



UNIFORME PVC 0.32MM

IMPERMEABLE

SKU: 07060607004

Descripción: Los SET casaca - pantalón de PVC de la marca CLT, ofrece mayor resistencia al desgarrar, confort, flexibilidad, son impermeables y otorga protección en condiciones extremas de lluvia, viento y frío.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en 3 capas: PVC / Poliéster / PVC (Espesor = 0.32mm ± 1%) para evitar desgarros.
- Traje de dos piezas: casaca y pantalón.
- Tallas: L - XL
- Espesor y colores disponibles:
 - Ligero: 0.32 mm. - amarillo y anaranjado.
 - Pesado: 0.42 mm. - amarillo, anaranjado y anaranjadoflúor.
- Resistencia al viento, agua y productos químicos de baja concentración.

APLICACIONES

- Trabajos en zonas húmedas y de lluvia.
- Salpicaduras de químicos y grasas líquidas en baja concentración (no ácidos)
- Industria Minera
- Industria Petrolera
- Construcción
- Industria Alimentaria
- Entre otros.

CASACA

- Casaca con capucha cordón de ajuste y topes en sus terminales.
- Cierre frontal con 5 broches plásticos a presión para mayor hermeticidad.
- Dos bolsillos con solapa.
- Costura con sistema de termosellado.
- Puños con broches plásticos para mejor ajuste.
- Cinta reflectiva de 1" x 20 cm. de ancho a lo largo de la espalda.
- Presenta ventilación en espalda y axilas mediante 2 orificios.

PANTALÓN

- Pantalón con solapa frontal y tirantes de PVC con 2 botoneras para enganchar los tirantes.
- Tirantes con terminaciones elásticas para mejor adaptación y comodidad.
- Basta con broches plásticos para mejor ajuste.

USO Y MANTENIMIENTO

- Verificar antes de cada uso que no presente rasgaduras o perforaciones.
- Ajustar correctamente los cierres frontales para evitar filtraciones.
- Limpiar con agua y jabón neutro después de la jornada.



- No utilizar solventes ni productos abrasivos.
- Secar a la sombra antes de almacenar.
- Guardar en lugar seco, fresco y protegido de la luz solar directa.

ADVERTENCIAS

- No ofrece protección contra sustancias químicas peligrosas salvo especificación del fabricante.
- No resistente a altas temperaturas o contacto con llamas.
- Sustituir si presenta grietas, endurecimiento o pérdida de impermeabilidad.
- Utilizar únicamente como protección contra lluvia y humedad.

