

# CHALECO DE MALLA ANARANJADO C/REFLEJANTE PLASTICO MOD. SR-1010CR JYRSA

Urvina



## DESCRIPCIÓN.

- ⚙ Chaleco de seguridad alta visibilidad colores anaranjado y verde con reflejarde textil color gris, que permite que el usuario pueda ser visto fácilmente para evitar accidentes. Cuenta con cintas reflejantes que tienen la capacidad de reflejar la luz que incida sobre ellas.

## APLICACIONES

- ⚙ En áreas de trabajo o actividades cerca de vehículos o equipo en marcha
- ⚙ .El usuario podrá ser visto fácilmente por el operador.

## CARACTERISTICAS.

- ⚙ Alta resistencia a rasgado
- ⚙ Protección contra rayos UV
- ⚙ La "X" en la espalda es un nuevo código visual que significa "ALERTA", y sirve para identificar a un trabajador caído en un intento de escape por falta de oxígeno o envenenamiento por gases.

## MATERIAL.

- ⚙ Bies de polipropileno 1"
- ⚙ Reflejante térmico plástico 100% PVC
- ⚙ Fabricado en malla de punto abierto con recubrimiento en plástico (apreso)

CÓDIGO: SEF2-007

FICHA TÉCNICA

# CHALECO DE MALLA ANARANJADO C/REFLEJANTE PLASTICO MOD. SR-1010CR JYRSA



## CONDICIONES DE USO.

### Colocación:

- ⚙ Colocar en el cuerpo y cerrarlo con las cintas velcro.
- ⚙ No hacer ninguna modificación al producto.

### Retiro:

- ⚙ Abrir las cintas velcro y retirar cuidadosamente.

## REVISIÓN

- ⚙ Inspeccionar periódicamente y reemplazar cuando se encuentre algún tipo de daño.
- ⚙ Revisarlo diariamente verificando que no esté roto, despegado o que este dañado en alguna de sus componentes

## LIMPIEZA

- ⚙ Susceptible a lavados en:



## MANTENIMIENTO

- ⚙ No susceptible a mantenimiento. Solo lavado e inspeccionar periódicamente y reemplazarlos cuando se encuentre algún tipo de daño.

## RESGUARDO

- ⚙ En su almacén al chaleco lleve a cabo lo mencionado en la NOM-006-STPS-1993, correspondiente a la estiba y desestiba de los materiales.
- ⚙ Se recomienda no abrir o romper el empaque o embalaje de contenido de los chalecos, para mantenerlo sin afectación del producto, solo hasta su entrega para su uso.
- ⚙ Su almacenamiento debe de ser en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso.

## LIMITACIONES

- ⚙ No son equipos de protección personal, son de uso generalizado y no protegen de ningún riesgo
- ⚙ Evite la impregnación excesiva de agua, aceite, grasa, solventes, sustancias agresivas, o el contacto extremo directo, ya que afecta al producto en la transformación y envejecimiento prematuro en el equipo.
- ⚙ No es recomendable, su uso para maniobras con materiales saturados con Químicos peligrosos.
- ⚙ No se deberá usar si está mojado, húmedo, roto o descosido ya que se atentaría contra la seguridad personal del usuario.

## REPOSICIÓN

- ⚙ Cuando el EPP presente algún tipo de desgaste excesivo y/o ruptura solicitar su 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 producto 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.

CÓDIGO: SEF2-007

FICHA TÉCNICA