

APOLLON WINTER VV735



GUANTO IN MAGLIA ACRILICA - PALMA SPALMATURA LATTICE SCHIUMA

Rif. VV735



Caratteristiche prodotto

100% acrilico. Spalmatura schiuma di lattice su palmo e punta delle dita. Finezza 10.

Guanto : acrilico
Spalmatura : spugna laticce

COLORE

Grigio-Nero, Giallo fluo-Nero

TAGLIA

09, 10

Utilizzi prodotto - Rischi



Freddo / Intemperie



Agricoltura / Giardinaggio



Edilizia



Artigianato / Bricolage



Industria

leggera



Servizi / Logistica

I PLUS del prodotto – Benefici utente



Spalmatura in lattice :

- Buona resistenza all'abrasione, micro-taglio, perforazione
- Spalmatura impermeabile all'acqua
- Flessibilità, elasticità
- Resistente ai chetoni

Supporto acrilico felpato :

- Protezione contro il freddo
- Felpato : Grande comodità e mantenimento del calore



Disponibile anche su cartoncino da appendere
DPV735OR

Certificazioni - Norme



DIRETTIVA DPI 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti di protezione

5: La destrezza (da 1 a 5)

EN388:2003 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)

- 1: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)
- 2: Resistenza al taglio (da 1 a 5)
- 3: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)
- 2: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)



EN511:2006 Guanti di protezione contro il freddo (X = test realizzato)

- 0: Resistenza al freddo convettivo (1 a 4)
- 1: Resistenza al freddo da contatto (1 a 4)
- X: Impermeabilità all'acqua (0 o 1)



Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
VV735GR09	3295249180539	Grigio-Nero	09	60	12
VV735GR10	3295249180546	Grigio-Nero	10	60	12
VV735JA09	3295249178277	Giallo fluo-Nero	09	60	12
VV735JA10	3295249178284	Giallo fluo-Nero	10	60	12