



## LATEX

Realizzati in lattice naturale, con polvere lubrificante per agevolarne la calzatura, sono ambidestri e con finitura esterna liscia. Sono idonei per operazioni delicate, di precisione e di breve durata e nelle situazioni in cui è necessario sostituire frequentemente il guanto. Estremamente flessibili ed elastici, si adattano perfettamente ad entrambe le mani offrendo massimo comfort e sensibilità tattile, anche grazie al sottile spessore.

GUANTI » MONOUSO » LATTICE

## LATEX

Cod. **390010**

Guanti 100% lattice naturale AQL 2.5

### Specifiche:

- Monouso e ambidestri
- Con polvere
- Spessore 0,07 mm
- Finitura esterna liscia
- Leggeri ed elastici
- Economici
- Ottima sensibilità e comfort

### Imballaggio:

Scatola da 100 pezzi

Cartone da 10 scatole

### Campi d'impiego:

- Utilizzo generico in vari ambiti
- Manipolazioni di laboratorio
- Istituti di estetica / Parrucchieri
- Industria elettronica
- Industria grafica / fotografica

### Info Tecniche

Articolo	LATEX
Codice	390010
Modello polso	bordino arrotolato salvagoccia
Lunghezza ca.	cm 25 (tg. L)
Colore	bianco
Taglie (EN 420)	S (7), M (8), L (9), XL (10)
Categoria	Protezione dell'utilizzatore da rischi minimi
Certificazioni	



### Marcatura CE

Dispositivo Protezione Individuale - I categoria, CE  
ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425.

## Certificazioni e test

Il guanto **LATEX** è un DPI di prima categoria “solo per rischi minori” e risponde ai requisiti essenziali di salute e sicurezza del Regolamento (UE) 2016/425.

### - TEST EN 420:2003 + A1:2009

(Requisiti generali dei guanti di protezione)

E' un guanto progettato per proteggere l'utilizzatore dai seguenti rischi minimi:

- Lesioni meccaniche superficiali
- Condizioni atmosferiche di natura non estrema.

## Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che il guanto sia in buono stato: non presenti tagli, fori, screpolature, ecc. Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente il DPI. Il guanto deve essere usato solo per i rischi previsti sulla nota informativa.

## Conservazione

I guanti sono confezionati in scatole di cartone. I guanti devono essere conservati nel loro imballo originale, in luogo pulito e asciutto, al riparo da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Se lo stoccaggio viene eseguito come indicato, il guanto conserva le proprie caratteristiche per lungo tempo. Si rimanda all'utilizzatore la verifica visiva dell'integrità del guanto prima della messa in uso. I guanti devono essere sostituiti al termine del loro utilizzo essendo “monouso” e pertanto non possono essere sottoposti ad operazioni di manutenzione.

## Note

I guanti devono essere smaltiti in osservanza delle locali normative vigenti in materia (discarica, inceneritore). L'uso di questi guanti è sconsigliato a soggetti con riconosciuta sensibilità ai prodotti di gomma o lattice. Se viene notata una reazione allergica, sospenderne l'uso e rivolgersi a un medico.

Il presente DPI, in presenza di difetti di fabbricazione, verrà sostituito.



[www.nerispa.com](http://www.nerispa.com)