

CV01 - Gilet rinfrescante

Collezione: Gilet rinfrescanti

Gamma: Linea di raffreddamento

Tessuto del guscio: 100% rete in Poliestere 60g

Fodera in tessuto: 100% rete in Poliestere 60g

Tessuto di riempimento: Filato di bambù 150g

Quantità per scatola : 48

Informazioni prodotto

Un rivoluzionario prodotto capace di mantenere i lavoratori freschi per 8 ore. Utilizzando tecnologie e materiali studiati per prevenire lo stress da calore, questo gilet mantiene il corpo ad una temperatura ideale che consente all'operatore di lavorare in comodità, anche nel più caldo e più umidi dei climi. Basta semplicemente mettere il gilet nell'acqua e spremere al massimo per rimuovere l'eccesso. Il giubbotto può essere indossato e non inumidisce i vestiti sotto. Quando il gilet diventa asciutto, ripetere semplicemente per altre 8 ore di comfort e fresco. Utilizzando un materiale anti calore, mantiene il corpo ad una temperatura ideale per il lavoro in condizioni di caldo e umido. Basta immergerlo in acqua e strizzarlo per eliminare l'acqua in eccesso. Il gilet può essere indossato e non bagna i vestiti. Quando il gilet si asciuga, ripetere il trattamento per altre 8 ore di confortevole fresco.

Gilet rinfrescanti

I prodotti di raffreddamento evaporativo Portwest sono costruiti da un tessuto a più strati in innovativo PVA che utilizza un polimero chimico unico. Basta attivare per immersione in acqua creando una reazione chimica all'interno del tessuto che permette ai capi di agire come una spugna; trattenere l'acqua, mantenendo il corpo fresco nella stagione calda.

Linea di raffreddamento

Caratteristiche

- Aperture laterali regolabili per una maggior flessibilità
- Fresco tessuto in rete



Colori

	Corto	Reg	Tall	XTall
Grigio		One Size -		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

CV01 - Gilet rinfrescante

Codice doganale: 6110309100

Laboratorio di test

Istruzioni lavaggio



Articolo	Colore	Len	Wid	Hgt	Peso (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	DUN14
CV01GRR	Grigio	43.0	28.0	60.0	0.2400	0.0722	5036108227525	15036108715692