

Alta Visibilidad

Indumentaria de seguridad de alta visibilidad desarrollada para prevención de accidentes en vía pública. Realizada mediante la combinación de tejidos de alta fluorescencia y material retroreflectivo, que permite al usuario ser identificado tanto en entornos diurnos o nocturnos.

Aplicación:

Trabajadores de vialidad (sobre calzadas, rutas, autopistas y peajes).

Fuerzas de seguridad en vía pública y personal de emergencia.

Trabajadores de pistas de aeropuertos, ferrocarriles, almacenes, depósitos, playones de carga o estacionamientos.

Actividades portuarias y sobre plataformas en alta mar.

Trabajadores forestales.

Trabajos de minería.

Kit de auxilio personal para el automóvil.

Prevención de riesgo in itinere

Prendas:

- Chalecos, petos y corceletes (uso sobre la indumentaria convencional)
- Rompevientos
- Camisas, pantalones, chombas, camisetas y mamelucos
- Ropa de abrigo

Realizados en :

- tejido fluorescente con aplicaciones de material retroreflectivo (Clase 1,2 y 3)

- tejido no fluorescente+ material reflectivo (Solo Clase 1)
- o en material combinado -tejido no fluorescente + tejido fluorescente + material reflectivo (Clase 1 y 2)

Tejidos disponibles

Algodón/Poliéster

Poliéster 100%

Colores tejidos fluorescentes:

Amarillo Limón

Naranja

Tipos de material reflectivo:

- Cintas retrorreflectivas de tecnología de microprismas de alto brillo (colores: blanco, amarillo y naranja)
- Cintas retrorreflectivas compuestas de lentes adheridas a tela (color: gris plata)
- Películas retrorreflectivas de transferencia adheridas por calor (color: gris plata)

{mosloadposition galeria}