

FICHA TÉCNICA

TPO972C

REF. **7000** | POLO IGNÍFUGO AV



(A1/B1/C1/F1)



APC 1




031 Marino/Amarillo AV

- Las cualidades inherentes de resistencia a la llama no disminuirán con los lavados
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante
- Alto contenido en algodón, para mayor comodidad
- Manguitos elásticos para calidez y confort mayores
- Cierre por botón oculto
- Cinta reflectante Premium resistente a la llama para coser
- Tejido clasificado UPF 40+ (bloquea el 98% de los rayos UV)
- CE-CAT III

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)
C/ Repostería, 7 - Pgno. Ind. San Rafael - 41620 Marchena (Sevilla)
Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es
<http://www.frimisal.com>

Instrucciones de lavado	Tallas disponibles	Uds/caja
 Lavar del revés. Máximo 25 lavados (AV)	XS / S / M / L / XL / 2XL 3XL / 4XL / 5XL	48

Composición
Tejido Modaflame Knit de 210 g/m ² : 60% modacrílico, 39% algodón y 1% fibra de carbono

Certificaciones			
 EN ISO 13688/13 Ropa de protección. Requisitos generales.	 (A1+A2/B1/C1/F1) EN ISO 11612 Ropa de protección. Ropa de protección contra el calor y la llama.	 EN 1149 -5 Ropas de protección. Propiedades electrostáticas	 APC I IEC 61482-2 // IEC 61482-1-1 Trabajos en tensión. Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico.
2  EN ISO 20471 Ropa de alta visibilidad. Métodos de ensayo y requisitos	 ASTM F1959/F1959M-12 Método de prueba estándar para determinar la clasificación de arco de materiales para ropa	 OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100	



Tabla de medidas		XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
A	Pecho	98	106	114	122	130	138	146	154	162
B	Largo manga	61	62	63	64	65	66	67	68	69
C	Largo central posterior	74	76	76	76	76	76	78	78	80

Medidas en centímetros