



# **LIZAR MC**

## **ALTA VISIBILIDAD**

#### **BENEFICIOS**

- OEKOTEX
- Bandas termoadhesivas segmentadas AV
- 30% de fibres Sorona® lo que proporciona una gran comodidad. Tejido muy suave, tiempo de secado muy corto.

Tejido de malla debajo de las axilas y la espalda para una mejor ventilación

## **COMPOSICIÓN**

• HV y tejido de contraste: 70% poliéster reciclado/30% Sorona® 180gsm. Tratamiento antibacteriano

#### **COLORES DISPONIBLES / REFERENCIAS**

• AV Amarillo / Negro: 658210 • AV Naranja / Negro: 658211

658211











## **TALLA**

XS -> 5XL

## **DESCRIPCIÓN**

- Camiseta de manga corta clase 2, diseñado con 70% poliéster reciclado + 30% sorona®
- Cuello en V
- Bandas HV segmentadas termoadhesivas
- Tejido de contraste negro
- Tejido Sorona® para una mayor resistencia a los rayos UV y al cloro. Los colores duran más, alargando la vida de la prenda. Tratamiento antibacteriano

#### **VARIANTES DE COLORES**





# **LIZAR MC**

**ALTA VISIBILIDAD** 

## **NORMATIVA**

El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad se ha verificado utilizando las siguientes normas armonizadas

- EN ISO 13688 : Ropa de protección Requisitos generales
- EN ISO 20471 : Ropa de alta visibilidad



2 Clase de la prenda

# **EMBALAJE**

Envasado en un embalaje individual transparente





#### **LIMPIEZA**

Debe lavarse a 60°C.

Están prohibidos el cloro, la secadora, el planchado y la limpieza en seco.

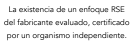
#### **PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS**



EVON: 658301









Obtener un label por el producto ó la certificación ISO 14001 del lugar de fabricación.



Lugar de fabricación del producto situado en un radio de 2000 km de Francia Y País clasificado entre los 30 primeros del IPE 2022.



Al menos el 15% del producto está fabricado con materiales reciclados o de origen biológico.