

- SCHEDA TECNICA -

**GLNI106-11 | FLEXI**

**GUANTO DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE  
NON STERILE**



<b>CODICE PRODOTTO:</b>	GLNI106-11
<b>NOME COMMERCIALE:</b>	FLEXI
<b>PRODOTTO:</b>	Guanto in nitrile, monouso, non sterile, privo di polvere lubrificante, clorinato internamente, forma anatomica, ambidestro, microruvido sulle dita, supersensibile, polsino rinforzato salvastrappo, manichetta standard.
<b>TAGLIE DISPONIBILI:</b>	Consultare listino di vendita in corso di validità.
<b>MATERIALE:</b>	Gomma nitrilica.
<b>UTILIZZO:</b>	Protezione da agenti biologici, contatto accidentale con sostanze chimiche, idoneo all'uso ospedaliero e ambulatoriale per esame, diagnosi, laboratorio. Adatto per lavorazioni alimentari, cleaning, industria chimica, officine, in elettronica.
<b>COLORE:</b>	Azzurro.
<b>VARIANTI COLORE:</b>	Nessuna variante colore.
<b>DURATA:</b>	La durata di un guanto da esame in nitrile senza polvere è di 5 anni, se vengono rispettate le istruzioni di stoccaggio.

<b>MARCATURA CE:</b>	DM 1 <sup>^</sup> CLASSE (Dir. 93/42/CEE – D.Lgs. 24/2/1997 n. 46 emendato con D.Lgs. 25/01/2010 n. 37 – Recepimento Direttiva 2007/47/CE; N° di repertorio:  DPI III <sup>^</sup> categoria (secondo regolamento EN ISO 21420: 2020)
<b>CONFORME A:</b>	UNI EN ISO 374 - 2: 2020
<b>CONTATTO ALIMENTARE:</b>	Conforme alla seguente legislazione: - Regolamento CE 1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche - Regolamento CE 2023/2006 e successivi aggiornamenti e modifiche - DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche
<b>IMBALLO:</b>	<b>100</b> pz/polybag, <b>10</b> polybag/cartone, <b>1000</b> pz/cartone
<b>PROTEINE DEL LATTICE:</b>	Assenti. I guanti sono privi di componenti del lattice (Latex Free) quindi indicati per utilizzatori sensibili alle proteine del lattice e indicati nei reparti latex free.
<b>LIVELLO POLVERE:</b>	< 2 mg/guanto
<b>TIURAM MIX:</b>	Assenti
<b>SISTEMA LUBRIFICANTE:</b>	Il guanto Ajrtouch Flexi GLNI106-11 è privo di polvere lubrificante. La clorinatura interna consente un utilizzo agevole anche nel caso di mani umide o bagnate. L'assenza di amido di mais consente l'utilizzo anche ai soggetti che soffrono di allergia a questa polvere.
<b>AQL:</b>	1.5
<b>FORNITORE:</b>	Equal Protection Progress s.r.l.: Via delle Roggette, 26 - 21010 Cardano al Campo (VA)   info@epp-srl.it
<b>CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE:</b>	Tenere lontano da luce solare diretta, conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore.
<b>ISTRUZIONI D'USO:</b>	Il guanto non è progettato per essere pulito o lavato ma per uso singolo.
<b>PRECAUZIONI:</b>	Prima dell'uso controllare che il dispositivo non presenti fori, difetti o imperfezioni, in caso di dubbio gettare il guanto e sostituirlo. Evitare il contatto diretto di eventuali sostanze chimiche con la pelle, anche se la sostanza è definita inoffensiva. I guanti sono progettati per protezione da schizzi accidentali o per un breve contatto. In caso di contatto accidentale di qualsiasi sostanza con la pelle lavare abbondantemente con acqua. Rimuovere e gettare il guanto subito dopo il contatto con sostanze

chimiche.

Assicurarsi che le sostanze chimiche non entrino a contatto con la pelle tramite il polsino.

**SMALTIMENTO:**

Il guanto può essere incenerito o seppellito in discariche controllate, senza che vi sia alcun rischio per l'ambiente. Le eventuali limitazioni all'eliminazione dipendono unicamente dal tipo di contaminazione a cui è stato sottoposto.

**TAGLIE:**

TAGLIA	LARGHEZZA PALMO (mm)	LUNGHEZZA (mm)
S	85 ± 5	min. 240
M	95 ± 5	min. 240
L	105 ± 5	min. 240
XL	110 ± 5	min. 240

**SPESSORE**

POSIZIONE MISURAZIONE	SINGOLA PARETE
Dito	min. 0,11 ± 0,02
Palmo	min. 0,08 ± 0,02
Polsino	min. 0,05 ± 0,02

**CARATTERISTICHE FISICHE**

	PRIMA DEL PROCESSO DI INVECCHIAMENTO	DOPO IL PROCESSO DI INVECCHIAMENTO
Resistenza alla trazione (MPa)	min. 14	min. 14
Carico di rottura (Newton)	min. 6	min. 6
Allungamento (%)	min. 500	min. 400

- SCHEDA LOGISTICA -

**GLNI106-11**

TAGLIA	EAN13 (Exp.Carton)	EAN13 (Box)
S	8057714908469	8057714908452
M	8057714908483	8057714908476
L	8057714908506	8057714908490
XL	8057714908520	8057714908513

<b>TIPO PALLET:</b>	EUPALLET 80 x 120 cm
<b>DIMENSIONE (cm):</b>	80 x 120 x 165 (pallet incluso)
<b>PESO LORDO EUPALLET:</b>	N.D.
<b>PESO NETTO EUPALLET:</b>	N.D.
<b>STRATIFICAZIONE:</b>	10 CARTONI X 6 PIANI
<b>N°CARTONI:</b>	60
<b>PESO CARTONE:</b>	N.D.
<b>DIMENSIONI CARTONE (mm):</b>	340 x 250x 250
<b>DIMENSIONE BOX (mm):</b>	240 x 120 x 65

