



## Guanti Termici Alta Visibilita' Spalmati In Lattice

Guanto rivestito in latex ad alta visibilità per magazzini e per chi fa picking in aree refrigerate.

Ref: FG21HV

Varianti: M , L , XL , 2XL , SP

Area di utilizzo: magazzino refrigerato , magazzino

Ruolo: addetto alla preparazione ordini

Gender: Unisex



Certificazione 1: EN 388:2016+A1:2018  
3 1 4 2 X



Certificazione 2: EN 511:2006  
X 2 X

Aggiornato il: 28/06/2026

<b>Materiale del prodotto</b>	Poliestere/PU palm
<b>Confezione</b>	Scatola di cartone
<b>Istruzioni per la conservazione</b>	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
<b>Istruzioni per l'utente</b>	Quando si usa questo DPI, tenerlo allacciato per garantire l'efficacia della protezione dal freddo. L'isolamento termico dei DPI può essere compromesso da una pulizia inadeguata. Non rimuovere l'etichetta di manutenzione. Assicurarsi che l'indumento sia in buone condizioni, non danneggiato e pulito prima dell'uso. Se ci si accorge di un danno al capo, è necessario sostituirlo immediatamente.
<b>CAT</b>	II
<b>DoC</b>	Il DPI qui descritto soddisfa i criteri dell'articolo 19 (b), categoria di rischio II: controllo interno della produzione (modulo B) di cui all'allegato V, seguito dalla conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione (modulo C) di cui all'allegato VI, in conformità al regolamento DPI (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale
<b>Codice delle merci</b>	61161020 Guanti impregnati, spalmati, ricoperti o laminati con gomma, lavorati a maglia o all'uncinetto
<b>Paese d'origine</b>	Cina

## CARATTERISTICHE

---

- Rivestimento gommato su palmo e dita - Migliore presa e resistenza all'abrasione
- Il colore ad alta visibilità aumenta la visibilità
- Il polso elastico assicura una migliore vestibilità e impedisce all'aria fredda di raggiungere le mani.
- Design ergonomico precurvato: si adatta alla curvatura naturale della mano per ridurre l'affaticamento dell'utente
- Fodera termica in poliestere spazzolato con ottime capacità isolanti
- One piece construction - No broken seams.