



Linea	Modello	Articolo
P&P	POLO AV LIGHT	AVC11202

ABBIGLIAMENTO ALTA VISIBILITA'



TESSUTO:
55% cotone
45% poliestere

SPECIFICHE:
tessuto cotone sulla pelle, collo chiuso con tre bottoni
bande segmentate elastiche, colletto blu con doppia bordatura in colore a contrasto fluo

IMBALLAGGIO:
Cartone da 15



PITTOGRAMMI:
SECONDA CATEGORIA

Campi d'impiego:

Polo ad alta visibilità da indossare in condizioni di scarsa visibilità in qualunque situazione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità. Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.



INFO TECNICHE:

Peso tessuto: 150 gr/mq
Colori disponibili: 04 Arancio-08 Giallo
Taglie: S-M-L-XL-XXL-XXXL

Categoria: **SECONDA**

Certificazioni:
UNI EN ISO 13688:2022
UNI EN ISO 20471:2017 Classe 2

PRESTAZIONI:

UNI EN 13688:2022	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5 < pH < 9,5	Pass
Solidità colore al sudore acido e alcalino	Grado 4	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 3%	pass

<p>UNI EN ISO 20471:2017 La polo AVC11202 è progettata per raggiungere i requisiti minimi prescritti dalla UNI EN ISO 20471:2017 per la classe 2</p>	2 -Superficie tessuto fluorescente: min 0,50 m ² -Superficie tessuto retroriflettente: min 0,13 m ²
--	--

TABELLA TAGLIE:

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Torace	51	53	55	57	59	61
Spalle	45	47	49	51	53	55
Lunghezza dietro	68	70	72	74	76	78

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA A 150°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C
			ASCIUGAMENTO APPESO ALL'OMBRA



Linea	Modello	Articolo
P&P	POLO AV LIGHT	AVC11202

LIMITI:

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi (ad es., situazioni in cui sussista il rischio di esposizione ad emissioni massicce e potenti di prodotti chimici liquidi concentrati e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nel REGOLAMENTO (UE) 2016/425)

CONSIGLI PER L'USO:

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione. Le caratteristiche di visibilità vengono alterate qualora il capo stesso non risulti adeguatamente pulito o abbia subito modifiche non autorizzate.

PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali