

Linea	Modello	Articolo
P&P	PANTALONE	IGN02549


ABBIGLIAMENTO MULTIPROTEZIONE

TESSUTO:
98% cotone twill doppio strato
2% fibra antistatica



SPECIFICHE:
Pantalone multi protezione
Chiusura frontale con cerniera coperta da finta e bottone
Due tasche laterali a filetto, 2 tasconi laterali chiusi con pattina e velcro
Una tasca posteriore chiusa con pattina e velcro
Cuciture a contrasto e piping sulle tasche colore giallo fluo

IMBALLAGGIO:
Cartone da 12

PITTOGRAMMI:

CE 0624 TERZA CATEGORIA


Campi d'impiego:

- Pantalone multi norma
- adatto per tecniche di saldatura,
 - protegge da calore convettivo, radiante e contatto,
 - dissipa le cariche elettrostatiche accumulate,
 - resistente all'effetto termico dell'arco elettrico

INFO TECNICHE:

Peso tessuto: 495 gr/mq
Colore: blu
Taglie: S-M-L-XL-XXL-XXXL

Categoria: CE 0624 TERZA

Certificazioni:

UNI EN ISO 13688:2013
UNI EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1
UNI EN ISO 11612:2015 A1B1C1E2F2
UNI EN 1149-5:2008
IEC 61482-2:2009 Classe 2 7KA ATPV

TABELLA TAGLIE:

	S	M	L	XL	2XL	3XL
vita	40	44	48	52	56	60
bacino	49	53	57	61	65	69
Fondo gamba	20	22	23	23	24	24
lunghezza	102	106	110	114	114	118
Interno gamba	75	78	81	84	84	86

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTAR E LA NOTA INFORMATIVA	MAX 50 X	NUMERO MASSIMO DI LAVAGGI		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°
	CLORO NON AMMESSO		STIRATURA A 150° AMMESSA		ASCIUGAMENT O IN PIANO
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		CENTRIFUG A NON AMMESSA		



Linea	Modello	Articolo
P&P	PANTALONE	IGN02549

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 nella Direttiva Europea 89/686/CEE).

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