

Linea	Modello	Articolo
P&P	BERMUDA RIDER ESTIVO	SPX12145


TESSUTO:

90% nylon, 10% spandex

SPECIFICHE:

bermuda bielastico con tasconi, tessuto 4 way stretch 90% nylon/10% spandex da 180 gr/mq, elastico ai fianchi, dettagli rifrangenti su fondo gamba, chiusura frontale con cerniera e bottone, travette e cuciture colore giallo/fluo, 2 tasche anteriori applicate, doppio tascone laterale con pattina chiusa con velcro e soffiotti colore giallo/fluo, 2 tasche posteriori chiuse da pattina e velcro, tirapattine in colore giallo/fluo, doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo, vestibilità slim-fit.

IMBALLAGGIO:

Cartone da 20

PITTOGRAMMI:
PRIMA CATEGORIA

Campi d'impiego:

Capo di abbigliamento per utilizzo generico in vari ambiti sia durante il lavoro sia come articolo casual per il tempo libero.

INFO TECNICHE:
Peso: 180 gr/mq

Colori disponibili: 01 blu navy, 09 grigio, 11 nero

Taglie: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

Categoria: **PRIMA**
Certificazioni: UNI EN ISO 13688:2022

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

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA NON AMMESSA
	COLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C
	ASCIUGARE APPESSO		



Linea	Modello	Articolo
P&P	BERMUDA RIDER ESTIVO	SPX12145

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 in operazioni di saldatura e procedimenti connessi e di scarsa visibilità.

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