





Sottoguanti Touchscreen Ice Diamond

Un sottoguanto termico touchscreen di qualita' superiore, in lana merino ed impugnatura in PVC

Rif: FG480

Varianti: L

Area di utilizzo: Cella frigo/Freezer -5 to -50°C , Refrigeratore +5 to -5°C , Ambienti freddi/Temperatura ambiente , Impermeabile / pescheria

Ruolo: Guidatore, Picking, Manager

Gender: Unisex

C Certificazione 1: CE

Aggiornato il: 20/06/2025





Peso	0.07 kg
Materiale del prodotto	Wool/modal / PC
Confezione	Scatola di cartone
Istruzioni per la conservazione	Conservare in un luogo asciutto e protetto da alte temperature e dall'esposizione ai raggi UV; una volta rimosso dalla confezione originale, può essere riposto in un armadietto
Istruzioni per l'utente	Keep this item of PPE fastened when in use, for cold protection efficiency. PPE thermal insulation can be affected by an inappropriate cleaning. Do not remove the care label. Make sure the garment is in good condition, undamaged and clean before use. Once you become aware of damage to this item, you should immediately replace it.
Colori	Marina Militare
CAT	I
DoC	The PPE detailed herein meets the criteria of Article 19(a) Risk Category I: internal production control (module A) set out in Annex IV, in accordance with PPE Regulation (EU) 2016/425, (UK only) as brought into UK law and amended Essential Health and Safety Requirements.
Codice delle merci	61169900 Gloves, mittens and mitts, of textile materials, knitted or crocheted (excl. of wool, fine animal hair, cotton or synthetic fibres, impregnated, coated, covered or laminated with plastics or rubber, and for babies)
Paese d'origine	Repubblica Ceca





CARATTERISTICHE

- Prodotto in Europa.
- Composition 96% merino wool, 3% high elastic, 1% Silver thread.
- La lana merino è naturalmente autopulente, quindi gli odori sono meno probabili e essendo un isolante naturale fornisce anche calore a temperature sotto lo zero.
- The wicking properties of merino wool remove moisture from the hand.

ICONE PRODOTTO







REALIZZATO IN MANIERA SOSTENIBILE