

CHALECO DE MALLA VERDE DE ALTA VISIBILIDAD CON REFLEJANTE TÉRMICO



CÓDIGO

SR-1010VCRL

FUNCIÓN

- En áreas de trabajo o actividades cerca de vehículos o equipo en marcha. El usuario podrá ser visto fácilmente por el operador.
- Indispensable en áreas de trabajo o actividades donde exista riesgo de poca visibilidad. Las cintas reflej



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.
- Unitalla.
- Color: Verde High Visibility.

VENTAJAS

- Estridente color neón que resalta sus propiedades de alta visibilidad.
- 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.
- Identificar en zonas oscuras si el trabajador esta de frente o de espalda.
- Resistente a la exposición del sol.
- Alta resistencia al rasgado.
- Resistente a cambios climáticos.
- Protección contra rayos Ultra Violeta (UV).

APLICACIONES

- Industria de la construcción en general.
- Industria minera en general.
- Manejo de mercancía en general.
- Industria del transporte terrestre y aéreo en general.
- Actividades de vigilancia o supervisión.

- Actividades deportivas.

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 reflejar la luz que incida sobre ellas.

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Granel.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 50 piezas.