CAMISA MEZCLILLA 100% ALGODON 12.5 Oz NAVISTAR MCA DSI



NFPA99





DESCRIPCIÓN.

Camisola de mezclilla, canesú en espalda, una bolsa en el pecho y botonera oculta. Con cintas reflejante gris en espalda y solapa, puño con elástico, Logotipo bordado de Navistar en bolsa izquierda

APLICACIONES

☼ Ideal para trabajos donde existen salpicaduras de metal fundido

MATERIAL.

☼ Mezclilla 100% Algodón

CARACTERISTICAS.

☼ Capucha integrada.

CÓDIGO: SUC1-019

FICHA TÉCNICA

CAMISA MEZCLILLA 100% ALGODON 12.5 Oz NAVISTAR MCA DSI



CONDICIONES DE USO.

Colocación:

Colocar la camisola sin hacer estiramiento excesivo y realizar ajuste perfecto con cierre.

Retiro:

Retirar y colocar en un lugar fresco, lejos de agentes que degraden la calidad de la camisola

REVISIÓN

nspeccione visualmente la camisola periódicamente y reemplácelos si encuentra algún daño

LIMPIEZA

🛱 Este equipo es susceptible a lavado de acuerdo a las siguientes especificaciones:



MANTENIMIENTO

🛱 inspeccionar periódicamente y remplazar cuando se encuentre algún tipo de daño.

RESGUARDO

Almacene en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso.

LIMITACIONES

Esté EPP es una especialidad por lo que no se deberá considerar como uso general, ya que usarlo en operaciones no aptas puede causar serias lesiones a las manos y/o elevación de los costos por desperdicio

REPOSICIÓN

Cuando la camisola presente daños (rotura de la camisola) y ya no pueda funcionar para su uso normal, es necesario retirarlos de la operación y deberá solicitarse su inmediata reposición.

GARANTÍA

- Este material está 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.

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.

FICHA TÉCNICA