PORTWEST

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

AP80 - Liquid Pro

Collezione: Guanti Aqua

Gamma: Guanti

Materiali: Nylon, Lattice, Schiuma in lattice

Pacchetto interno: 12 Cartone esterno: 216

Informazioni prodotto

Con l'ultima innovazione nella tecnologia a doppio rivestimento, la Pro Liquid offre la massima protezione al liquido. Il lattice liscio è completamente rivestito prima di applicare una seconda immersione di schiuma in lattice al palmo, questo processo assicura che la massima aderenza con un superiore grip è realizzato. Un polso elasticizzato garantisce una vestibilità sicura.

Guanti Aqua

L'ultima barriera all'acqua, ai liquidi e alle sostanze non aggressive. La gamma Aqua comprende sia guanti ad alta resistenza all'acqua che a prova d'acqua.

Guanti

È disponibile un'ampia e crescente gamma di modelli per la protezione delle mani. Per aiutare a soddisfare ogni esigenza. Nella produzione dell'ampia gamma di modelli per la protezione delle mani di Portwest vengono utilizzati solo i migliori materiali e metodi di fabbricazione....

Norme

AS/NZS 2161 .2 AS/NZS 2161 .3 ANSI/ISEA 105: 2016 CUT Level (A1) EN 420 (Dexterity 5) EN388:2016 +A1:2018 - (4131X) CE

NO IMAGE AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Leggero e confortevole
- Liquid Pro offre la massima protezione contro i liquidi
- Rivestimento in schiuma di lattice per un grip eccellente in condizioni di bagnato e asciutto
- Doppio rivestimento in lattice per una protezione aggiuntiva in condizioni difficili
- Maglia calibro 13 per una perfetta vestibilità
- Polsini elasticizzati per una vestibilità sicura
- Immersione in lattice per massimo grip
- ANSI Livello all'abrasione 2
- ANSI Livello al taglio A1

	Gamma
Blu	S/7 - XXL/11

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

AP80 - Liquid Pro

Codice doganale: 6116930000

Laboratorio

CTC (Organismo certificatore n..: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Certificato numero: 0075/2085/162/03/19/0915

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo Colore Lunghezza Larghezza Altezza Peso (Kg) Cubico (m²) EAN13 DUN14