

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

Código: SUC1-003

Rev.: 0

Fecha: 21/07/06

Denominación: CAMISOLA GABARDINA ALGODÓN 100 % MANGA LARGA PUÑO BOTON CLOGOTIPO

Aplicaciones: Para operaciones donde exista riesgo leve de salpicaduras e impregnación ligera y penetración

de aceites, grasas o polvos.

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

### Descripción.

Camisola de uniforme en gabardina 100% algodón color azul marino o blanco, realizada en manga corta y manga larga. Aproximadamente 90% manga larga y 10% manga corta.

### Características:

Por sus características esta camisola ofrecen una protección a salpicaduras de aceites, grasas y polvos, adecuado para usarse en áreas de trabajos generales por ser una prenda de algodón brinda al trabajador comodidad y frescura.

# Características del tejido:

Composición: 100% Algodón
Color: Azul índigo

Peso del tejido: 12.5 onzas /yd $^2$   $\pm$  5%

<u>Construcción-Ligamento</u>: Tejido 3x1 en diagonal,

inserción de trama 3 hilos en pie x 1 hilo en trama. Efecto tejido diagonal con 6 tablas o marcos y aviadura de

fondo.



#### Confección:

Ensamble: Dobladillo en la base.

Mangas: Aletillas sobrecosidas con pespunte. Para camisa de m/larga puño doble con pespunte de adorno y

cierre mediante botón interno y ojal. Para la de m/corta vuelta y dobladillo en el extremo.

Espalda: Doble bata y dos pinzas.

Cuello: De solapa con botones.

<u>Cierre</u> Mediante ojalera oculta con cinco ojales verticales y pespunte en el lado izquierdo y cinco botones

ocultos localizados en el lado derecho, los cuales coinciden con el centro de los ojales.

Emisor: Juan Hernandez Molina Gerente de Aseguramiento de Calidad Aprobado: Juan Carlos Caudillo M. Gerente de I+D



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

Código: SUC1-003

Rev.: 0

Fecha: 21/07/06

Denominación: CAMISOLA GABARDINA ALGODÓN 100 % MANGA LARGA PUÑO BOTON CLOGOTIPO

Aplicaciones: Para operaciones donde exista riesgo leve de salpicaduras e impregnación ligera y penetración

de aceites, grasas o polvos.

Bolsas: Dos bolsas tipo parche de 6 3/4" x 6 1/4", con cartera al frente de 3" de altura, la bolsa izquierda con

separación para pluma de 2".

<u>Cierre:</u> Central realizado mediante 6 botones y ojales ocultos, situado el primero de ellos en el extremo

próximo al cuello, el último lo más cerca posible del extremo del faldón y el restp equidistantes.

#### **CONDICIONES DE USO**

#### Revisión:

- 1. La camisola nueva debe de estar libre de defectos de rotura, abertura, agujeros, o deshilados.
- 2. Antes, durante y después de la jornada de uso la camisola debe de ser revisado, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento, y si es así solicite su cambio por otro nuevo.

#### Colocación:

- 1. Manos limpias al colocarse la camisola para mantener una higiene a sus manos, y no ensuciar, manchar o contaminar el producto.
- 2. Abrochar perfectamente los botones de la camisola.
- 3. Se recomienda la camisola para realizar trabajos de maniobra y procesos de operación contra riesgos mecánicos.

#### Retiro:

1. Cuidar que la piel no tenga contacto con el contaminante impregnado en el equipo.

#### Limitaciones:

- 1. Las camisolas no son resistentes a la flama, se puede derretir o crear electricidad estática.
- 2. No exceda el uso de la camisola ante el riesgo mecánico, como pueden ser a objetos demasiado filosos, a la abrasión agresiva, o la abrasión excesiva, o condiciones de temperatura extrema en su proceso.

#### LIMPIEZA/MANTENIMIENTO

1.- Susceptible ha lavado industrial



Emisor: Juan Hernandez Molina Gerente de Aseguramiento de Calidad Aprobado: Juan Carlos Caudillo M. Gerente de I+D



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

Código: SUC1-003

Rev.: 0

Fecha: 21/07/06

Denominación: CAMISOLA GABARDINA ALGODÓN 100 % MANGA LARGA PUÑO BOTON CLOGOTIPO

Aplicaciones: Para operaciones donde exista riesgo leve de salpicaduras e impregnación ligera y penetración

de aceites, grasas o polvos.

#### **RESGUARDO**

1. 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.

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

## **DISPOSICIÓN FINAL**

 Las camisolas 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.