre tipo zipper plástico.

-Solapa para protección de cierre.





#### **DIMENSIONES DE CAJA MÁSTER**

Largo: 50cm Ancho: 32cm Alto: 44cm

#### **DIMENSIONES DE INNER**

Largo: 30cm Ancho: 25cm Alto: 2cm

**PESO** 

INNER: 0.200kg CAJA MASTER: 10.450kg

PRESENTACIÓN POR INNER

1 pz

PRESENTACIÓN DE CAJA MÁSTER

50 pzas



### **OVEROL MASTER SIN CUBREZAPATOS**

## 'SP1001A-50

#### DESCRIPCIÓN DETALLADA

Overol master sin cubrezapatos 100% polipropileno, calibre de tela 50g, elástico en capucha, puños, tobillos y cintua, cierre tipo zipper plástico, solapa para protección de cierre, desechable.

#### **AREAS DE APLICACIÓN**

Salud y hospitales: Este tipo de overol es ampliamente utilizado en hospitales y centros de salud, especialmente en áreas donde se requiere controlar la exposición a patógenos y mantener un entorno limpio

Índustria alimentaria: En plantas procesadoras de alimentos y cocinas industriales, el overol ayuda a prevenir la contaminación de productos alimenticios y protege al personal de posibles derrames o salpicaduras.

Laboratorios y entornos farmacéuticos: Los laboratorios que manipulan productos químicos, biológicos o medicamentos requieren prendas desechables que ofrezcan una buena barrera de protección.

Mantenimiento y limpieza: Para trabajadores de limpieza industrial o de mantenimiento en entornos donde se manejan productos químicos o se expone al polvo, este overol ofrece una protección adecuada sin limitar la movilidad.

Industria automotriz y manufactura ligera: En líneas de producción donde se manejan líquidos o materiales que no son peligrosos, este overol es una opción económica y efectiva para proteger la ropa del personal y evitar la contaminación cruzada.

Pintura y renovación de espacios: Los trabajos de pintura, renovación y remodelación también se benefician del uso de este tipo de overol, ya que protege al usuario de salpicaduras de pintura o partículas en suspensión.

#### CARACTERÍSTICAS DETALLADAS

- 1. 100% polipropileno.
- 2. Calibre de tela 50a.
- 3. Elástico en capucha, puños, tobillos y cintua.
- 4. Cierre tipo zipper plástico.
- 5. Solapa para protección de cierre.

#### **PESO POR INNER**

0.200kg

#### PESO POR CAJA MÁSTER

10.450kg

**DIMENSIONES DE INNER** 

Largo: 30cm Ancho: 25cm Alto: 2cm

**DIMENSIONES DE CAJA MÁSTER** 

Largo: 50cm Ancho: 32cm Alto: 44cm

PRESENTACIÓN DE CAJA MÁSTER

50 pzas

#### PRESENTACIÓN POR INNER

#### **INSTRUCCIONES DE CUIDADO**

- 1.-Usa el overol solo una vez. Después de finalizar la tarea, retíralo cuidadosamente para evitar la contaminación cruzada y deséchalo en el contenedor adecuado, siguiendo las normativas locales para la eliminación de residuos.
- 2.-Verifica la integridad del overol antes de usarlo. Asegúrate de que no tenga rasgaduras ni daños visibles. 3.-Mantén el overol en un lugar limpio y seco hasta el momento de su uso. Evita el contacto con superficies contaminadas o productos químicos que puedan comprometer su integridad antes de ponértelo.
- 4.-Usa el overol adecuado para cada tarea específica.
- 5.-Desecha el overol inmediatamente después de su
- 6.-No reutilices el overol desechable. Su diseño está destinado a ser utilizado una sola vez, y reutilizarlo puede comprometer la protección y la higiene necesarias en entornos críticos.

#### **EVITA**

Evita el uso en las siguientes condiciones

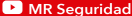
- 1.-Evita usar el overol más de una vez.
- 2.-No lo uses si tiene rasgaduras o daños visibles. Antes de ponértelo, verifica siempre su integridad.
- 3.-No lo mantengas en lugares contaminados. Asegúrate de que el overol esté en un lugar limpio y seco hasta que lo necesites.
- 4.-Evita usar un overol inapropiado para la tarea. Asegúrate de seleccionar el overol adecuado para cada tarea específica, va que cada uno está diseñado para diferentes tipos de protección.
- 5.-No quardes el overol después de su uso.

#### **OBSERVACIONES**

Almacenamiento: Se recomienda el almacenamiento sea en un lugar seco, donde no se exponga a bajas y/o altas temperaturas, libre de exposición de riesgos físicos y químicos ya sea humedad, polvo y materiales biológicos.

Vida útil: el tiempo de su vida útil está determinado por parámetros altamente estrictos como la operación, nivel de riesgo, el tiempo de exposición, la forma de uso y el abuso que se le de al equipo.

Disposición general: El equipo puede ser separado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en que fue utilizado y el tipo de contaminación impregnada que presenten al término de su vida útil, la determinación de la disposición final es responsabilidad del consumidor.





# OVEROL MASTER SIN CUBREZAPATOS

'SP1001A-50

La empresa no otorga garantías, ya sean explícitas o implícitas, en cuanto a la comercialización o el uso específico de este producto. Toda la responsabilidad recae en el usuario, quien debe tomar decisiones informadas sobre su uso y aplicación, así como en el distribuidor, quien debe asegurarse de que el equipo de protección sea adecuado para el trabajo a desarrollar. En consecuencia, la empresa no asumirá ninguna responsabilidad por los posibles daños o perjuicios resultantes del uso del producto, ya sean directos, indirectos, especiales, consecuentes, contractuales u otros. En caso de que el producto presente defectos de fabricación, la única y exclusiva responsabilidad de la empresa será reemplazarlo o reembolsar el precio de compra. El usuario y el distribuidor tienen la responsabilidad final de tomar decisiones sobre el uso y aplicación del producto, y la empresa no será responsable por dichas decisiones. Hecho en China.

