PRO VULCATEC/T

Protection contre la chaleur

Feux de structure, de bâtiments et d'espaces clos















EN ISO 21420+A1 **EN ISO 13997**









3X33 3X33

4342XX 4342XX

F: paume F: dos F: paume F: dos

Attestation d'examen de type UE sous règlement n°0075/057/162/12/22/2292 délivrée par le CTC, organisme notifié N°0075.

Composition

Paume et pouce : Maille aramide avec enduction silicone noire ignifuge.

Dos: Tissu aramide rouge avec feutre aiguilleté aramide laminé.

Doublure: Tricot aramide/fibre minérale/coton. Insert imper-respirant sans PFAS dans tout le gant. Serrage élastique sur le dos.

Renforts: Renfort paume, protections des articulations et extrémités des doigts en maille aramide avec enduction silicone noire ignifuge.

Manchette: Tissu aramide rouge avec feutre aiguilleté aramide laminé entièrement doublée d'un tissu 100% coton gris ignifugé.

Accessoires: Bride de serrage sur la manchette pour régler la largeur de la manchette. Mousqueton plastique sur la main droite et boucle plastique sur la main gauche pour assembler les gants. Fil à coudre 100% aramide.

Entretien















$$5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13$$

Conditionnement

Sachet de 1 – Carton de 25

VULCATEC/T		
Dextérité	Neuf	5
	Après 5 lavages	5





LEBON

Détail des options

Identification

Etiquette de traçabilité

Code-barres EAN cousu







Puce RFID



Renforts

- Renforts doigts
- Renfort paume complet

Design

Broderie personnalisée



Sécurité

Bande réfléchissante sur le contour de crispin

(disponible sur le modèle manchette uniquement)



Accessoires

Ajout d'un mousqueton et d'un dé d'accroche sur la paire



Ajout d'un mousqueton supplémentaire sur chaque gant



Remplacement du mousqueton par un dé d'accroche



Ajout d'un dé d'accroche supplémentaire sur chaque gant



Remplacement du dé d'accroche par un mousqueton

