

## DESCRIPCIÓN



- Pantalón térmico de Alta Visibilidad bicolor.
- Confeccionado en tejido sarga mono-elástica mezcla algodón y poliéster que aporta durabilidad y resistencia con elastano, polar interior anti-pilling para mayor calidez y confort, incluye dos cintas retro-reflectantes elásticas termo-fijadas segmentadas en las perneras para mayor seguridad sin perder libertad de movimiento.
- Prenda certificada como EPI de Categoría II de Alta Visibilidad en base a las normas 13688 y 20471, clase 1, con duración máxima de 50 lavados.
- Cierre de botón y cremallera, cintura con goma elástica en los laterales para un mejor ajuste, costuras principales dobles y puntos de mayor tracción reforzados con presillas de seguridad que aportan durabilidad y resistencia.
- Dos bolsillos oblicuos en las caderas, dos laterales con fuelle y dos traseros (los cuatro con tapeta, velcro y tirador reflectante que facilita su apertura) para tener todo accesible.
- Métodos idóneos de marcaje: serigrafía, transfer, vinilo, bordados, cosidos.
- Ideal como ropa laboral y uniformes de trabajo.



UDS X CAJA  
20



UDS X BOLSA  
1

EXTERIOR



POLIESTER  
60%



ALGODON  
35%



ELASTANO  
5%



DENSIDAD  
250 g/m<sup>2</sup>



POLIESTER  
100%



DENSIDAD  
250 g/m<sup>2</sup>

INTERIOR

## CARACTERÍSTICAS



EXTRA TERM



MONOELAST.



20471-1

## MEDIDAS APROXIMADAS POR TALLA (CM.)

| TALLAS              | ADULTO   |          |          |          |          | GRANDE   |
|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|                     | S        | M        | L        | XL       | XXL      |          |
| LARGO               | 112      | 114      | 115      | 117      | 119      | 120      |
| EQUIVALENCIA TALLAS | 37-38-39 | 40-41-42 | 43-44-45 | 46-47-48 | 49-50-51 | 52-53-54 |

## COLORES

Colores disponibles en tallas adulto Colores disponibles en tallas grande



amarillo flúor-  
azul marino  
orión



amarillo flúor-  
gris cemento



naranja flúor-  
azul marino  
orión

