

**GUANTO IN NITRILE NERO SENZA POLVERE TAGLIA "**  
**L" - 100pz.-Prodotto DPI**



CODICE: **0150025960004**

vedi prodotto online

# SOLUZIONI FOODSERVICE

I guanti in Nitrile hanno caratteristiche di resistenza meccanica (soprattutto alla perforazione) e chimica superiori ai guanti in Lattice, pur mantenendo un'ottima elasticità, aspetto sempre molto apprezzato nei guanti monouso, in quanto conferisce sensibilità ed ergonomia. I guanti in Nitrile sono dunque preferibili per quei lavori dove è necessaria una maggiore resistenza meccanica e chimica, oltre che per coloro che sono allergici alle proteine del Lattice naturale.

I guanti monouso in Nitrile sono anche idonei al contatto con svariate tipologie di alimenti (fatta eccezione per gli alimenti alcolici - poco presenti in natura) e per questo sempre più spesso utilizzati per la manipolazione di prodotti alimentari.

---

GRAMMATURA TAGLIA M gr.3,5 (+/- gr.0,2)

---

## CARATTERISTICHE:

- Nitrile
- Senza polvere
- AQL1.0
- Manichetta lunga 240 mm
- Dita testurizzate
- Clorinatura interna
- Forma ambidestro
- Polsino salva strappo
- Non Sterile
- Dm Classe I Dir. 93/42/CEE Dir. 2007/47/CEE
- DPI IIIa Cat. Dir. CEE 89/686
- Test: EN 455 I-II-III-IV - EN 374 I-II-III
- ASTM F 1670-1671