

# CHALECO MALLA ROSA ALTA VISIBILIDAD C/ REFLEJANTE MOD.SR-1010ROCRL JYRSA.

Urvina



## DESCRIPCIÓN

- ⚙ Prenda de vestir, de alta visibilidad, que permite que el usuario pueda ser visto fácilmente para evitar accidentes. Cuenta con cintas reflejantes que tienen la capacidad de identificar la luz que incide sobre ellas.

## APLICACIONES

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

Indispensable en áreas de trabajo o actividades donde exista riesgo de poca visibilidad. Las cintas reflejantes BR,

## CARACTERÍSTICAS

- ⚙ Fabricado en malla de punto abierto, con recubrimiento plástico (apresto), Reflejante térmico 100% PVC color amarillo de 1 3/8" con microesferas encapsuladas, resistente a los cambios de temperatura, Doble ajuste de gancho y felpa de 2" en la parte frontal, Correas elásticas en los costados, Bies de polipropileno de 1" de alta resistencia, Un talla, Color: ROSA High Visibility.

## MATERIAL

- ⚙ Fabricado en malla de punto abierto, con recubrimiento plástico (apresto).
- ⚙ Reflejante térmico 100% PVC color amarillo de 1 3/8" con microesferas encapsuladas, resistente a los cambios de temperatura.
- ⚙ Bies de polipropileno de 1 "de alta resistencia.

CÓDIGO: SEF2-114

FICHA TÉCNICA

# CHALECO MALLA ROSA ALTA VISIBILIDAD C/ REFLEJANTE MOD.SR-1010ROCRL JYRSA.

Urvina

## CONDICIONES DE USO.

### Colocación:

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

### Retiro:

- ⚙ Abrir el zipper y retirar cuidadosamente.

## REVISIÓN

- ⚙ Inspeccionar periódicamente y remplazar 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 remplazarlos 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 chaleco 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: SEF2-114

FICHA TÉCNICA