

IT – ISTRUZIONI E INFORMAZIONI DEL PRODUTTORE

ART.

**GIACCA IMPERMEABILE
ANTIVENTO ANPS
1100PS**

IT ISTRUZIONI E INFORMAZIONI DEL FABBRICANTE



Leggere attentamente le istruzioni prima di usare prodotti per la sicurezza. Consultare il responsabile della sicurezza o superiore riguardo gli indumenti adatti ad esigenze di lavoro specifiche. Conservare con cura queste istruzioni in modo da poterle consultare in qualunque momento.



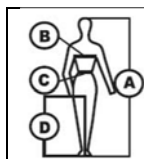
Fare riferimento all'etichetta dell' indumento per informazioni sulle normative corrispondenti. L'applicazione della marcatura CE sul DPI conferma che l'indumento garantisce il soddisfacimento dei requisiti essenziali di salute e sicurezza del Regolamento (UE) 2016/425 in relazione ai Dispositivi di Protezione Individuale - DPI ed in particolare anche quelli di COMFORT, ERGONOMIA e INNOCUITÀ.

CAT I RISCHI MINIMI comprende: lesioni meccaniche superficiali.
EN ISO 13688:2013+A1:2021

Vestiario di protezione (vedi etichetta).

Requisiti generali: La norma specifica i requisiti prestazionali generali per ergonomia, innocuità, designazione delle taglie, invecchiamento, compatibilità e marcatura degli indumenti di protezione.

Taglia Disponibile e Scelta: La vestibilità per vita e torace deve essere riferita alla tabella taglie. Questi indumenti sono stati creati per garantire confort anche se indossati sopra ad altri indumenti.



A = Altezza consigliata
B = Giro torace suggerito
C = Giro vita suggerito
D = Misura interna della gamba suggerita

EN ISO 13688:2013+A1:2021

Limitazioni d' uso:

Questo indumento è adatto ad essere utilizzato per l'intera giornata lavorativa e non contiene sostanze tossiche, cancerogene, mutagene che possano interessare aversamente la salute in qualunque altro senso. Una eventuale presenza di sostanze allergeniche non è nota al fabbricante. Si prega di segnalare casi eventualmente osservati di ipersensibilità o di reazione allergica. A contatto con la pelle di persone particolarmente sensibili, qualsiasi indumento potrebbe causare reazioni allergiche non previste dal produttore. In tali situazioni si raccomanda di consultare immediatamente un medico.

Limiti d'impiego:

Questi indumenti non sono adatti per:

- impieghi in condizioni eccezionali o estreme;
- tutti gli impieghi previsti per i Dispositivi di Protezione Individuale di II e III categoria definite nel Regolamento (UE) 2016/425.

EN ISO 13688:2013+A1:2021	REQUISITI	RISULTATI
Determinazione PH	3,5 < pH < 9,5	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	Pass
Valutazione dimensionale	± 5 % per tessuto a maglia; ± 3 % per tessuto ortogonale	Pass

Etichette lavaggio: Riferirsi all'etichetta dell'indumento per i particolari di lavaggio corrispondenti.

	Temp. Max 30°C		Asciugatura su una superficie piana per sgocciolamento all'ombra
	Temp. Max 30°C Procedimento delicato		Stirare a una temperatura massima della suola del ferro di 200°
	Temp. Max 40°C		Stirare a una temperatura massima della suola del ferro di 150°
	Temp. Max 40°C Procedimento delicato		Stirare a una temperatura massima della suola del ferro di 110°
	Temp. Max 60°C		Non stirare
	Ammesso solo candeggiio privo di cloro		Lavaggio secco professionale con tetracloroetilene, nonchè tutti i solventi indicati per il simbolo F
	Non candeggiare		Lavaggio secco professionale con tetracloroetilene, nonchè tutti i solventi indicati per il simbolo F. Procedimento delicato
	Asciugatura mediante tamburo rotativo possibile. Temp. Max 80°		Lavaggio a secco professionale con idrocarburi (temperatura di distillazione fra i 150°C e i 210°C, punto di infiammabilità tra 38°C e 70°C). Procedimento delicato
	Asciugatura mediante tamburo rotativo possibile. Temp. Max 60°		Non lavare a secco.
	Non asciugare mediante tamburo rotativo		Lavaggio ad acqua professionale. Procedimento delicato
	Stenditura all'ombra		

Eventuali nastri riflettenti, etichette, stampe o ricami non devono essere stirati.

La vita dell'indumento dipende dal tipo di utilizzo, pulizia, stoccaggio, ecc. Gli indumenti devono essere sostituiti quando non possono più garantire i livelli di protezione ottimali, es. se il materiale risulta danneggiato, consumato o strappato.

Avvertimenti: Se presenti, visiera e cappuccio possono essere di protezione.

Stoccaggio: Non riporre gli indumenti in posti soggetti a luce solare diretta. Mantenere i capi in luoghi asciutti e puliti.

Postvendita: Il fornitore non sarà responsabile per indumenti cui le etichette siano state ignorate deturpate o rimosse.

Smaltimento: Se l'indumento non è mai stato contaminato con sostanze o prodotti particolari, può essere smaltito come normale rifiuto tessile altrimenti attenersi alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali.