

**DENOMINAZIONE / PRODUCT NAME**

**Guanti in nitrile monouso**  
**Disposable nitrile gloves**

**DESCRIZIONE / PRODUCT DESCRIPTION**

Guanti in nitrile monouso ideali per soggetti allergici alle proteine del lattice. Si distinguono per la straordinaria resistenza meccanica e chimica. Ciò li rende adatti in tutte quelle situazioni che prevedono il rischio di perforazioni, tagli, punture o la manipolazione di agenti chimici particolarmente aggressivi. I materiali di qualità garantiscono anche un'ottima sensibilità tattile, mentre la superficie micro-ruvida assicura la presa in ogni condizione.

Disposable nitrile gloves ideal for people allergic to latex proteins. They stand out for their extraordinary mechanical and chemical resistance. This makes them suitable for all situations that involve the risk of punctures, cuts, stings or the handling of particularly aggressive chemical agents. The quality materials also guarantee excellent tactile sensitivity, while the micro-rough surface ensures grip in all conditions.

**CARATTERISTICHE FISICHE / PHYSICAL CHARACTERISTICS**

- Prodotto in nitrile
- Prodotto Monouso
- Non sterile
- Ambidestro con bordo arrotolato
- Superficie completamente trattata (rivestimento polimerico)
- Contenuto totale di residui: < 2.0 milligrammi per guanto
- Lunghezza: 240±5mm Estremità: 0.10±0.01mm Palmo: 0.08±0.01mm Bordo: 0.06±0.01mm
- Colore: blu
  
- Made of nitrile
- For single use
- Not sterile
- Ambidextrous with beaded cuff
- Fully textured surface (polymer coating)
- Total residue content: < 2.0 milligrams per glove
- Length : 240 ± 5mm Tip: 0.10 ± 0.01mm Palm: 0.08 ± 0.01mm Cuff: 0.06 ± 0.01mm
- Colour: blue

**Taglia/Size: M**  
Larghezza/Width: 95 ± 5 mm

**Taglia/Size: L**  
Larghezza/Width: 105 ± 5 mm

**Taglia/Size: XL**  
Larghezza/Width: 115 ± 5 mm

**PROPRIETA' FISICHE / PHYSICAL PROPERTIES**

Resistenza alla rottura / Force at break (N)	Resistenza alla trazione / Tensile strength (MPa)	Allungamento massimo / Ultimate elongation (%)
6 N min.	22 MPa min.	500% (before aging) 400% (after aging)

**DOSAGGIO / DOSING**

N/A

**ETICHETTATURA DI PERICOLOSITA' / DANGER LABELLING**

N/A

**INFORMAZIONI DI SICUREZZA / SAFETY INFORMATION**

N/A

**SCHEDA DI SICUREZZA / SAFETY DATA SHEET**

N/A

**DIRETTIVA E/0 NORMA DI RIFERIMENTO / REFERENCE DIRECTIVES AND / OR STANDARDS**

Dispositivo di Protezione Individuale, categoria III, conforme al Regolamento UE 2016/425.  
Personal Protective Equipment, category III, compliant with EU Regulation 2016/425.

**STOCCAGGIO / STORAGE**

Conservare in luogo fresco e asciutto.  
Store in a cool, dry place.

**DURATA / DURATION**

5 anni dalla data di produzione.  
5 years from the date of production.

**CONFEZIONI / PACKAGES**

Confezione da 100 pezzi, cartone da 10 confezioni.

Box of 100 pieces, pack of 10 boxes.

**CE 0321**EN ISO 374-1:2016/  
TYPE B

EN 374-2:2016



N/A: non applicabile / not applicable

*Le informazioni tecniche qui esposte sono quelle a noi date, sotto la loro responsabilità, dai nostri fornitori di materie prime.  
All technical information herein disclosed is provided to us by our raw material suppliers, under their own responsibility.*