

PROFESSIONAL

D I V I S I O N



GUANTI
& ABBIGLIAMENTO
MONOUSO

GLOVES
& DISPOSABLE
CLOTHING



HANDS PROTECTION SOLUTIONS

DEPL

ICOGUANTI a DPL Group Company

ICOGUANTI S.p.A. è una consolidata importante realtà nel settore specialistico della protezione della mano.

Costituita nel 1968, l'azienda ha iniziato la propria attività distribuendo a proprio marchio guanti di qualità prodotti in Spagna rivolti alle pulizie industriali e all'uso domestico.

Grazie ad un riscontro dal mercato sempre maggiore nel tempo, che ha premiato il corretto posizionamento qualitativo del prodotto, la ICOGUANTI S.p.A. si è via via ampliata, attraverso una sempre crescente proposta di prodotti che oggi coprono tutti gli utilizzi sia a professionali che domestici.

Dal 2002 ICOGUANTI S.p.A. fa parte della Dipped Products PLC, con sede a Colombo Sri Lanka.

DPL è un gruppo completamente integrato di 13 aziende presenti in Sri Lanka, Thailandia e Italia.

Il gruppo si occupa della produzione di guanti in gomma con gestione completa e presidio sull'intera filiera, dalle piantagioni alla commercializzazione dei prodotti finiti.

Con un fatturato di 15 miliardi di rupie, pari a circa 96 milioni di euro, occupa 15.000 addetti nei due settori HAND PROTECTION e PLANTATION, rappresentando il 5% del mercato mondiale dei guanti in gomma casalinghi e industriali con una solida presenza in 68 paesi.

• CERTIFICAZIONI DI SISTEMA:

ISO9001:2008, ISO14001:2004, 89/686/ECC art.118, HA CCP, British Retrial Consortium Certification - Consumer Products e ISO22000:2005

• CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO: CE, RAL.

ICOGUANTI S.p.A. is an important and consolidated reality in the specialised sector of hand protection.

Established in 1968, the company began life by distributing its own brand of high-quality, Spanish-produced gloves, designed for industrial cleaning and domestic use.

Thanks to an increasingly high level of market response over the years, which has rewarded the correct qualitative positioning of the product, ICOGUANTI S.p.A. has gradually expanded, by way of a constantly growing range of products which cover every possible type of professional and domestic use.

Since 2002, ICOGUANTI S.p.A. has been part of Dipped Products PLC, based in Colombo Sri Lanka.

DPL is a completely integrated group of 13 companies based in Sri Lanka, Thailand and Italy.

The Group deals with the production of rubber gloves, managing and monitoring the entire supply chain, from the plantations to the marketing of the finished product.

• **CERTIFICAZIONI AMBIENTALI:** "Forest Stewardship Council Chain of Custody" certification, "Global G.A.P." accreditations, preliminary work for compliance with "Rain Forest Alliance" certification e "CEA Water Mandate".

• **PROGETTI ETICI:** "A Home for Every Plantation Worker", "Firstlight" e "Traidcraft Fair Trade Rubber Gloves".

UN IMPEGNO GLOBALE CONCRETO

Oggi un'azienda ha il dovere civile di prestare la massima attenzione oltre che al prodotto ed a chi lo usa, anche al mondo in cui vive ed opera.

Al riguardo ICOGUANTI è da tempo impegnata in campagne focalizzate sul corretto uso del prodotto con riferimento alla biocompatibilità e sicurezza dell'operatore/paziente.

Contestualmente il Gruppo DPL ha adottato la Policy di soddisfare le richieste della clientela nel pieno rispetto delle leggi, normative e regolamenti vigenti nel luogo di produzione, adottando per tutto il ciclo della filiera processi produttivi a ridotto impatto ambientale che scrupolosamente soddisfino le norme, che riducano carbon footprint (l'emissione di gas clima-alteranti), il consumo di energia e minimizzino la produzione di rifiuti dando priorità al riuso e riciclo.

Inoltre il Gruppo DPL si è distinto per aver ideato e portato avanti iniziative etiche sul suo territorio, come per esempio il recente progetto "First Light: tap to potential", iniziativa che si aggiunge alla precedente "A Home for every plantation worker" del 2006, entrambe rivolte alla tutela e sostegno dei lavoratori dell'industria del lattice di gomma naturale, principale materia prima utilizzata dal Gruppo.

Per maggiori informazioni
For more information
www.dplfirstlight.com



With a turnover of 15 billion rupees, equivalent to approximately 96 million euros, it employs 15,000 people in the HAND PROTECTION and PLANTATION sectors, representing 5% of the world rubber household and industrial glove market with a solid presence in 68 countries.

• SYSTEM CERTIFICATIONS:

ISO9001:2008, ISO14001:2004, 89/686/ECC art.118, HA CCP, British Retrial Consortium Certification - Consumer Products e ISO22000:2005

• PRODUCT CERTIFICATION: CE, RAL

• **ENVIRONMENTAL CERTIFICATION:** "Forest Stewardship Council Chain of Custody" certification, "Global G.A.P." accreditations, preliminary work for compliance with "Rain Forest Alliance" certification and "CEA Water Mandate".

• **ETHICAL PROJECTS:** "A Home for Every Plantation Worker", "Firstlight" and "Traidcraft Fair Trade Rubber Gloves".

A CONCRETE COMMITMENT

Today, a company has the civil duty to pay utmost attention not only to the product and the user, but also the world in which he or she lives and works.

With this in mind, ICOGUANTI has for some time been committed to campaigns focusing on the correct use of the product with reference to biocompatibility and operator/patient safety.

Contextually DPL Group has implemented the Policy to meet the requests of clientele in full compliance with legislation, standards and regulations in force in the production plant, for the entire production chain by implementing the production processes with a reduced environmental impact that strictly meet the standards, reducing carbon footprint and energy consumption and minimising waste production by prioritising reuse and recycling.

Furthermore DPL Group is distinguished for conceiving and promoting ethical initiatives in its territory, for example the recent "First Light: tap to potential" project, an initiative that follows the previous "A Home for every plantation worker" in 2006, both aimed at safeguarding and protecting workers in the natural rubber related sectors, the main raw material used by the Group.

www.dplgroup.com



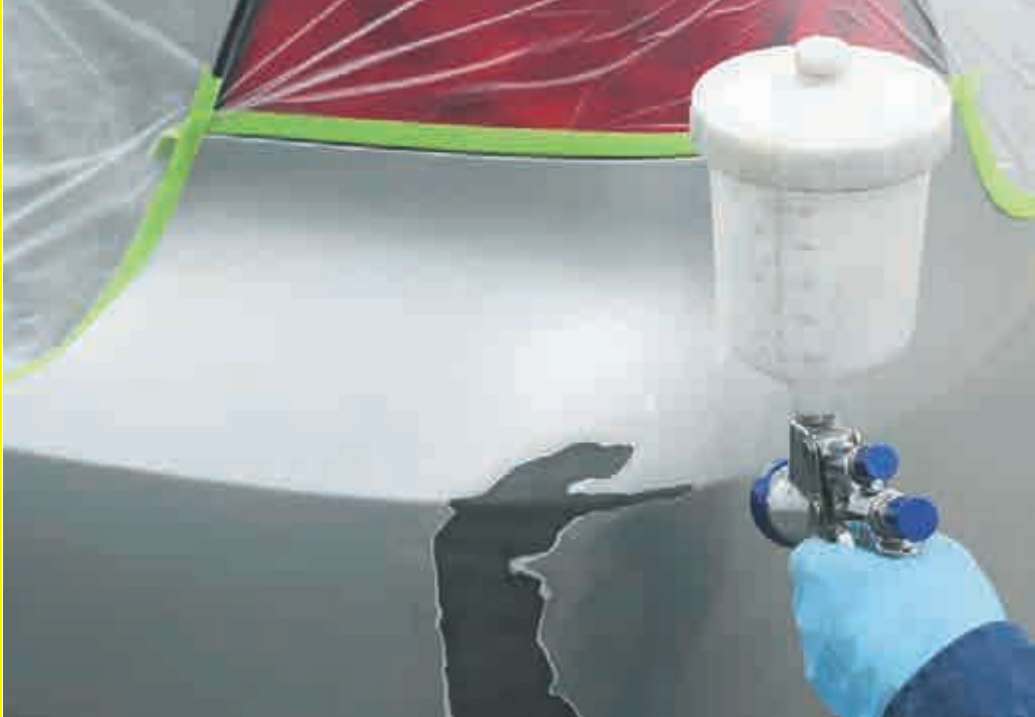
Promesse mantenute We deliver on our promises

Nel mercato odierno la competizione fa sviluppare prodotti simili, quello che fa la differenza sono l'Azienda che li propone e le persone che la compongono. ICOGUANTI tratta sempre e solo guanti dal 1968 con responsabilità, affidabilità e trasparenza; le persone sono specialisti del settore e si caratterizzano per conoscenza approfondita ed esperienza maturata in azienda negli anni. Questo ci contraddistingue e fa la differenza.

In today's market, competition leads to the development of similar products. What makes the difference are the company that produces these products and the people who make up the company.

Since 1968, ICOGUANTI has dealt exclusively with gloves, in a responsible, reliable and transparent manner; its staff consists of sector specialists, characterised by their in-depth knowledge and experience acquired in-house over the course of the years. This is what distinguishes us from the rest and makes the difference.

www.icoguanti.it



I C O G U A N T I
P R O F E S S I O N A L
D I V I S I O N

Per soddisfare tutte le esigenze di protezione con referenze professionali specifiche e supportate da un servizio pre e post vendita fra i migliori del settore.

Total personal protection solutions via right choice of professional products together with the best in class customer service and after sales support.

100
Guanti

Il guanto giusto

Le mani sono la parte più industriosa del corpo umano. Il guanto, inteso universalmente come il dispositivo primario per la loro protezione, deve essere quindi scelto con particolare cura per ottimizzare sia la resa del lavoro da eseguire sia la sicurezza dell'operatore e/o del prodotto manipolato. La linea ICOGUANTI PROFESSIONAL offre una vasta gamma di guanti tali da soddisfare la maggior parte delle esigenze professionali: le indicazioni che seguono danno una indicazione sulla linea da seguire nella scelta del guanto giusto.

The right glove

The hands are the most industrious part of the human body. The glove, generally understood as the main way of protecting them, must therefore be chosen with particular care in order to optimise both the results of the work to be carried out and the safety of the operator and/or the product being handled. The ICOGUANTI PROFESSIONAL line offers a wide range of gloves to satisfy most professional requirements: the following guidelines give an indication of how to go about choosing the right glove.

1. MATERIALE

La scelta del materiale con cui è fatto il guanto è il primo e più importante passo.

1. MATERIAL

Choosing the material with which the glove is made is the first and most important step.



NEOPRENE Guanto riutilizzabile sintetico in neoprene.

NEOPRENE Synthetic reusable neoprene glove.

	VANTAGGI - BENEFITS	AVVERTENZE - CAUTION
GOMMA NATURALE	<ul style="list-style-type: none"> • Eccellente elasticità e presa, ottima barriera protettiva • Resistente all'abrasione, taglio e strappo • Ampio range di utilizzo fra 17°C e 100°C • Resistente a basi, acidi, alcali e a prodotti chimici solubili in acqua • Discreta resistenza a chetoni e aldeidi. 	<ul style="list-style-type: none"> • Può causare reazioni allergiche in soggetti sensibili. • Bassa resistenza alle benzine e ai prodotti chimici con base oleosa. • Bassa resistenza alla fiamma.
NATURAL RUBBER	<ul style="list-style-type: none"> • Excellent flexibility and grip, perfect protective barrier. • Resistant to abrasion, cutting and tearing. • Wide range of use between 17 °C and 100 °C. • Resistant to bases, acids, alkalis and water-soluble chemicals. • Fair level of resistance to ketones and aldehydes. 	<ul style="list-style-type: none"> • May cause allergic reactions in sensitive individuals. • Low resistance to petrol and oil-based chemicals. • Low flame-resistance.
NITRILE	<ul style="list-style-type: none"> • Ottima resistenza ai prodotti chimici in particolare agli idrocarburi alifatici sia saturi che insaturi, olii e grassi. • Resistente all'abrasione, taglio e perforazione. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bassa resistenza allo strappo. • Bassa resistenza ai chetoni ed ai solventi aromatici.
NITRILE	<ul style="list-style-type: none"> • Excellent resistance to chemicals, in particular unsaturated and saturated hydrocarbons and oil based chemicals. • Resistant to abrasion, cutting and perforation. 	<ul style="list-style-type: none"> • Low tear-resistance. • Low resistance to ketones and aromatic solvents.
NEOPRENE	<ul style="list-style-type: none"> • Ottima resistenza a prodotti chimici in particolare olii, grassi, alcali, idrocarburi clorati, fluorurati e acidi. • Eccellenti qualità tattili. • Resistenza migliorata all' invecchiamento ed all'esposizione alla luce del sole, all'ozono ed alle intemperie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bassa resistenza all'abrasione, taglio e perforazione. • Bassa resistenza a solventi aromatici ed ossigenati.
NEOPRENE	<ul style="list-style-type: none"> • Excellent resistance to chemicals, in particular oils, greases, alkalis, chlorinated hydrocarbons, fluorinates and acids. • Excellent tactile properties • Improved resistance to ageing and exposure to sunlight, ozone and inclement weather. 	<ul style="list-style-type: none"> • Low resistance to abrasion, cutting and perforation. • Low resistance to aromatic and oxygenated solvents.

2. SPESSORE

E' il parametro che determina il grado di destrezza, di prestazione e di durata.

2. THICKNESS

This is the parameter that decides the degree of dexterity and protection against risks and the duration.

SPESORE - THICKNESS

EXTRA SOTTILE
SOTTILE- MEDIO
ALTO

THIN
THIN-MEDIUM
THICK

RACCOMANDATI PER - RECOMMENDED FOR

- Monouso.
- Lavori di precisione e destrezza.
- Lavori pesanti con elevata richiesta di protezione e durata.
- Disposable.
- Work requiring precision and dexterity.
- Heavy-duty work with high demand for protection and durability.



SYNTHO Guanto monouso sintetico, spessore sottile
SYNTHO Synthetic disposable glove, thin thickness

3. SUPPORTO

E' il rivestimento interno che costituisce il materiale che separa la pelle delle mani dal materiale con cui è fatto il guanto.

La sua presenza permette miglior protezione e comfort, mentre la sua assenza consente maggior igiene e pulizia dell'ambiente dove si opera a protezione del prodotto manipolato.

3. LINING

The inner layer between the wearer's skin and elastomer with which the glove is made.

Its presence allows greater protection and comfort, while its absence allows greater hygiene and cleanliness of the environment where the operation takes place, protecting the product being handled.

MAGLIA

KNITTED FABRIC

FLOCK DI COTONE

COTTON FLOCK

SENZA FLOCK

FLOCK FREE (UNLINED)

VANTAGGI - BENEFITS

- Minimizza i rischi di allergia.
- Assorbe il sudore.
- Fornisce isolamento contro caldo e freddo.
- Confortevoli nell'uso prolungato e lavabili internamente.
- Guanti strutturalmente più resistenti.
- Minimises the risks of allergies.
- Absorbs sweat.
- Provides insulation against heat and cold.
- Comfortable during extended use and internally washable.
- Structurally more resistant gloves

- Assorbe il sudore.
- Uso confortevole

- Absorbs sweat.
- Comfortable use.

- Minimizza il rischio di contaminazione del prodotto manipolato.
- Riduce rischio di allergie.
- Lavabili internamente.

- Minimises the risk of contamination of the product being handled.
- Reduces the risk of allergies.
- Washable interior

RACCOMANDATI PER - RECOMMENDED FOR

- Lavori pesanti e di lunga durata

- Heavy-duty and long duration tasks

- Lavori medi.

- Medium duty work.

- Contatto con alimenti e lavori in ambienti controllati.

- Contact with food and work in controlled environments.



POLYCOTTON LX Supporto di cotone e poliestere
POLYCOTTON LX Cotton and polyester liner



NR-B Supporto di jersey di cotone
NR-B Cotton jersey liner



SATINATO Clorinato interno/esterno, senza felpatura
SATINATO Chlorinated internal/external surface, unlined

4. TRATTAMENTO DI CLORINAZIONE

Questo processo prevede il lavaggio del guanto in una soluzione di cloro, la neutralizzazione e il lavaggio con H₂O che elimina ogni residuo. La clorinazione modifica permanentemente la struttura chimica della superficie del guanto.

4. CHLORINATION

This process involves washing the gloves in a solution of chlorine, neutralization and rinsing off any residue. The chlorination modifies the chemical structure of the glove's surface permanently.

VANTAGGI - BENEFITS

- Riduce il contenuto di proteine del lattice e quindi riduce il rischio di reazioni allergiche.
- Migliora la resistenza ai prodotti chimici.
- Superficie satinata che permette una calzatura facile.

- Reduces the protein content of latex and therefore reduces the risk of allergic reactions.
- Improves resistance to chemicals.
- Smooth interior surface allows easy donning.

AVVERTENZE - CAUTION

- Caratteristiche meccaniche (carico a rottura) inferiori.
- Variazione estetica di colore nel tempo.
- Superficie leggermente più scivolosa con oggetti bagnati.

- Inferior mechanical properties (tensile strength).
- Aesthetic variation in colour over time.
- Surface slightly more slippery with wet objects.

5. FORMA DEL GUANTO

I guanti riutilizzabili adottano una forma anatomica per mano destra e sinistra. I guanti monouso sono generalmente ambidestri e quindi con forma non anatomica o semi anatomica.

La forma anatomica conferisce ai guanti riutilizzabili e quindi di un certo spessore, una migliore destrezza oltre che una calzatura e/o rimozione agevole.

La scelta deve essere fatta partendo dalla lunghezza delle dita che deve coprire il più possibile quella delle dita delle mani senza eccedere.

Poi dalla forma che si differenzia sostanzialmente dal diametro delle dita del guanto e dalla lunghezza del palmo: abbondante per lavori medio pesanti dove non viene richiesta precisione ma è apprezzabile una buona aerazione interna, aderente per lavori dove viene richiesta precisione nei movimenti.

5. GLOVE SHAPE

Reusable gloves take an anatomical shape for the left and right hands. Disposable gloves are generally suitable for both hands and therefore have a non-anatomical or semi-anatomical shape.

The anatomical shape provides to the reusable gloves, with same thickness, a best dexterity as well as making them easier to put on and/or remove.

The choice must be made starting from the length of the fingers, which must fit the length of the fingers on the hand as far as possible without going beyond them.

Then consider the shape, which differs substantially according to the diameter of the fingers of the glove and the length of the palm: plentiful ideal for medium to heavy-duty work where precision is not required but good internal ventilation is preferred, close-fitting suitable for work where precise movements are required.

6. TAGLIA

La misura del guanto deve in linea di principio coincidere con la dimensione delle mani per poter ottimizzare il comfort, la destrezza, l'efficacia e quindi la sicurezza.

Guanti più aderenti del dovuto affaticano la mano oltre che a peggiorare la sua durata soprattutto in attività che prevedono un certo sforzo. Guanti meno aderenti permettono una migliore aerazione ma peggiorano sensibilmente la destrezza.

6. SIZE

The size of the glove should in principle coincide with the size of the hands in order to optimise comfort, dexterity, efficiency and therefore safety.

Gloves which are smaller than necessary tire the hand as well as worsen sweating, especially in activities that require a certain level of effort. A larger glove will allow better ventilation but will significantly worsen dexterity.

7. LUNGHEZZA

Maggiore è la lunghezza, maggiore è il grado di protezione del braccio. Il guanto monouso, data la sua lunghezza di 240 mm garantisce una protezione solo della mano. Per protezioni più ampie si devono usare guanti riutilizzabili che hanno una lunghezza a partire da 280mm.

Soprattutto se il guanto è adottato per protezione da prodotti chimici in immersione, la sua lunghezza deve essere scelta eccedendo i requisiti strettamente necessari.

La gamma ICOGUANTI Professional offre 4 lunghezze:

• 300/310 mm • 380 mm • 460mm • 600 mm

7. LENGTH

The longer the glove, the greater the degree of protection of the arm. Given its length of 240 mm, disposable gloves provide protection for the hand only. For more extensive protection, it is necessary to use reusable gloves with a length starting from 280 mm.

Especially if the glove is designed to protect during immersion in chemicals, its length must be chosen in excess of the actual immersion level requirements.

The ICOGUANTI Professional range offers 4 lengths:

• 300/310 mm • 380 mm • 460 mm • 600 mm

8. ZIGRINATURA

Il grip del guanto sugli oggetti asciutti e/o bagnati dipende dalla zigrinatura del guanto. Sono a disposizione molti tipi di zigrinatura e quindi la scelta deve essere fatta solo dopo una prova pratica nelle reali condizioni d'uso.

Per verniciature o trattamenti superficiali con apporto di materiale è invece consigliabile una zigrinatura microruvida. I prodotti clorinati generalmente hanno un grip leggermente inferiore.

8. GRIP PATTERN

The grip of the glove on dry and/or wet objects depends on the grip pattern on the glove. Many types of grip patterns are available, therefore a choice must only be made after a practical test in real conditions of use.

For painting or surface treatments with filler material, on the other hand, micro roughened grip pattern is advisable. Chlorinated products generally have a slightly lower grip.

GUANTI RIUSABILI NON SUPPORTATI

REUSABLE UNSUPPORTED GLOVES



NIDO D'APE
HONEYCOMB



ROMBOIDALE
DIAMOND



BUCCIA D'ARANCIA
SAND PATCH



TRONCO PIRAMIDALE
LOZENGE

GUANTI RIUSABILI SUPPORTATI

REUSABLE SUPPORTED GLOVES



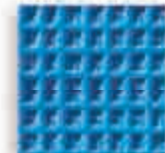
LISCIA
SMOOTH



MICRORUVIDA
MICRO TEXTURED
(SUEDE)



ZIGRINATA
CRINKLED



STICKGRIP®
STICKGRIP®

GUANTI MONOUSO DISPOSABLE GLOVES



LISCIA
SMOOTH



MICRORUVIDA
MICRO TEXTURED

9. FINITURA ALL'ESTREMITÀ

9. CUFF

GUANTI RIUSABILI SUPPORTATI REUSABLE SUPPORTED GLOVES



MANICHETTA DI SICUREZZA
Permette una veloce rimozione, migliora l'aerazione, codice colore per misura.

SAFETY-CUFF
Allows quick-on quick-off, provides ventilation, colour coded cuff for easy size identifications.



MAGLIA ELASTICA
Evita che i d'etri possano penetrare all'interno, codice colore per misura.

KNITWRIST
Prevents entry of debris, colour coded cuff for easy size identifications.



SVASATA
Estesa protezione all'avambraccio, permette la calzatura sopra alla manica.

GAUTLET
Extended protection for forearm allows wearing over work clothes.

GUANTI RIUSABILI NON SUPPORTATI REUSABLE UNSUPPORTED GLOVES



DRITTA
Finitura standard.

STRAIGHT
Standard cuff design.



PLISSETTATA
Maggiore lunghezza e rinforzo del bordin.

FLUTED
Additional length and reinforced cuff edge.



ARROTOLATA
Maggiore resistenza e calzatura più facile.

ROLLED
Additional strength to cuff and easy donning.

La scelta di un guanto

come dispositivo di protezione individuale per utilizzi con aggressivi chimici/meccanici, presume, da parte dell'utilizzatore, la conoscenza del rischio correlato e delle caratteristiche di resistenza del guanto. Tali caratteristiche, deducibili dalle schede informative, sono riferite a guanti integri ed inoltre possono decadere con l'uso, manifestando una perdita progressiva di resistenza.

Si raccomanda quindi per la scelta iniziale:

- di verificare la resistenza con una prova pratica nelle esatte condizioni d'uso e di controllare lo stato di conservazione del guanto ad ogni successivo utilizzo.
- nell'impiego non eccedere mai i tempi d'uso relativi al livello prestazionale (prova di permeazione) del prodotto chimico impiegato.
- non utilizzare in contatto con il prodotto chimico per periodi superiori a quelli relativi al livello di prestazione (livello 0 < 10 min., livello 1 > 10 min., livello 2 > 30 min., livello 3 > 60 min., livello 4 > 120 min., livello 5 > 240 min. e livello 6 > 480 min.).

Marcatura del guanto Glove marking

Identificazione del fabbricante/
Rappresentante autorizzato
Identification of manufacturer/
Authorized representative



Pittogrammi e corrispondenti livelli di prestazione per resistenza ai vari rischi.
Pictograms and corresponding performance levels for resistance to various hazards.

Codice identificativo del guanto.
Glove designation.

Taglia
Size

DPI di prima categoria: marchio CE.
First category PPE: CE mark only.

DPI di seconda categoria: marchio CE e pittogrammi delle norme applicate.
Second category PPE: CE mark and standards pictograms.

DPI di terza categoria: marchio CE seguito del numero dell'ente certificatore e pittogrammi delle norme applicate.
Third category PPE: CE mark followed by notified body number and standards pictograms.

Choosing a glove

personal protective equipment for use with aggressive chemicals and mechanical substance presumes that the user is aware of the associated risk and resistance features of the glove. These features, which can be gathered from the data sheets, refer to gloves that are intact and may diminish with use, showing a progressive loss of resistance.

For the initial use, it is therefore advisable:

- to check resistance with a practical test in the exact conditions of use and check the condition of the glove after each use.
- during use, never exceed the time of use associated with the level of performance (permeation test) of chemical used.
- don't use in contact with the chemical for periods longer than those relating to the performance level (Level 0 <10 min., Level 1 >10 min., Level 2 >30 min., Level 3 >60 min., Level 4 >120 min., Level 5 >240 min. and Level 6 >480 min.).

Pittogrammi e note generali - Pictograms and general notes

Informazione sui livelli di prestazione - Information on levels of performance



RISCHI MECCANICI (EN 388) - MECHANICAL HAZARDS (EN 388)
a b c d a = abrasione b = taglio c = strappo d = perforazione
a = abrasion b = blade cut c = tear d = puncture



RISCHI FREDDO (EN511) - COLD HAZARDS (EN511)
a b c a = freddo da convezione b = freddo da contatto c = permeabilità all'acqua
a = convective cold b = contact cold c = permeability by water



RISCHI CALORE e FUOCO (EN407) - HEAT e FIRE HAZARDS (EN407)
a b c d e f
a = fiamma b = calore da contatto c = calore da convezione d = calore radiante e = piccoli schizzi di metallo fuso f = grandi schizzi di metallo fuso
a = flammability b = contact heat c = convective heat d = radiant heat e = small splashes of molten metal f = large splashes of molten metal



RISCHI CHIMICI SPECIFICI (EN374-3) - SPECIFIC CHEMICAL HAZARDS (EN374-3)
a b c
i: disponibile a richiesta elenco delle resistenze alla permeazione dei prodotti chimici testati
i: available on request list of resistance to permeation of tested chemicals



RISCHI CHIMICI GENERALI (EN374-3) - GENERAL CHEMICAL HAZARDS (EN374-3)
i: disponibile a richiesta elenco delle resistenze alla permeazione dei prodotti chimici testati
i: available on request list of resistance to permeation of tested chemicals



RISCHI MICROBIOLOGICI (EN374-2) - MICRO-ORGANISM HAZARDS (EN374-2)

Contatto con gli alimenti - Food contact



Idonei al contatto breve solo con alimenti di cui alla Nota Informativa su www.icoguantiti.it
Suitable for brief contact only with foodstuffs detailed in relevant Product Brochure at www.icoguantiti.it

Marcatura CE e categorie di rischio - CE mark and risk categories



a b c d I Categoria, rischi minori (1) | II Categoria, rischi di livello intermedio (1) | III Categoria, rischi irreversibili o mortali (1)
Minimal risks, Category I (1) | Intermediate risks, Category II (1) | Serious/Irreversible risks, Category III (1)

(1) Direttiva 89/686 CEE sui dispositivi di protezione individuali (DPI)
(1) Directive 89/686/EEC on personal protective equipment (DPI)

a b c d | Codice laboratorio di controllo solo per III Categoria
Laboratory surveillance code for Category III only

Per tutti i guanti - For all gloves

Per un corretto utilizzo consultare le note informative disponibili a richiesta.
For right use refer to the notes available on request.

Riusabili supportati

Reusable supported

- pp.
12 **HOLD-IT**
13 **SHEER PLUS**
13 **INFI-NIT**
14 **ZE-NIT**
14 **XTRAFLEX®**
15 **DYNA PU**
15 **NYLON PU Soft**
16 **NYLON PU**
16 **NYLON PU Red**
16 **NYLON PU Black**
17 **NYLON PU White**
17 **NYLON NT**
18 **NYLON NT 3/4**
18 **NYLON NT 4/4**
19 **NYLON NT Sandy**
19 **NYLON NT Foam**
20 **NYLON LX**
20 **NR-Blue**
21 **NR-Yellow**
21 **COTTON 10**

Riusabili non supportati

Reusable unsupported

- pp.
22 **WORKMAN 1.1**
23 **KETOHANDLER**
23 **INTERFACE PLUS XXLONG 46**
24 **NITRILE**
24 **NITRILE Blu**
25 **NITRILE leggero**
25 **NEOPRENE**
26 **NEOFLEX**
26 **BICOLORE**
27 **FELPATO**
27 **FELPATO Blu**
28 **SATINATO Blu**
28 **SATINATO**
29 **NEUTRO**
29 **BASIC**
30 **BASIC Yellow**

Riusabili in pelle

Reusable leather

- pp.
31 **PELLE SALDATORE**
32 **PELLE FIORE**
32 **PELLE FIORE CROSTA**

Monouso

Disposable

- pp.
33 **HI-RISKS** Linea Premium
Premium line
34 **SYNTHO**
34 **NIMEK**
35 **HIREX NT**
35 **SATINEX**
36 **HIREX**
36 **GLOBELL**
37 **VYTRON**

37 **HI-RISK Pro** Linea Pro
Pro line
38 **NITRIL Pro Plus**
38 **NITRIL Pro Powderfree**
39 **NITRIL Pro**
39 **LATEX Pro Powderfree**
40 **LATEX Blue**
40 **LATEX Pro**
41 **VINYL Pro Powderfree**
41 **VINYL Pro**
42 **POLY Pro**
42 **HDPE**

43 **NITRIL** Linea General Purpose
General Purpose line
43 **LATEX Powderfree**
44 **LATEX**
44 **VINYL PF**
45 **VINYLEX**
45 **VINYL**



**ABBIGLIAMENTO PROFESSIONALE MONOUSO
DISPOSABLE PROFESSIONAL CLOTHING**

pp.		
47	Camici	Gowns
47	<i>Camice per visitatore</i>	<i>Visitors gown</i>
47	<i>Camice da lavoro</i>	<i>Work gown</i>
47	Grembiuli	Aprons
47	Tute	Overalls
48	Copricapi	Hats
48	<i>Cappellino da cuoco</i>	<i>Chef's hat</i>
48	<i>Copricapo a busta piatta</i>	<i>Flat cap</i>
48	<i>Bustina in carta</i>	<i>Paper cap</i>
49	<i>Cuffia tonda</i>	<i>Bouffant cap</i>
49	<i>Cuffia caschetto con visiera</i>	<i>Bouffant cap with peak</i>
49	<i>Berretto con visiera e reticella</i>	<i>Cap with peak and hair net</i>
50	Mascherine	Masks
50	<i>Maschera a conchiglia</i>	<i>Shell shape face mask</i>
50	<i>Maschera 1 piega</i>	<i>1 pleat face mask</i>
50	Copriscarpe	Overshoes
50	<i>Copriscarpe visitatori</i>	<i>Visitors overshoes</i>
50	<i>Copriscarpe</i>	<i>Overshoes</i>
51	Manicotti	Sleeves
51	Varie	Miscellaneous
51	<i>Kit visitatore</i>	<i>Visitors kit</i>
51	<i>Tasca conica</i>	<i>Piping bag</i>



- **Riusabili supportati**
- **Riusabili non supportati**
- **Riusabili in pelle**
- **Monouso**

-
- **Reusable supported**
 - **Reusable unsupported**
 - **Reusable leather**
 - **Disposable**



GUANTI GLOVES

Guanti riutilizzabili supportati

Reusable supported gloves



- **HOLD-IT**
- **SHEER PLUS**
- **INFI-NIT**
- **ZE-NIT**
- **XTRAFLEX®**
- **DYNA PU**
- **NYLON PU Soft**
- **NYLON PU**
- **NYLON PU Red**
- **NYLON PU Black**
- **NYLON PU White**
- **NYLON NT**
- **NYLON NT 3/4**
- **NYLON NT 4/4**
- **NYLON NT Sandy**
- **NYLON NT Foam**
- **NYLON LX**
- **NR-Blue**
- **NR-Yellow**
- **COTTON 10**

HOLD-IT

6IGFM | ref. JETT

LATICE NATURALE SU SUPPORTO MAGLINA COTONE INTERLOCK
NATURAL LATEX ON INTERLOCK COTTON LINING

Colore: blu/azzurro | Lunghezza: 300 mm (valore medio) | Spessore: 1,40 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: microruvida
Colour: blue/light blue | Length: 300 mm (average value) | Thickness: 1.40 mm (average value) | Anti slip finish: (micro textured) suede

CE 0120 III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in LATICE DI GOMMA NATURALE su supporto tessile prodotto per doppia immersione. Anatomico (mano destra e sinistra) con interno in maglina di cotone 100%, inter-lock, trattamento antibatterico. Forma "gauntlet" allungata per protezione avambraccio. Impermeabile.
- Eccellente flessibilità ed elevato comfort derivante dall'interno in maglina di cotone e senza cuciture sulle zone di contatto. Ottimo isolamento termico sia da fonti calde che fredde. Buona resistenza agli strappi. Lavabile internamente.
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6,5 - M 7,5 - L 8,5 - XL 9,5 - XXL 10,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo per manipolazioni gravose e/o di lunga durata, anche a basse temperature, in immersione in presenza di acidi, basi ed aldeidi.
- Manipolazione di oggetti anche freddi - Industria ittica - Agricoltura - Allevamento - Lavori edili - Pulizie e manutenzioni industriali

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Fabric supported, reusable NATURAL RUBBER LATEX glove. Anatomical design (left and right hands), 100% jersey cotton interior, inter-lock liner, anti-bacterial treatment, gauntlet shape for forearm protection. Waterproof.
- Excellent flexibility and high level of comfort resulting from the jersey cotton interior with no stitching on the contact areas. Excellent thermal insulation from sources of both heat and cold. Good resistance to tearing. Washable.
- Packed in pair long PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6,5 - M 7,5 - L 8,5 - XL 9,5 - XXL 10,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Can be used in heavy or long-term immersion in the presence of acids, bases and aldehydes at low temperatures.
- Handle cold objects - Fish in dusty - Agriculture - Farming - Building work - Industrial cleaning and maintenance

WARNINGS

Do not use with oils, greases and hydrocarbon by-products.
This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



SHEER PLUS

8IGFZ | ref. SHPL

Colore: verde | Lunghezza: 330 mm (valore medio) | Spessore: 0,85 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: tronco piramidale su palmo e dita
 Colour: green | Length: 330 mm (average value) | Thickness: 0.85 mm (average value) | Anti slip finish: Reverse lozenge on the palm and fingers

CE 0120 III categoria di rischio
 Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile SINTETICO IN ACRILONITRILE BUTADIENE POLIMERO su supporto tessile. Anatomico (mano destra e sinistra) con interno in maglina di cotone 100%, inter-lock. Forma "gauntlet" allungata per protezione avambraccio. Impermeabile.
- Buona flessibilità ed elevato comfort derivante dall'interno in maglina di cotone senza cuciture sulle zone di contatto. La maglina di cotone assorbe la traspirazione, mantenendo la mani asciutte. Buon isolamento termico sia da fonti calde che fredde. Buona resistenza agli strappi.
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 12 buste per sottoimballo e 2 sottoimballe per cartone e.
- Disponibile nelle misure XL 9 - XXL 10 - XXXL 11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo per manipolazioni gravose o di lunga durata, in immersione in presenza di idrocarburi, basi anche a basse temperature. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Agricoltura - Produzione macchine utensili, pitture e vernici - Industria petrolchimica - Manutenzione Manipolazione componenti di assemblaggio - Riempimento serbatoi

AVVERTENZE

Evitare il contatto prolungato con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- Fabric supported, reusable SYNTHETIC ACRILONITRILE AND BUTADIENE POLYMER glove. Anatomical design (left and right hands), 100% jersey cotton interior, inter-lock liner. Gauntlet shape for forearm protection. Waterproof.
- Good flexibility and high level of comfort resulting from the jersey cotton in terior with no stitching on the contact areas. The cotton liner absorbs perspiration to keep hands dry. Good thermal insulation from sources of both heat and cold. Good resistance to tearing washable.
- Packed in pair long PP bag, 12 bags per outer bags, 2 outer bags per carton.
- Available in XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Can be used in heavy or long-term immersion in the presence of acids, bases and hydrocarbons at low temperatures. High level of biocompatibility (free from natural rubber latex).
- Agriculture - Machine tool manufacturing - Paint & varnish m anufacturing - Petrochemical industry - Maintenance - Sub-assembly handling - Tank filling - Degreasing

WARNINGS

Avoid prolonged contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



INFI-NIT

8JSFP | ref. NBR-B

Colore: blu | Lunghezza: 270 mm min. (valore medio) | Spessore: 1,40 mm (valore medio) | Finitura esterna: liscia
 Colour: blue | Length: 270 mm min. (average value) | Thickness: 1.40 mm (average value) | External finish: smooth

CE II categoria di rischio
 Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di jersey di cotone 100%, senza cuciture nelle zone di contatto. Anatomico (mano destra e sinistra) Rivestimento SINTETICO IN NITRILE ottenuto per immersione completa. Provvisto di manichetta di sicurezza protegge arterie.
- Ottima resistenza meccanica all'abrasione, taglio, strappo e perforazione e chimica agli olii e lubrificanti grassi. Elevato comfort per il rivestimento interno di cotone molletonato. Lunga durata. Guanto lavabile.
- Imballato in busta PE da dozzina e 5 buste per cartone.
- Disponibile nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni gravose. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Costruzioni metalliche - Lavori edili - Carpenteria pesante - Officine meccaniche - Montaggio Assemblaggio - Manipolazione oggetti oleosi - Falegnameria

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Reusable glove with 100% jersey cotton support, with no stitching in contact areas. Anatomical design (left and right hands). Full SYNTHETIC NITRILE coating obtained for complete immersion. Safety cuff provides protection to the wrist area.
- Excellent abrasion, blade cut, tearing and puncture resistance. Chemical resistance to oils and lubricants. Cotton lining provides comfort. Durable and washable.
- Packed in dozen pairs PE bags, 5 bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Suitable for extended use and heavy duty tasks. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Metal construction - Building work - Heavy-duty carpentry - Automotive industry - Mechanical workshops - Installation - Assembly - Handle oily objects - Carpentry

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.



8IKHT/AI | ref. **NBR-Y**



Colore: giallo | **Lunghezza:** 270 mm min. (valore medio) | **Spessore:** 1 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** microruvida
Colour: yellow | **Length:** 270 mm min. (average value) | **Thickness:** 1 mm (average value) | **Anti slip finish:** micro textured

DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto tessile di cotone 100% inter-lock, senza cuciture nelle zone di contatto. Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE su palmo e dita, con dorso areato e polsino elastico a tenuta.
- Ottima resistenza meccanica all'abrasione, taglio, strappo e resistenza chimica agli olii e lubrificanti. Elevato comfort per la buona traspirazione e l'assenza di cuciture nella zona di contatto. Buona destrezza. Lunga durata. Guanto lavabile.
- Imballato in busta PE da dozzina e 5 buste per cartone.
- Disponibile nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11.

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni generica ad uso polivalente. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Costruzioni metalliche - Lavori edili - Carpenteria pesante - Officine meccaniche - Montaggio Assemblaggio - Manipolazione oggetti oleosi - Falegnameria

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Reusable glove with 100% inter-lock jersey cotton support, with no stitching in contact areas. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC NITRILE coating on palm and fingers, ventilated back and elastic cuff .
- Excellent resistance to abrasion, blade cut and tearing. Chemical resistance to oils and lubricants. High level of comfort due to good perspiration properties and absence of stitching in the contact area. Good dexterity. Durable. Washable inside.
- Packed in dozen pairs PE bags, 5 bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes .

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Generic multi-purpose handling. Suitable for extended use. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Metal construction - Building work - Heavy-duty carpentry - Mechanical workshops - Installation Assembly - Handle oily objects - Carpentry

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.



XTRAFLEX®

MONOFILO SENZA CUCITURE NYLON/SPANDEX + NITRILE FOAM + DOT

8NSNZPD/A | ref. **NNTD**

NYLON/SPANDEX SEAMLESS + NITRILE FOAM + DOT



Puntinatura in rilievo "Dot" su palmo e dita

Colore: rivestimento nero e supporto grigio | **Lunghezza:** 230 mm min. (valore medio) | **Spessore palmo:** 1,20 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** microporosa + dot
Colour: black coating and grey support | **Length:** 230 mm min. (average value) | **Palm thickness:** 1.20 mm (average value) | **Anti slip finish:** microporous/foam + dot

DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di Nylon/Spandex, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless) con forma "stretch to fit". Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento sintetico in NITRILE "foam" microporoso e traspirante con puntinatura in rilievo "DOT" sul palmo e dita. Dorso e dita areati con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto. Processo produttivo con solventi a basso impatto ambientale.
- Il rivestimento in nitrile garantisce una ottima resistenza agli acidi, idrocarburi oli e lubrificanti. La finitura microporosa "foam" incrementa la traspirazione e migliora la presa. La puntinatura con "dot" in nitrile nelle zone di contatto, permette un'ottima presa e migliora l'effetto ammortizzante. Ottimo comfort e destrezza grazie al design del guanto ergonomico che riduce la fatica della mano, al rivestimento di spessore misurato, al supporto "seamless" in maglia monofilo in Nylon/Spandex con forma "stretch to fit" e all'elevata traspirazione del rivestimento "foam" unita al dorso areato. Guanto lavabile.
- Imballato in busta in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di precisione di piccoli oggetti in metallo, plastica e vetro anche in ambiente "untuoso". Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industrie meccaniche ed automobilistiche - Impianti - Manutenzione ed assistenza - Manipolazione di oggetti in metallo, plastica, vetro - Movimentazioni di componenti meccanica.

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted Nylon/Spandex liner with stretch to fit design. Anatomical design (left and right hands). Breathable SYNTHETIC NITRILE FOAM coating on palm and finger tips with DOT on palm and fingers. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit. Environmentally friendly manufacturing solvent free process.
- The nitrile coating provides an excellent resistance to acid, hydrocarbons, oils and lubricants. The foam coating increases the breathable and improves the grip. The nitrile dots in the working area allow an excellent grip and increase the cushioning. Excellent comfort and dexterity, thanks to the ergonomic design of the glove, reduces hand fatigue, to extra light foam coating, "seamless" knitted Nylon/Spandex "stretch to fit" and to high breathability of the "foam" coating combined with the ventilated back. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling of small metal, plastic and glass objects even in sticky environments. Suitable for extended use. Durable and high level of biocompatibility (free from natural rubber latex).
- Automotive and mechanical industries - Light engineering - Maintenance & services Handling metal, plastic and glass objects - Movements of mechanical components.

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.



DYNA PU

ref. DYNX

Colore: rivestimento grigio e supporto grigio melange
Colour: grey coating and mixed grey support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 1 mm (valore medio)
Thickness: 1 mm (average value)

Finitura antiscivolo: liscia
Anti slip finish: smooth

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di UHMWPE & POLIAMMIDE monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN POLIURETANO "antiscivolo" sul palmo, dorso e dita areati con polsino elastico a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Eccellente resistenza meccanica dovuta alla fibra polietilenica HT ad alta resistenza al taglio. Il rivestimento in poliuretano permette un'ottima presa. Buona traspirazione per il dorso areato. Facile calzata. Lunga durata. L'assenza di cuciture e il dorso aerato, conferiscono al guanto un ottimo comfort e destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 6 buste per sottoimballo, 4 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10.

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazione gravosa e soprattutto di oggetti taglienti. Adatto all'uso prolungato ed intensivo. Lunga durata. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Vetreria - Carpenteria - Falegnameria - Industria automobilistica - Lavorazione e stampaggio di lamiera - Edilizia

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.



MONOFILO SENZA CUCITURE, UHMWPE & POLIAMMIDE + POLIURETANO

UHMWPE & POLIAMMIDE SEAMLESS + POLYURETHANE

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted monofilament UHMWPE & POLYAMIDE liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC POLYURETHANE "non-slip" coating on the palm and fingers tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent resistance to cut due to HT polyethylene fiber. The polyurethane coating provides excellent grip. Ventilated back, donned easy and durable. Seamless liner and ventilated back provides excellent level of comfort and dexterity. Washable
- Packed in pair short PP bag, 6 bags per outer bags, 4 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Heavy-duty tasks, particularly with sharp objects. Suitable for extended and intensive use. Durable. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Glassworking - Carpentry - Joinery - Automotive industry - Working and moulding sheet metal - Building

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

NYLON PU Soft

ref. NPUF

Colore: rivestimento e supporto nero
Colour: black coating and support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 0,70 mm (valore medio)
Thickness: 0.70 mm (average value)

Finitura antiscivolo: microruvida
Anti slip finish: micro textured

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di nylon monofilo 18 gauge, lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN POLIURETANO su palmo e dita, dorso e dita areati, polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Ottima sensibilità con buona resistenza meccanica e chimica ad olii e grassi residui. Il rivestimento in poliuretano garantisce ottima presa e l'eliminazione di impronte dagli oggetti manipolati. Il supporto di nylon di colore nero antimacchia non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture ed il dorso areato conferiscono al guanto un ottimo comfort e destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di precisione anche in ambienti a ridotto carico di polvere dove è richiesta ottima finitura del prodotto manipolato, evita imprinting degli oggetti manipolati e la contaminazione con tracce di polvere. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industria elettronica - Laboratori fotografici - Manipolazione oggetti in plastica e vetro - Rifiniture nell'edilizia - Assemblaggi vari - Controllo di qualità e ispezioni

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici ossidanti.



MONOFILO SENZA CUCITURE NYLON + POLIURETANO NERO

NYLON SEAMLESS + BLACK POLYURETHANE

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with 18 gauge knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC POLYURETHANE coating on the palm, ventilated back and fingers. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance and chemical resistance to residual oils and greases. The polyurethane coating provides excellent grip and prevents the imprinting on the handled objects. The no stain black nylon liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The fresh fast dry nylon liner, seamless liner and ventilated back provide high levels of comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling in clean environments that require excellent finish of the product, prevent fingerprints being left on the objects handled and contamination with traces of residue. Suitable for extended use. Long-lasting and high level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Electronics industry - Photographic laboratories - Handling plastic and glass objects - Various forms of assembly - Quality control and inspections

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

NYLON PU

ref. NPUX

Colore: rivestimento e supporto grigio
Colour: grey coating and support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 0,90 mm (valore medio)
Thickness: 0.90 mm (average value)

Finitura antiscivolo: microruvida
Anti slip finish: micro textured



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in supporto di nylon, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN POLIURETANO su palmo e dita, dorso areato, polsino elastico a tenuta con trama latex.
- Ottima sensibilità con buona resistenza meccanica e chimica ad olii e grassi residui. Il rivestimento in poliuretano garantisce ottima presa e l'eliminazione di impronte dagli oggetti manipolati. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture ed il dorso areato conferiscono al guanto un ottimo comfort e destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per carton e.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di precisione anche in ambienti a ridotto carico di polvere dove è richiesta ottima finitura del prodotto manipolato, evita imprinting degli oggetti manipolati e la contaminazione con tracce di polvere. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industria elettronica - Laboratori fotografici - Manipolazione oggetti in plastica e vetro - Controllo Qualità - Assemblaggi vari - Industria automobilistica - Imballaggio - Edilizia

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, composti azotati ed acidi ossidanti.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC POLYURETHANE coating on palm and finger tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance and chemical resistance to residual oils and greases. The polyurethane coating provides excellent grip and prevents the imprinting on the handled objects. The no stain grey nylon liner doesn't left hairs and and contamination from residues. The fresh fast dry nylon liner, seamless liner and ventilated back provide high levels of comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling in clean environments that require excellent finish of the product, prevent fingerprints being left on the objects handled and contamination with traces of residue. Suitable for extended use. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Electronics industry - Photographic laboratories - Handling plastic and glass objects - Quality Control - Various forms of assembly - Automotive industry - Building - Packaging

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, nitrogen compounds and oxidising acids.

NYLON PU Red

ref. NPUR

NYLON PU Black

ref. NPUB

MONOFILO SENZA CUCITURE NYLON + POLIURETANO

NYLON SEAMLESS + POLYURETHANE

Colore: rivestimento nero e supporto rosso NPUR, supporto nero NPUB
Colour: black coating and red support NPUR, black support NPUB

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 0,90 mm (valore medio)
Thickness: 0.90 mm (average value)

Finitura antiscivolo: microruvida
Anti slip finish: micro textured



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in supporto di nylon monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN POLIURETANO sul palmo, dorso e dita areati con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Ottima sensibilità con buona resistenza meccanica e chimica ad olii e grassi residui. Il rivestimento in poliuretano garantisce ottima presa e l'eliminazione di impronte dagli oggetti manipolati. Il supporto di nylon non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture ed il dorso areato conferiscono al guanto un ottimo comfort e destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per carton e.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di precisione anche in ambienti a ridotto carico di polvere dove è richiesta ottima finitura del prodotto manipolato, evita imprinting degli oggetti manipolati e la contaminazione con tracce di polvere. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industria elettronica - Laboratori fotografici - Manipolazione oggetti in plastica e vetro - Edilizia - Assemblaggi vari

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC POLYURETHANE coating on palm and finger tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance and chemical resistance to residual oils and greases. The polyurethane coating provides excellent grip and prevents the imprinting on the handled objects. The no stain nylon liner doesn't left hairs and contamination from residues. The fresh fast dry nylon liner, seamless liner and ventilated back provide high levels of comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Precision handling in clean environments that require excellent finish of the product, prevent fingerprints being left on the objects handled and contamination with traces of residue. Suitable for extended use. Long-lasting and high level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Electronics industry - Photographic laboratories - Handling plastic and glass objects - Building Various forms of assembly

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.



ref: NPUR

ref: NPUB

NYLON PU White

ref. NPUW

Colore: rivestimento e supporto bianco
Colour: white coating and support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 0,90 mm (valore medio)
Thickness: 0.90 mm (average value)

Finitura antiscivolo: microruvida
Anti slip finish: micro textured

CE II categoria di rischio
Risk category II



3131

DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di maglia elasticizzata monofilo senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN POLIURETANO sul palmo, dorso e dita areati, polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Ottima sensibilità con buona resistenza meccanica e chimica ad olii e grassi residui. Il rivestimento in poliuretano garantisce ottima presa e l'eliminazione di impronte dagli oggetti manipolati. Il supporto di nylon di colore bianco rivelatore di uso eccessivo, non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture ed il dorso areato conferiscono al guanto un ottimo comfort e destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone e.
- Disponibile nelle misure S 6 - M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di precisione anche di oggetti "puliti" in ambienti a ridotto carico di polvere. Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industria elettronica - Laboratori fotografici - Manipolazione oggetti in plastica ed in vetro
Controllo qualità - Imballaggio - Industria automobilistica

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with stretch knitted liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC POLYURETHANE coating on palm and finger tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance and chemical resistance to residual oils and greases. The polyurethane coating provides excellent grip, prevents fingerprints being left on the objects handled. The white nylon liner is detector of overuse, doesn't leave hairs and contamination from residues. The fresh fast dry nylon liner, seamless liner and ventilated back provide high levels of comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6 - M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling of "clean" objects in clean environments. Suitable for extended use. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Electronics industry - Photographic laboratories - Handling plastic and glass objects - Quality control - Packaging - Automotive industry

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.



NYLON NT

ref. NNTX

Colore: rivestimento blu e supporto grigio
Colour: blue coating and grey support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 1,00 mm (valore medio)
Thickness: 1.00 mm (average value)

Finitura esterna: liscia
External finish: smooth

CE II categoria di rischio
Risk category II



3131

DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di nylon, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE sul palmo e dita, dorso areato con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Elevata sensibilità con buona resistenza meccanica, il rivestimento in nitrile permette ottima presa anche di oggetti untuosi e resiste ad acidi, idrocarburi, olii e lubrificanti. Il supporto di nylon di colore grigio antimacchia, non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture ed il dorso areato conferiscono al guanto un ottimo comfort e buona destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone e.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di precisione e di oggetti debolmente taglienti in ambiente untuoso. Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industrie meccaniche ed automobilistiche - Manipolazione oggetti in metallo, plastica e vetro
Industria elettronica - Laboratori fotografici

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, composti azotati ed acidi ossidanti.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC NITRILE coating on palm and finger tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance the nitrile coating provides excellent grip, and it resists to acids, hydrocarbons, oils and lubricants. The no stain, grey nylon seamless liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The fresh, fast dry nylon seamless liner and ventilated back provide high levels of comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling and handling of slightly sharp objects in a sticky environment. Suitable for extended use. Durable and high level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Automotive and mechanical industries - Handling metal, plastic and glass objects - Electronics industry - Photographic laboratories

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, nitrogen compounds and oxidising acids.



NYLON NT 3/4

MONOFILO SENZA CUCITURE NYLON + NITRILE

NYLON SEAMLESS + NITRILE

ref. NNTQ



Colore: rivestimento blu e supporto grigio
Colour: blue coating and grey support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 1,00 mm (valore medio)
Thickness: 1.00 mm (average value)

Finitura esterna: liscia
External finish: smooth

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di nylon, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE a 3/4 sul dorso. Dorso areato con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Elevata sensibilità con buona resistenza meccanica, il rivestimento in nitrile sino alle nocche permette ottima presa anche di oggetti bagnati e/o untuosi e resiste ad acidi, idrocarburi, olii e lubrificanti. Il supporto di nylon di colore grigio antimacchia, non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture ed il dorso areato conferiscono al guanto un ottimo comfort e buona destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazione di precisione di oggetti in metallo, plastica e vetro anche in ambiente untuoso. Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industrie meccaniche ed automobilistiche - Laboratori fotografici - Manutenzione di autoveicoli, elettrodomestici - Manipolazione oggetti in metallo, plastica, vetro

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione e l'utilizzo con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC NITRILE coating on palm and 3/4 back of palm. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance the nitrile coating up to the knuckles provides excellent grip of wet and/or oily objects, and it resists to acids, hydrocarbons, oils and lubricants. The no stain, grey nylon seamless liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The fresh, fast dry nylon seamless liner and ventilated back provide high levels of comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling of small metal, plastic and glass objects even in a sticky environment. Suitable for extended use. Durable and high level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Mechanical and automotive industries - Photographic laboratories - Maintenance of vehicles, household appliances - Building - Handling metal, plastic, glass objects

WARNINGS

Do not use while immersed or in with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

NYLON NT 4/4

MONOFILO SENZA CUCITURE NYLON + NITRILE

NYLON SEAMLESS + NITRILE

ref. NNTC



Colore: rivestimento blu e supporto grigio
Colour: blue coating and grey support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 1,00 mm (valore medio)
Thickness: 1.00 mm (average value)

Finitura esterna: liscia
External finish: smooth

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto di nylon, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE ottenuto per immersione completa. Polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Elevata sensibilità con buona resistenza meccanica, il rivestimento in nitrile permette una presa migliorata anche di oggetti bagnati e/o untuosi e resiste ad acidi, idrocarburi, olii e lubrificanti. Il supporto di nylon non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. L'assenza di cuciture ed il rivestimento conferiscono al guanto un buon comfort e destrezza. Lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazione di precisione di oggetti in metallo, plastica e vetro anche in ambiente untuoso. Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industrie meccaniche ed automobilistiche - Laboratori fotografici - Manutenzione di autoveicoli, elettrodomestici - Manipolazione oggetti in metallo, plastica, vetro

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione e l'utilizzo con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). Full SYNTHETIC NITRILE coating on palm and 4/4 back of palm. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance the nitrile coating provides excellent grip of wet and/or oily objects, and it resists to acids, hydrocarbons, oils and lubricants. The no stain black nylon seamless liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The seamless liner and the micro textured coating provide good comfort and dexterity. Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For precision handling of small metal, plastic and glass objects even in a sticky environment. Suitable for extended use. Durable and high level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Mechanical and automotive industries - Photographic laboratories - Maintenance of vehicles, household appliances - Building - Handling metal, plastic, glass objects

WARNINGS

Do not use while immersed or in with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

NYLON NT Sandy

ref. NNTS

Colore: rivestimento e supporto nero
Colour: black coating and support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore palmo: 1,30 mm (valore medio)
Palm thickness: 1.30 mm (average value)

Finitura antiscivolo: microruvida
Anti slip finish: micro textured

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

• Guanto riusabile in supporto di nylon monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE microruvido "Sandy" e traspirante, dorso areato con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.

• Elevata sensibilità con buona resistenza meccanica, il rivestimento in nitrile con superfici microruvide "Sandy" permette una presa migliorata anche di oggetti scivolosi e resiste ad acidi, idrocarburi, olii e lubrificanti.

Il supporto di nylon di colore nero antimacchia, non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture, il dorso areato ed il rivestimento microporoso conferiscono al guanto un ottimo comfort e buona destrezza. Guanto lavabile.

• Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone.
• Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

• Manipolazioni di precisione di piccoli oggetti in metallo, plastica e vetro anche in ambiente untuoso. Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).

• Industria elettronica - Laboratori fotografici - Industrie meccaniche - Idraulica - Manutenzione di autoveicoli, elettrodomestici - Edilizia

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.



MONOFILO SENZA CUCITURE NYLON + NITRILE MICRORUVIDO "SANDY"

NYLON SEAMLESS + NITRILE "SANDY"

DESCRIPTION

• Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). Breathable "Sandy" micro textured SYNTHETIC NITRILE coating on palm and finger tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.

• Excellent sensitivity, good mechanical resistance the nitrile with "Sandy" micro textured surface provides excellent grip of slippery items, and it resists to acids, hydrocarbons, oils and lubricants.

The no stain black nylon seamless liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The fast dry nylon seamless liner, the ventilated back and the micro textured coating provide high levels of comfort and dexterity. Washable.

• Packed in pair short PP bag, 10 bags per router bags, 5 outer bags per carton.
• Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

• For precision handling of small metal, plastic and glass objects even in sticky environments. Suitable for extended use. Durable and high level of biocompatibility (free from natural rubber latex).

• Electronics industry - Photographic laboratories - Mechanical industry - Plumbing - Maintenance of vehicles, household appliances - Construction

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

NYLON NT Foam

ref. NNTF

Colore: rivestimento e supporto grigio
Colour: grey coating and support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 1,10 mm (valore medio)
Thickness: 1.10 mm (average value)

Finitura antiscivolo: microporosa
Anti slip finish: microporous/foam

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

• Guanto riusabile in supporto di nylon, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE FOAM microporoso e traspirante sul palmo, dorso e dita areati con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.

• Elevata sensibilità con buona resistenza meccanica, il rivestimento in nitrile foam con superficie microporosa permette una presa migliorata anche di oggetti bagnati e/o untuosi e resiste ad acidi, idrocarburi, olii e lubrificanti. Il supporto di nylon di colore grigio antimacchia, non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture, il dorso areato ed il rivestimento microporoso conferiscono al guanto un ottimo comfort e buona destrezza. Guanto lavabile.

• Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone.
• Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

• Manipolazioni di precisione di oggetti in metallo, plastica e vetro anche in ambiente untuoso. Adatto all'uso prolungato. Lunga durata ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).

• Industria elettronica - Laboratori fotografici - Industrie meccaniche - Idraulica - Manutenzione di autoveicoli, elettrodomestici - Edilizia

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.



MONOFILO SENZA CUCITURE, NYLON + NITRILE POROSO

NYLON SEAMLESS + NITRILE FOAM

DESCRIPTION

• Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). SYNTHETIC NITRILE FOAM coating on palm and finger tips. Ventilate back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.

• Excellent sensitivity, good mechanical resistance the nitrile foam with microporous surface provides excellent grip of wet and/or oily objects, and it resists to acids, hydrocarbons, oils and lubricants. The no stain nylon seamless liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The fast dry nylon seamless liner, the ventilated back and the microporous coating provide high levels of comfort and dexterity. Washable.

• Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
• Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

• For precision handling of small metal, plastic and glass objects, even in a sticky environment. Suitable for extended use. Long-lasting and high level of biocompatibility (natural rubber latex free).

• Electronics industry - Photographic laboratories - Mechanical industry - Plumbing - Maintenance of vehicles, household appliances - Construction

WARNINGS

Do not use while immersed or in with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

ref. NLX



Colore: rivestimento blu e supporto grigio
Colour: blue coating and grey support

Lunghezza: 240 mm (valore medio)
Length: 240 mm (average value)

Spessore: 1,20 mm (valore medio)
Thickness: 1.20 mm (average value)

Finitura antiscivolo: zigrinata
Anti slip finish: crinkled

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in supporto di nylon, monofilo lavorato a maglia senza cuciture (seamless). Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento in LATICE DI GOMMA NATURALE zigrinata "antiscivolo" sul palmo e dita, dorso e dita areati con polsino a trama latex a garanzia di tenuta del guanto.
- Buona sensibilità con buona resistenza meccanica, il rivestimento in lattice zigrinato permette un'ottima presa anche di oggetti scivolosi. Elastico anche a basse temperature. Il supporto di nylon di colore grigio antimacchia, non lascia peli ed evita la contaminazione con residui. Il supporto di nylon fresco che asciuga velocemente, l'assenza di cuciture, il dorso areato ed il rivestimento elastico conferiscono al guanto un ottimo comfort e buona destrezza. Guanto lavabile.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo, 5 sottoimballe per cartone e.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazione fine di oggetti anche scivolosi. Adatto all'uso prolungato ed intensivo. Lunga durata.
- Edilizia/Lavori di finitura, posa in opera di mattonelle e tegole - Movimentazione merci
- Imballaggio - Agricoltura

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione e l'utilizzo con sostanze tossiche e/o aggressive, olii, grassi e derivati degli idrocarburi. Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Seamless reusable glove with knitted nylon liner. Anatomical design (left and right hands). NATURAL RUBBER LATEX "non-slip" coating on palm and finger tips. Ventilated back. Elasticized latex cuff provides a snug fit.
- Excellent sensitivity, good mechanical resistance latex coating provides excellent grip even on slippery objects. Flexible at low temperature. The no stain, grey nylon seamless liner doesn't leave hairs and contamination from residues. The quickly dry nylon seamless liner, the ventilated back and the flexible coating provide high levels of comfort and dexterity. Washable.

- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Handling of slippery objects. Suitable for extended and intensive use. Durable.
- Building/Finishing work, laying of floor and roof tiles - Cargo handling - Packaging - Agriculture

WARNINGS

Do not use while immersed or with toxic and/or aggressive substances, oils, greases and hydrocarbon by-products. This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals

NR-Blue

ref. NR-B



NITRILE SU SUPPORTO MAGLINA DI COTONE JERSEY

NITRILE ON JERSEY COTON LINING

Colore: blu
Colour: blue

Lunghezza: 260 mm min. (valore medio)
Length: 260 mm min. (average value)

Spessore: 1,20 mm (valore medio)
Thickness: 1.20 mm (average value)

Finitura esterna: liscia
External finish: smooth

CE II categoria di rischio
Risk category II



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in supporto di jersey di cotone 100%, senza cuciture nelle zone di contatto. Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE ottenuto per immersione completa e manichetta di sicurezza protegge arterie.
- Ottima resistenza meccanica all'abrasione, taglio, strappo e perforazione e chimica agli olii e grassi. Elevato comfort per il rivestimento interno di cotone e molletonato. Lunga durata. Guanto lavabile.
- Imballato in busta PE da dozzina e 5 buste per cartone.
- Disponibile nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni gravose. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Costruzioni metalliche - Lavori edili - Carpentaria pesante - Industria automobilistica - Officine meccaniche - Montaggio - Assemblaggio - Manipolazione oggetti oleosi - Falegnameria

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Reusable glove with 100% jersey cotton liner without seams in the working areas. Anatomical design (left and right hands). Full SYNTHETIC NITRILE coating and safety cuff provides protection to the wrist area.
- Excellent abrasion, blade cut, tearing and puncture resistance. Provides resistance against oils and greases. Flannel cotton lining offers high level of comfort. Durable and washable.
- Packed in dozen pairs PE bags, 5 bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For heavy-duty tasks. Suitable for extended use. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Metal construction - Building work - Heavy-duty carpentry - Automotive industry - Mechanical workshops - Installation - Assembly - Handling oily objects - Carpentry

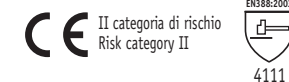
WARNINGS

Do not use with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

ref. NR-Y



Colore: giallo | **Lunghezza:** 260 mm (valore medio) | **Spessore:** 1,00 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** microruvida
Colour: yellow | **Length:** 260 mm (average value) | **Thickness:** 1.00 mm (average value) | **Anti slip finish:** micro textured



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in supporto tessile di cotone interlock, senza cuciture nelle zone di contatto. Anatomico (mano destra e sinistra). Rivestimento SINTETICO IN NITRILE a 3/4 su palmo e dita, con dorso areato e polsino elastico a tenuta.
- Ottima resistenza meccanica all'abrasione, taglio, strappo e resistenza chimica agli olii e lubrificanti. Elevato comfort per la buona traspirazione e l'assenza di cuciture nella zona di contatto. Buona destrezza, lunga durata e facile calzatura. Guanto lavabile.
- Imballato in busta PE da dozzina e 5 buste per cartone.
- Disponibile nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni generica ad uso polivalente. Adatto all'uso prolungato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Costruzioni metalliche - Lavori edili - Carpenteria pesante - Officine meccaniche - Montaggio Assemblaggio - Manipolazione oggetti oleosi - Falegnameria

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo in immersione ed il contatto con solventi chetonici, acidi ossidanti e prodotti organici azotati.

DESCRIPTION

- Reusable glove with inter-lock cotton lining without seams in the working areas. Anatomical design (left and right hands). 3/4 SYNTHETIC NITRILE coating on palm and finger, with ventilated back. Elasticized cuff provides a snug fit.
- Excellent abrasion, blade cut, tearing and puncture resistance. Provides resistance against oils and greases. Cotton lining offers high level of comfort. Durable and washable.
- Packed in dozen pairs PE bags, 5 bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Generic multi-purpose handling. Suitable for extended use. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Metal construction - Building work - Heavy-duty carpentry - Automotive industry - Mechanical workshops - Installation - Assembly - Handling oily objects - Joinery

WARNINGS

Do not use while immersed or in contact with ketonic solvents, oxidising acids and nitrogen compounds.

COTTON 10

MONOFILO CALIBRO 10, SENZA CUCITURE, IN COTONE

COTTON SEAMLESS 10-GAUGE

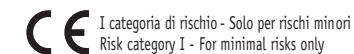
ref. C10



Uomo
Male

Donna
Female

Colore: beige naturale | **Lunghezza:** 240 mm (guanto disteso)
Colour: natural beige | **Length:** 240 mm (stretched glove)



DESCRIZIONE

- Guanti ambidestri, lavorati a maglia da filato cotone naturale, monofilo, calibro 10, senza cuciture. Polsino elastico a trama latex.
- Elevatissima destrezza e sensibilità. Grande comfort. Leggera protezione da aggressione meccaniche. Assorbono il sudore. Adatti all'uso prolungato. Discreto isolamento termico. Intercambiabile mano destra-sinistra: doppia durata. Lavabili a 30°C.
- Imballato in busta PE/PP da dozzina e 10 buste per cartone
- Disponibile in misura Uomo (polsino colore blue) e Donna (polsino colore rosso).

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni di prodotti e/o componenti in ambienti asciutti e puliti.
- Protezione del prodotto manipolato - Sottoguanti

AVVERTENZE

Non adatto ad operare in ambiente umido e/o caldo oltre i 45°C. Non protegge da azioni lesive come taglio, abrasione e perforazione. Non usare in presenza di agenti chimici poichè non impermeabile.

DESCRIPTION

- Gloves suitable for both hands, knitted from natural cotton 10-gauge yarn, monofilament, without stitching. Elasticized, latex cuff.
- Very high sensitivity and dexterity. Great comfort. Good thermal insulation. Interchangeable between left and right hands. Durable.
- Packed in dozen PE/PP bags, 10 bags per carton.
- Available in Male (blue cuff) and Female (red cuff) sizes.

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Handling products and/or components in dry, clean environments.
- Protection of the product being handled - Liners

WARNINGS

Not suitable for work in wet environments and/or at temperatures above 45°C. Does not protect from damaging actions such as cuts, abrasions and perforations. Do not use in the presence of chemicals as not waterproof.

Guanti riutilizzabili non supportati

Reusable unsupported gloves



- **WORKMAN 1.1**
- **KETOHANDLER**
- **INTERFACE PLUS XXLONG 46**
- **NITRILE**
- **NITRILE Blu**
- **NITRILE leggero**
- **NEOPRENE**
- **NEOFLEX**
- **BICOLORE**
- **FELPATO**
- **FELPATO Blu**
- **SATINATO Blu**
- **SATINATO**
- **NEUTRO**
- **BASIC**
- **BASIC Yellow**

WORKMAN 1.1

EXTRA LUNGO, LATICE GOMMA NATURALE, NON FELPATO, ALTO SPESSORE, ELEVATA RESISTENZA

611C-110.60 | ref. ND-60

EXTRA LONG, NATURAL LATEX, UNLINED, HIGH RESISTANCE AND THICKNESS

Colore: nero | Lunghezza: 600 mm (valore medio) | Spessore: 1,10 mm (valore medio) | Finitura esterna: liscia
 Colour: black | Length: 600 mm (average value) | Thickness: 1.10 mm (average value) | External finish: smooth

CE 0120 III categoria di rischio
 Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in LATICE DI GOMMA NATURALE di lunghezza 60 cm per la protezione del braccio intero, ad elevato spessore, clorinato interno/esterno ed anatomico (mano destra e sinistra) senza felpatura, lavabile anche internamente per maggiore igiene in uso ripetuto. Bordino arrotolato di finitura.
- Superiore elasticità, buona sensibilità e destrezza sebbene alto spessore. Ottima resistenza all'abrasione. Elevata resistenza chimica ad acidi organici, chetoni, alcali, ammine, detergenti anionici/cationici anche concentrati. Dimensioni e Forma adatta a possibile uso di sottoganti. Buon isolamento termico. Lunga durata. Basso contenuto di allergeni.
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 12 buste per sottoimballo e 2 sottoimballi per cartone.
- Disponibile nelle misure XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Per uso specifico ove è richiesta una protezione del braccio con elevata resistenza meccanica e chimica. Adatto all'uso prolungato.
- Industrie chimiche - DRYBOX - Travasi di liquidi - Manutenzione impianti - Manipolazione oggetti in immersione - Industrie agroalimentari - Industria ittica

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Reusable NATURAL RUBBER LATEX glove, 60 cm in length to protect the arm. Thick, chlorinated internally/externally and has an anatomical design(left and right hands). Unlined, washable, for better hygiene with repeated use. Rolled cuff.
- Superior elasticity, good sensitivity and dexterity despite thickness. Excellent resistance to abrasion. High chemical resistance to organic acids, ketones, alkalis, amines, anionic/cationic detergents (even concentrated). Size and design suitable for possible use with liners. Good thermal insulation. Durable. Low allergen content.
- Packed in pair long PP bag, 12 bags per outer bags, 2 outer bags per carton.
- Available in XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Provides forearm protections for applications with high mechanical and chemical exposure. Suitable for extended use.
- Chemical industries - DRYBOX - Fluid transfer - Plant maintenance - Handling immersed objects
 Agroindustrial industries - Fishing industry

WARNINGS

Do not use with oils, greases and hydrocarbon by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



Lunghezza
600 mm

KETOHANDLER

711U-28.33 | ref. KTH

Colore: blu | Lunghezza: 330 mm (valore medio) | Spessore: 0,28 mm (valore medio) | Finitura esterna: liscia
 Colour: blue | Length: 330 mm (average value) | Thickness: 0.28 mm (average value) | External finish: smooth

CE 0120 III categoria di rischio
 Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile SINTETICO IN NITRILE MODIFICATO di forma anatomica (mano destra e sinistra), non felpato internamente. Ketohandler, come dice il nome, è un guanto speciale in nitrile non supportato studiato per la manipolazione dei chetoni.
- Lo speciale processo di produzione conferisce al guanto un'eccezionale protezione chimica al contatto con una vasta gamma di chetoni (acetone, MEK, metil vinil chetone), solventi aromatici, idrocarburi, eteri e solventi clorurati.
- L'assenza di felpatura e il ridotto spessore riducono l'affaticamento della mano. Il peso leggero offre una migliore sensibilità con la sensazione di una "seconda pelle".
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 12 buste per sottoimballo, 2 sottoimballe per cartone e.
- Disponibile nelle misure XL-9 XXL-10 XXXL-11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Alto livello di biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industrie di pitture e vernici - Produzione gomme, resine e materiali compositi - Trattamento metalli con solventi - Tipografie - Fabbricazione di materie plastiche - Manipolazione di chetoni in laboratori

AVVERTENZE

Evitare il contatto con acqua, alcol e soluzioni acquose.

SINTETICO NITRILE, NON FELPATO, OTTIMA RESISTENZA AI CHETONI
 SYNTHETIC NITRILE, UNLINED, HIGH KETONS RESISTANCE

DESCRIPTION

- Reusable SYNTHETIC MODIFIED NITRILE glove. Anatomical design (left and right hands), unlined. As the name implies, Ketohandler, is a special unsupported Nitrile glove designed for handling ketones.
- The special production process gives the glove exceptional protection against a wide range of ketones (acetone, MEK, methyl vinyl ketone), aromatic solvents, hydrocarbons, ethers and chlorinated solvents.
- The unlined and reduced thickness reduce hand fatigue. Light weight offer better sensitivity with a "second skin" feel.
- Packed in pair long PP bag, 12 bags per outer bags, 2 outer bags per carton.
- Available in XL-9 XXL-10 XXXL-11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- High level of biocompatibility (free from natural rubber latex).
- Ink and paint industries - Manufacturing gums, resins and composite material - Metal treatment using solvents - Printing industry - Manufacture of plastics - Handling of ketones in laboratories

WARNINGS

Avoid contact with water, alcohols and water based solutions.



INTERFACE PLUS XXLONG 46

811C-55.46 | ref. NTR-46

Colore: verde | Lunghezza: 460 mm (valore medio) | Spessore: 0,55 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: buccia d'arancia su tutta la superficie
 Colour: green | Length: 460 mm (average value) | Thickness: 0.55 mm (average value) | Anti slip finish: sand patch on all surface

CE 0120 III categoria di rischio
 Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto SINTETICO riutilizzabile extra lungo in ACRILONITRILE E BUTADIENE POLIMERO, clorinato esterno/interno ed anatomico (mano destra e sinistra) per protezione avambraccio oltre al gomito. Non felpato internamente. Lavabile anche all'interno per maggiore igiene.
- Ottima resistenza meccanica unita ad una buona flessibilità. Resistenza chimica polivalente: ottima per idrocarburi, olii, acidi organici ed inorganici, alcali, solventi alifatici, eteri, alcoli, esteri e freon (TF).
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 12 buste per sottoimballo e 2 sottoimballe per cartone e.
- Disponibile nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Per uso specifico ove è richiesta una protezione avambraccio oltre il gomito con ottima resistenza chimica e meccanica. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale e senza felpatura). Adatto all'uso prolungato.
- Industrie chimiche - Fabbricazione di colle vernici, pitture e colle - Manutenzione e pulizie industriali ed impianti - Agricoltura - Industria ittica - Manipolazione oggetti in immersione

AVVERTENZE

Evitare il contatto prolungato con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

EXTRA LUNGO, SINTETICO IN NITRILE, NON FELPATO, OTTIMA RESISTENZA
 EXTRA LONG, SYNTHETIC NITRILE, UNLINED, HIGH RESISTANCE

DESCRIPTION

- Extra-long, reusable SYNTHETIC glove made from ACRYLONITRILE AND BUTADIENE POLYMER. Chlorinated internally/externally and has an anatomical design (left and right hands). Protects the forearm up to the elbow. Unlined. Washable also inside for most hygiene.
- Excellent mechanical resistance combined with good flexibility. Multi-purpose chemical resistance: excellent for hydrocarbons, oils, organic and inorganic acids, alkalis, aliphatic solvents, ethers, alcohols, esters and freon (TF).
- Packed in pair long PP bag, 12 bags per outer bags, 2 outer bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For specific use where forearm protection against high mechanical and chemical resistance is required. High level of biocompatibility (free from natural rubber latex and napping). Suitable for extended use.
- Chemical industries - Manufacture of glue varnishes, paints and glues - Industrial and plant maintenance and cleaning - Agriculture - Fishing industry - Handling immersed objects

WARNINGS

Avoid prolonged contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



Lunghezza
460 mm

NITRILE

821C-38.33 | ref. NTR

Colore: verde | Lunghezza: 330 mm (valore medio) | Spessore: 0,38 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: tronco piramidale su palmo e dita
 Colour: green | Length: 330 mm (average value) | Thickness: 0.38 mm (average value) | Anti slip finish: lozenge on the palm and fingers

CE 0120 III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile SINTETICO IN ACRILONITRILE E BUTADIENE POLIMERO, di forma anatomica per mano destra e sinistra. Protezione estesa oltre il polso e sovrapponibile alla manica. Felpato internamente, trattamento interno antibatterico.
- Ottima resistenza meccanica, buona flessibilità. Resistenza chimica polivalente: ottima per idrocarburi, olii, grassi, acidi organici/inorganici, alcali, solventi alifatici, eteri, alcoli, esteri e freon (TF).
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Per uso generale dove è richiesta un'ottima resistenza chimica e meccanica. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Pulizia e sgrassaggio di componenti - Industrie chimiche e meccaniche - Fabbricazione ed applicazione di colle, pitture e vernici

AVVERTENZE

Evitare il contatto prolungato con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- Reusable SYNTHETIC glove made from ACRYLONITRILE AND BUTADIENE POLYMER. Anatomical design (left and right hands). Extended protection beyond the wrist and overlapping to the sleeve. Flock lined, with antibacterial treatment.
- Excellent mechanical resistance, good flexibility. Multi-purpose chemical resistance: excellent for hydrocarbons, oils, greases, organic and inorganic acids, alkalis, aliphatic solvents, ethers, alcohols, esters and freon (TF).
- Packed in pair long PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For general use where excellent chemical and mechanical resistance is required. High biocompatibility (suitable for individuals allergic to natural latex).
- Cleaning and degreasing of components - Chemical and mechanical industries - Manufacture and application of glues, paints and varnishes

WARNINGS

Avoid prolonged contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



NITRILE Blu

821C-38.33 | ref. NTRB

Colore: blu | Lunghezza: 330 mm (valore medio) | Spessore: 0,38 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: tronco piramidale su palmo e dita
 Colour: blue | Length: 330 mm (average value) | Thickness: 0.38 mm (average value) | Anti slip finish: lozenge on the palm and fingers

CE 0120 III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile SINTETICO IN ACRILONITRILE E BUTADIENE POLIMERO, di forma anatomica per mano destra e sinistra. Protezione estesa oltre il polso e sovrapponibile alla manica. Felpato internamente.
- Ottima resistenza meccanica, buona flessibilità. Resistenza chimica polivalente: ottima per idrocarburi, olii, grassi, acidi organici/inorganici, alcali, solventi alifatici, eteri, alcoli, esteri e freon (TF).
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Per uso generale dove è richiesta un'ottima resistenza chimica e meccanica. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Pulizia e sgrassaggio di componenti - Industrie chimiche e meccaniche - Fabbricazione ed applicazione di colle, pitture e vernici - Lavorazione carni/pollame/pesce/formaggi - Preparazione alimenti - Conservazione frutta e verdura - Ristorazione collettiva

AVVERTENZE

Evitare il contatto prolungato con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- Reusable SYNTHETIC glove made from ACRYLONITRILE AND BUTADIENE POLYMER. Anatomical design (left and right hands). Extended protection beyond the wrist and overlapping to the sleeve. Flock lined, with antibacterial treatment.
- Excellent mechanical resistance, good flexibility. Multi-purpose chemical resistance: excellent for hydrocarbons, oils, greases, organic and inorganic acids, alkalis, aliphatic solvents, ethers, alcohols, esters and freon (TF).
- Packed in pair long PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For general use where excellent chemical and mechanical resistance is required. High biocompatibility (suitable for individuals allergic to natural latex).
- Cleaning and degreasing of components - Chemical and mechanical industries - Manufacture and application of glues, paints and varnishes - Processing meat/poultry/fish/cheese - Food preparation - Fruit & vegetable processing - Catering

WARNINGS

Avoid prolonged contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



NITRILE leggero

811C-20.33 | ref. MPNLX

SINTETICO IN NITRILE, NON FELPATO, SOTTILE
SYNTHETIC NITRILE, UNLINED, THIN

Colore: azzurro | **Lunghezza:** 330 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,20 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** tronco piramidale su palmo e dita
Colour: light blue | **Length:** 330 mm (average value) | **Thickness:** 0.20 mm (average value) | **Anti slip finish:** lozenge on the palm and fingers

CE 0120 III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- **Guanto riutilizzabile SINTETICO IN ACRILONITRILE E BUTADIENE POLIMERO, di forma anatomica per mano destra e sinistra. Protezione estesa oltre il polso e sovrapponibile alla manica. Senza felpatura, lavabile anche internamente per uso ripetuto.**
- Ottima sensibilità ed elasticità. Lunga durata, buona resistenza meccanica. Resistenza chimica polivalente, per idrocarburi, olii e grassi organici ed inorganici, detergenti concentrati, acidi organici, alcali, solventi alifatici, eteri e freon (TF).
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6 - M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Per utilizzi ove è necessaria resistenza chimica ed elevata sensibilità. Adatto all'uso prolungato. Specificatamente indicato per il contatto alimentare, certificato 2 ore a 40°C con tutti i tipi di alimenti. Non felpato internamente ed elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale e senza felpatura).
- Lavorazione carni/pollame/pesce - Preparazione alimenti - Conservazione frutta e verdura - Ristorazione collettiva - Pulizia e sgrassaggio di componenti - Industrie chimiche/vernici

AVVERTENZE

Evitare il contatto prolungato con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- **Reusable SYNTHETIC glove made from ACRYLONITRILE AND BUTADIENE POLYMER. Anatomical design (left and right hands). Extended protection beyond the wrist and overlapping to the sleeve. Unlined, with antibacterial treatment.**
- Excellent sensitivity and elasticity. Durable and good mechanical resistance. Multi-purpose chemical resistance to hydrocarbons, oils and organic and inorganic greases, concentrated detergents, organic acids, alkalis, aliphatic solvents, ether and freon (TF). Washable.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6 - M 7 - L 8 - XL 9 - XXL 10 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For applications where chemical resistance and high sensitivity are required. Suitable for extended use. Specially suitable for food contact and certified 2 hours at 40°C with all types of food. High level of biocompatibility (free from rubber latex and unlined).
- Processing meat/poultry/fish - Food preparation - Preserving fruits and vegetables - Catering - Cleaning and degreasing of components - Chemical/paint industries

WARNINGS

Avoid prolonged contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



NEOPRENE

921U-75.30 | ref. ND

SINTETICO IN NEOPRENE, FELPATO
SYNTHETIC NEOPRENE, FLOCK LINED

Colore: nero | **Lunghezza:** 300 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,75 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** nido d'ape su palmo e dita
Colour: black | **Length:** 300 mm (average value) | **Thickness:** 0.75 mm (average value) | **Anti slip finish:** honeycomb on the palm and fingers

CE 0120 III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- **Guanto riutilizzabile SINTETICO IN POLICLOROPRENE felpato internamente ed anatomico (mano destra e sinistra). Trattamento interno antibatterico.**
- Ottima resistenza chimica ad acidi organici ed inorganici, alcali, aldeidi, chetoni, ammine, amidi, detergenti anionici/cationici concentrati, ozono. Buona resistenza agli olii e grassi minerali e plasticizzanti. Buone caratteristiche meccaniche, ottima destrezza, comfort e sensibilità anche a basse temperature. Ottimo isolamento termico. Adatto all'uso prolungato.
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 XXL 10-10,5.

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Per uso generale dove è richiesta resistenza chimica e meccanica unite ad una buona destrezza. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).
- Industrie chimiche - Concerie - Fabbricazione accumulatori elettrici - Preparazione industriale delle colle - Produzione gesso e cemento - Levigatura e preparazioni di superfici - Agricoltura Utilizzo fertilizzanti

AVVERTENZE

Evitare l'uso con acido cromico, acetati, composti clorurati, benzene e freon.

DESCRIPTION

- **Reusable SYNTHETIC glove made from POLYCHLOROPRENE, Flocklined and anatomical design (left and right hands). Internal antibacterial treatment.**
- Excellent chemical resistance to organic and inorganic acids, alkalis, aldehydes, ketones, amines, amides, anionic/cationic concentrated detergents, ozone. Good resistance to oils and mineral and plasticising greases. Good mechanical properties, excellent dexterity, comfort and sensitivity even at low temperatures. Excellent thermal insulation. Suitable for extended use.
- Packed in pair long PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 XXL 10-10,5 sizes .

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For general use where chemical and mechanical resistance is required alongside good dexterity. High level of biocompatibility (natural rubber latex free).
- Chemical Industries - Tanneries - Manufacturing electrical accumulators - Preparation of industrial adhesives - Production of cement and plaster - Sanding and surface preparation Agriculture - Use of fertilisers

WARNINGS

Do not use with chromic acid, acetates, chlorinated compounds, benzene and freon.



NEOFLEX

321C-70.30 | ref. NGES

NEOPRENE + LATICE NATURALE, FELPATO
NEOPRENE + NATURAL LATEX, FLOCK LINED

Colore: blu notte | **Lunghezza:** 300 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,70 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** nido d'ape su palmo e dita
Colour: midnight blue | **Length:** 300 mm (average value) | **Thickness:** 0.70 mm (average value) | **Anti slip finish:** honeycomb pattern on the palm and fingers



III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in **MESCOLA DI POLICLOROPRENE+LATICE DI GOMMA NATURALE alogenato, di forma anatomica per mano destra e sinistra. Felpato internamente, trattamento interno antibatterico.**
- Buona resistenza chimica ad acidi organici, alcali, alcoli, ammine, detergenti anionici/cationici. Buone caratteristiche meccaniche, ottima destrezza, comfort e sensibilità anche a basse temperature. Buon isolamento termico. Lunga durata.
- Imballato in busta lunga da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 XXL 10-10,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Uso polivalente ove necessaria buona protezione meccanica/chimica ed eccellente sensibilità.
- Lavori di pulizia e manutenzione nell'industria chimica e meccanica - Concerie - Lavorazioni in vetroresina - Produzione gesso e cemento - Levigatura e preparazione di superfici - Utilizzo di fertilizzanti

AVVERTENZE

Evitare l'uso con sostanze molto aggressive, solventi aromatici e clorurati, idrocarburi e freon.
Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- **Reusable glove made from a MIXTURE OF POLYCHLOROPRENE + NATURAL RUBBER LATEX halogenated, anatomical design for left and right hands. Flocklined, internal antibacterial treatment.**
- Good chemical resistance to organic acids, alkalis, alcohols, amines, anionic/cationic detergents. Good mechanical properties, excellent dexterity, comfort and sensitivity even at low temperatures. Good thermal insulation. Durable.
- Packed in pair long PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 XXL 10-10,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose use where good mechanical/chemical protection and excellent sensitivity is required.
- Cleaning and maintenance in the chemical and mechanical industries - Tanneries - Manufacturing fibreglass-reinforced plastic - Production of cement and plaster - Sanding and surface preparation - Use of fertilisers

WARNINGS

Avoid prolonged contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.
This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



BICOLORE

622C-60.30 | ref. MBX

LATICE GOMMA NATURALE, FELPATO
NATURAL LATEX, FLOCK LINED

Colore: blu e giallo | **Lunghezza:** 300 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,60 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** nido d'ape su palmo e dita
Colour: blue and yellow | **Length:** 300 mm (average value) | **Thickness:** 0.60 mm (average value) | **Anti slip finish:** honeycomb pattern on the palm and fingers



III categoria di rischio
Risk category III



DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in **LATICE DI GOMMA NATURALE a doppia immersione (spessore maggiorato), clorinato, di forma anatomica per mano destra e sinistra, felpato internamente. Trattamento interno antibatterico.**
- Ottima elasticità, buona sensibilità e presa anche di oggetti bagnati. Sufficiente resistenza meccanica e buona resistenza chimica a detergenti e detersivi anche concentrati ed a prodotti moderatamente aggressivi tipo acidi, chetoni, sostanze caustiche diluite. Buon isolamento da fonti calde o fredde.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo in ambienti moderatamente aggressivi dove sia richiesta buona sensibilità e comfort.
- Pulizie e manutenzioni industriali - Trattamenti superfici - Fabbricazione e lavorazione della ceramica - Lavori generici in edilizia e agricoltura - Trattamento acque - Preparazione alimenti Industria ittica

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- **Reusable NATURAL RUBBER LATEX (thicker)gloves,with anatomical design (left and right hands) and chlorinated. Flocklined. Internal antibacterial treatment.**
- Excellent elasticity, good sensitivity and grip even with wet objects. Moderate mechanical resistance and good chemical resistance against detergents, cleaning agents (also concentrated), and moderately aggressive products such as acids, ketones, diluted caustics. Good insulation from hot or cold sources.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Use in moderately aggressive environments which require good sensitivity and comfort.
- Industrial cleaning and maintenance - Surface treatments - Manufacturing and processing of ceramics - General construction and agriculture work - Water treatment - Food preparation Fish industry

WARNINGS

Do not use with oil, greases and hydrocarbon by-products.
This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



FELPATO

LATICE GOMMA NATURALE, FELPATO CON BORDINO

NATURAL LATEX, FLOCKLINED, BEADED

621C-40.30 | ref. MPFL

Colore: giallo | Lunghezza: 300 mm (valore medio) | Spessore: 0,40 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: romboidale su palmo e dita
 Colour: yellow | Length: 300 mm (average value) | Thickness: 0.40 mm (average value) | Anti slip finish: diamond pattern on the palm and fingers



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in LATEX DI GOMMA NATURALE, clorinato, di forma anatomica per mano destra e sinistra, felpato internamente. Trattamento interno antibatterico. Bordino arrotolato di finitura.
- Ottima elasticità, sensibilità e presa anche di oggetti bagnati. Sufficiente resistenza meccanica e buona resistenza chimica a detersivi e detergenti moderatamente concentrati ed a prodotti debolmente aggressivi tipo acidi, chetoni, sostanze caustiche diluite. Sufficiente isolamento da fonti calde o fredde.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile anche in ambienti debolmente aggressivi.
- Pulizie industriali e sanificazione - Manutenzioni nell'industria e collettività - Lavori agricoli - Avicoltura Manipolazioni di alimenti - Preparazione e applicazione di pitture e stucchi - Preparazione alimenti

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Reusable gloves made from NATURAL RUBBER LATEX, chlorinated, anatomically designed left and right hands. Flocklined. Internal antibacterial treatment. Rolled cuff.
- Excellent elasticity, sensitivity and grip even with wet objects. Adequate mechanical and good chemical resistance to moderately concentrated detergents, cleaning agents and to slightly aggressive products such as acids, ketones, diluted caustics. Adequate insulation from hot or cold sources.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Versatile use even in less aggressive environments.
- Industrial cleaning and sanitation - Maintenance in industry and for the general use - Farming Food handling - Preparation and application of paints and clay - Food preparation

WARNINGS

Do not use with oils, greases and hydrocarbon by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



FELPATO Blu

LATICE GOMMA NATURALE, FELPATO CON BORDINO

NATURAL LATEX, FLOCKLINED, BEADED

621C-40.30 | ref. MPFB

Colore: blu | Lunghezza: 300 mm (valore medio) | Spessore: 0,40 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: romboidale su palmo e dita
 Colour: blue | Length: 300 mm (average value) | Thickness: 0.40 mm (average value) | Anti slip finish: diamond pattern on the palm and fingers



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in LATEX DI GOMMA NATURALE, clorinato, di forma anatomica per mano destra e sinistra, felpato internamente. Trattamento interno antibatterico. Bordino arrotolato di finitura.
- Ottima elasticità, sensibilità e presa anche di oggetti bagnati. Sufficiente resistenza meccanica e buona resistenza chimica a detersivi e detergenti moderatamente concentrati ed a prodotti debolmente aggressivi tipo acidi, chetoni, sostanze caustiche diluite. Sufficiente isolamento da fonti calde o fredde.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile anche in ambienti debolmente aggressivi. Specificatamente indicato per il contatto alimentare e certificato 2 ore a 40°C con tutti i tipi di alimenti, lunga durata.
- Lavorazione carni/pollame/pesce/formaggi - Preparazione alimenti - Lavorazione frutta e verdura Ristorazione collettiva

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Reusable gloves made from NATURAL RUBBER LATEX, chlorinated, anatomically designed left and right hands. Flocklined. Internal antibacterial treatment. Rolled cuff.
- Excellent elasticity, sensitivity and grip even with wet objects. Adequate mechanical and good chemical resistance to moderately concentrated detergents, cleaning agents and to slightly aggressive products such as acids, ketones, diluted caustics. Adequate insulation from hot or cold sources.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For versatile use even in less aggressive environments. Specially suitable for food contact and certified 2 hours at 40°C with all types of food, long life.
- Processing meat/poultry/fish/cheese - Food preparation - Fruit & vegetable processing Catering

WARNINGS

Do not use with oils, greases and hydrocarbon by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



SATINATO BLU

611C-45.30 | ref. MPSB

Colore: blu | Lunghezza: 300 mm (valore medio) | Spessore: 0,45 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: romboidale su palmo e dita
 Colour: blue | Length: 300 mm (average value) | Thickness: 0.45 mm (average value) | Anti slip finish: diamond on the palm and fingers

DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in LATICHE DI GOMMA NATURALE clorinato interno/esterno, di forma anatomica per mano destra e sinistra, senza felpatura. Lavabile internamente e autoclavabile.
- Speciale processo produttivo, formulazione (esente da mercaptobenzotiazolo MBT) e ridotto contenuto di residui chimici.
- Ottima sensibilità tattile, destrezza ed elasticità. Buona resistenza meccanica e migliorata resistenza chimica a detersivi e detergenti moderatamente concentrati ed a prodotti debolmente aggressivi tipo acidi, chetoni, sostanze caustiche diluite.
- Basso contenuto di allergeni.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per carton e.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile ed igienico anche in ambienti debolmente aggressivi.
- Lavorazione carni/pollame/pesce/formaggi - Preparazione alimenti - Lavorazione frutta e verdura - Ristorazione collettiva.

AVVERTENZE

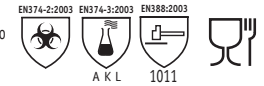
Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.



LATICHE GOMMA NATURALE, NON FELPATO

NATURAL LATEX, UNLINED

CE 0120 III categoria di rischio
 Risk category III



DESCRIZIONE

- Reusable gloves made from NATURAL RUBBER LATEX, chlorinated internally/externally, anatomical shaped (left and right hand) and unlined. Washable for re-use and autoclavable.
- Special production process, formulation (free mercapto benzothiazole MTB) and low content chemical residues.
- Excellent tactile sensitivity, dexterity and elasticity. Good mechanical and improved chemical resistance to moderately concentrated detergents, cleaning agents and to slightly aggressive products such as acids, ketones, diluted caustics.
- Low allergen content.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For versatile, hygienic use even in less aggressive environments. Specially suitable for food contact and certified 2 hours at 40°C with all types of food, long life.
- Processing meat/poultry/fish/cheese - Food preparation - Fruit & vegetable processing - Catering

WARNINGS

Do not use with oil, greases and hydrocarbon by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



SATINATO

611C-45.30 | ref. MPST

Colore: ambra | Lunghezza: 300 mm (valore medio) | Spessore: 0,45 mm (valore medio) | Finitura antiscivolo: romboidale su palmo e dita
 Colour: amber | Length: 300 mm (average value) | Thickness: 0.45 mm (average value) | Anti slip finish: diamond on the palm and fingers

DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in LATICHE DI GOMMA NATURALE clorinato interno/esterno, di forma anatomica per mano destra e sinistra, senza felpatura. Lavabile internamente e autoclavabile. Bordino arrotolato di finitura.
- Ottima sensibilità tattile, destrezza ed elasticità. Sufficiente resistenza meccanica e migliorata resistenza chimica a detersivi e detergenti moderatamente concentrati ed a prodotti debolmente aggressivi tipo acidi, chetoni, sostanze caustiche diluite.
- Basso contenuto di allergeni.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per carton e.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile ed igienico anche in ambienti debolmente aggressivi.
- Pulizie e manutenzioni nell'industria e collettività - Veterinaria - Elettronica e assemblaggio componentistica - Manipolazione alimenti

AVVERTENZE

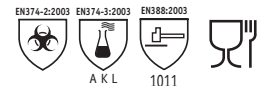
Evitare l'uso con olii, grassi e derivati da idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.



LATICHE GOMMA NATURALE, NON FELPATO CON BORDINO

NATURAL LATEX, UNLINED, BEADED

CE 0120 III categoria di rischio
 Risk category III



DESCRIZIONE

- Reusable gloves made from NATURAL RUBBER LATEX, chlorinated internally/externally, anatomical design (left and right hand), unlined. Washable for re-use. Rolled cuff.
- Excellent tactile sensitivity, dexterity and elasticity. Adequate mechanical and improved chemical resistance to moderately concentrated detergents, cleaning agents and to slightly aggressive products such as acids, ketones, diluted caustics.
- Low allergen content.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

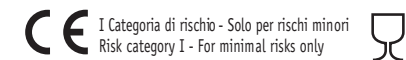
- For versatile, hygienic use even in less aggressive environments.
- Cleaning and maintenance industry and for general use - Veterinary science - Electronics and component assembly - Food handling

WARNINGS

Do not use with oil, greases and hydrocarbon by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

611C-25.29 | ref. NUT

Colore: ambra | **Lunghezza:** 290 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,25 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** romboidale su palmo e dita
Colour: amber | **Length:** 290 mm (average value) | **Thickness:** 0.25 mm (average value) | **Anti slip finish:** diamond on the palm and fingers



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in LATICE DI GOMMA NATURALE clorinato interno/esterno di forma anatomica per mano destra e sinistra, senza felpatura. Bordino arrotolato di finitura. Lavabile internamente.
- Ottima sensibilità tattile, destrezza e comfort. Modesta resistenza meccanica e chimica a detersivi e prodotti debolmente aggressivi di uso comune.
- Basso contenuto di allergeni.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile dove è richiesta una buona sensibilità, comfort ed igiene. Adatto all'uso prolungato. Ottimo rapporto qualità-prezzo.
- Lavori correnti di manutenzione, igiene e pulizia - Manipolazione degli alimenti - Cure veterinarie

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo con sostanze tossiche e/o aggressive, oli e derivati da idrocarburi. Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Reusable glove made from NATURAL RUBBER LATEX, chlorinated internally/externally, anatomical design (left and right hand) and unlined. Rolled cuff. Washable for re-use.
- Excellent tactile sensitivity, dexterity and comfort. Moderate mechanical and chemical resistance to commonly used less aggressive detergents and cleaning agents.
- Low allergen content.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For versatile use where good level of sensitivity, comfort and hygiene is required. Suitable for extended use. Excellent value for money.
- Day-to-day use, hygiene and cleaning - Food handling - Veterinarian use

WARNINGS

Don't use with toxic and/or aggressive substances, oils and hydrocarbon derivatives. This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



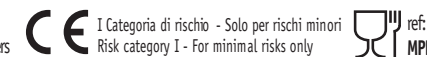
BASIC

LATICE GOMMA NATURALE, FELPATO, ECONOMICO

NATURAL LATEX, FLOCKLINED, COMPETITIVE PRICE

621U-35.30 | ref. MPBB & MPBSR

Colore: blu ref: MPBB - rosa ref: MPBSR | **Lunghezza:** 300 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,35 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** nido d'ape su palmo e dita
Colour: blue ref: MPBB - pink ref: MPBSR | **Length:** 300 mm (average value) | **Thickness:** 0.35 mm (average value) | **External finish:** honeycomb pattern on the palm and fingers



DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in LATICE DI GOMMA NATURALE di forma anatomica per mano destra e sinistra, felpato internamente. Trattamento interno antibatterico.
- Ottima sensibilità tattile, destrezza e comfort. Sufficiente resistenza meccanica e chimica a detersivi e prodotti debolmente aggressivi di uso comune. Modesto isolamento da fonti calde o fredde.
- Imballato in busta corta da paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile dove è richiesta una buona sensibilità e comfort. Ottimo rapporto qualità-prezzo.
- Lavori correnti di manutenzione, igiene e pulizia - Manipolazione alimenti (solo MPBB)

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo con sostanze tossiche e/o aggressive, oli e derivati da idrocarburi. Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Reusable gloves made from NATURAL RUBBER LATEX, anatomical design (left and right hands), flocklined. Internal antibacterial treatment.
- Excellent tactile sensitivity, dexterity and comfort. Sufficient mechanical and chemical resistance to commonly used less aggressive detergents and cleaning agents. Moderate insulation from hot or cold sources.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For versatile use where a good level of sensitivity and comfort is required. Excellent value for money.
- Day-to-day use, hygiene and cleaning - Food handling (MPBB only)

WARNINGS

Don't use with toxic and/or aggressive substances, oils and hydrocarbon derivatives. This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



ref: MPBB

ref: MPBSR

621U-U8.29 | ref. MPBS

Colore: giallo | **Lunghezza:** 300 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,28-0,30 mm (valore medio) | **Finitura antiscivolo:** nido d'ape su palmo e dita
Colour: yellow | **Length:** 300 mm (average value) | **Thickness:** 0,28-0,30 mm (average value) | **Anti slip finish:** honeycomb pattern on the palm and fingers

CE I Categoria di rischio - Solo per rischi minori
Risk category I - For minimal risk only

DESCRIZIONE

- Guanto riusabile in **LATICE DI GOMMA NATURALE** di forma anatomica per mano destra e sinistra, felpato internamente. **Trattamento interno antibatterico. Bordino arrotolato.**
- Ottima sensibilità tattile, destrezza e comfort. Modesta resistenza meccanica e chimica a detersivi e prodotti debolmente aggressivi di uso comune. Modesto isolamento da fonti calde o fredde.
- Imballato in busta corta d a paio in PP, 10 buste per sottoimballo e 5 sottoimballe per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Utilizzo versatile dove è richiesta una buona sensibilità e comfort. Ottimo rapporto qualità-prezzo.
- Lavori correnti di manutenzione, igiene e pulizia

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo con sostanze tossiche e/o aggressive, oli e derivati da idrocarburi.
Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Reusable gloves made from **NATURAL RUBBER LATEX**, anatomical design (left and right hands), flocklined. **Internal antibacterial treatment. Rolled cuff.**
- Excellent tactile sensitivity, dexterity and comfort. Moderate mechanical and chemical resistance to commonly used less aggressive detergents and cleaning agents. Moderate insulation from hot or cold sources.
- Packed in pair short PP bag, 10 bags per outer bags, 5 outer bags per carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For versatile use where a good level of sensitivity and comfort is required. Excellent value for money.
- Day-to-day use, hygiene and cleaning

WARNINGS

Don't use with toxic and/or aggressive substances, oils and hydrocarbon derivatives.
This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



Guanti riutilizzabili in pelle

Reusable leather gloves



- **PELLE SALDATORE**
- **PELLE FIORE**
- **PELLE FIORE CROSTA**

PELLE SALDATORE

ref. GCS

Colore: rosso | Lunghezza: 350 mm (valore medio) | Spessore: 1,3 mm (pelle-valore medio)
Colour: red | Length: 350 mm (average value) | Thickness: 1.3 mm (leather-average value)

DESCRIZIONE

- Guanto riutilizzabile in pelle crosta di bovino, anatomico (mano destra e sinistra), forma americana, di colore rosso con manichetta di protezione lunga 14 cm, con rivestimento interno in flanella di cotone 100% nella mano e in tela di cotone 100% nella manichetta. Cuciture in kevlar.
- Guanto conforme alla norma EN 420 per innocuità (pH, contenuto di Cr VI) destrezza e dimensioni taglie.
- Ottima resistenza meccanica, lunga durata, ottimo comfort grazie al rivestimento interno in flanella di cotone. Resistenza alla fiamma, al calore da contatto per 16 sec. ad una temperatura di 250°C e alle piccole proiezioni di metallo fuso.
- Imballato in buste PE da 2 paia, 12 buste per cartone.
- Disponibile nella misura XXL 10.

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Guanto di protezione per saldatori e per manipolazioni gravose anche di oggetti caldi. Adatto all'uso prolungato ed intensivo. Lunga durata.
- Industria metallurgica - Meccanica - Carpenteria meccanica - Saldatura metallica manuale

AVVERTENZE

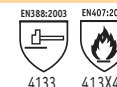
Evitare il lavaggio con acqua e l'utilizzo/trattamento con solventi che potrebbero alterare le caratteristiche protettive originali del guanto.

Utilizzare i guanti asciutti e puliti: la resistenza alla tensione elettrica si riduce moltissimo se i guanti sono umidi o bagnati di sudore e/o unti e/o sporchi.

PELLE CROSTA DI BOVINO + RIVESTIMENTO INTERNO IN COTONE SPLIT COW LEATHER + COTTON LINING



II categoria di rischio
Risk category II



EN12477+A1:2005 (Guanti di protezione per saldatori)

DESCRIPTION

- Reusable anatomical (left and right hands) gloves, american shape, made from split red leather cowhide with 100% cotton flannel lining in the hand and 100% cotton canvas in the 14 cm long cuff. Kevlar sewing.
- The glove comply with EN 420 Standard for innocuousness (pH, Cr VI content), dexterity and size dimensions.
- Excellent mechanical resistance, durable, excellent comfort due to cotton flannel lining.
- Resistance to flame, heat contact for 16 sec at 250°C and little splashes of molten metal.
- Packed in 2 pairs x PE bags, 12 bags per carton.
- Available XXL 10 size.

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Gloves for welders and heavy handling of hot objects. Suitable for extended and intensive use. Durable.
- Metallurgical industries - Mechanical industries - Mechanical carpentry - Manual metal welding

WARNINGS

Do not wash with water or use/treat with solvents that could affect the original protective properties of the glove. Use clean and dry gloves: the electrical resistance is reduced if gloves are wet, dirty or soaked with sweat.



ref. GPF pelle fiore vitello/calfskin grain glove | **ref. GBF** pelle fiore bufalo/buffalo grain glove

Colore: bianco | **Lunghezza:** 250 mm (valore medio) | **Spessore:** 1 mm (valore medio)
Colour: white | **Length:** 250 mm (average value) | **Thickness:** 1 mm (average value)

DESCRIZIONE GPF

- Guanto riusabile in pelle fiore di vitello. Forma americana, anatomico (mano destra e sinistra) con polsino bordato ed elastico stringi polso interno sul dorso della mano.
- Guanto conforme alla norma EN 420 per innocuità (pH, contenuto di Cr VI) destrezza e dimensioni taglie.
- Discreta resistenza meccanica, lunga durata, ottimo comfort e destrezza per la morbidezza della pelle in fiore di bovino e la forma anatomica del guanto.

DESCRIZIONE GBF

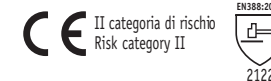
- Guanto riusabile in pelle fiore di bufalo. Forma americana, anatomico (mano destra e sinistra) con polsino bordato ed elastico stringi polso interno sul dorso della mano.
- Guanto conforme alla norma EN 420 per innocuità (pH, contenuto di Cr VI) destrezza e dimensioni taglie.
- Buona resistenza meccanica, lunga durata, buon comfort e destrezza per la forma anatomica del guanto. Rapporto qualità/prezzo più favorevole.
- Imballati in busta PE da dozzina, 5 buste per cartone
- Disponibili nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni gravose. Adatti all'uso prolungato ed intensivo. Lunga durata.
- Industrie meccaniche - Manipolazione utensili - Edilizia - Carpenteria - Falegnameria - Movimentazione merci - Imballaggio

AVVERTENZE

Evitare il lavaggio con acqua e l'utilizzo/trattamento con solventi che potrebbero alterare le caratteristiche protettive originali del guanto.



DESCRIPTION GPF

- Reusable calfskin grain glove. American design, anatomical design (left and right hands) with elastic, edged wrist squeezing inner cuff on the back of the hand.
- The glove comply with EN 420 Standard for innocuousness (pH, Cr VI content), dexterity and size dimensions.
- Quite good mechanical resistance, durable, excellent comfort and dexterity due to softness of the calfskin and the anatomical shape of the glove.

DESCRIPTION GBF

- Reusable buffalo skin grain glove. American design, anatomical design (left and right hands) with elastic, edged wrist squeezing inner cuff on the back of the hand.
- The glove comply with EN 420 Standard for innocuousness (pH, Cr VI content), dexterity and size dimensions.
- Good mechanical resistance, durable, good level of comfort and dexterity due to the anatomical shape of the glove. Good value for money.
- Packed in dozen PE bags, 5 bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For heavy-duty tasks. Suitable for extended and intensive use. Durable.
- Mechanical industries - Tool handling - Construction - Carpentry - Joinery - Cargo handling - Packaging

WARNINGS

Do not wash with water or use/treat with solvents that could affect the original protective properties of the glove.

PELLE FIORE CROSTA

FIORE+CROSTA BOVINO, FORMA AMERICANA

COW GRAIN+SPLIT, AMERICAN DESIGN

ref. GPFC pelle fiore-crosta vitello/calfsplit leather glove | **ref. GBFC** pelle fiore-crosta bufalo/buffalo split leather glove

Colore: bianco/grigio | **Lunghezza:** 250 mm (valore medio) | **Spessore:** 1 mm (valore medio)
Colour: white/grey | **Length:** 250 mm (average value) | **Thickness:** 1 mm (average value)

DESCRIZIONE GPFC

- Guanto riusabile in pelle di vitello fiore sul palmo e crosta sul dorso. Forma americana, anatomico (mano destra e sinistra) con polsino bordato ed elastico stringi polso interno sul dorso della mano.
- Guanto conforme alla norma EN 420 per innocuità (pH, contenuto di Cr VI) destrezza e dimensioni taglie.
- Discreta resistenza meccanica, lunga durata, ottimo comfort e buona destrezza.

DESCRIZIONE GBFC

- Guanto riusabile in pelle di bufalo fiore sul palmo e crosta sul dorso. Forma americana, anatomico (mano destra e sinistra) con polsino bordato ed elastico stringi polso interno sul dorso della mano.
- Guanto conforme alla norma EN 420 per innocuità (pH, contenuto di Cr VI,) destrezza e dimensioni taglie.
- Buona resistenza meccanica, lunga durata, buon comfort e buona destrezza. Rapporto qualità/prezzo più favorevole.
- Imballati in busta PE da dozzina, 5 buste per cartone.
- Disponibili nelle misure L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Manipolazioni gravose. Adatti all'uso prolungato ed intensivo. Lunga durata.
- Industrie meccaniche - Manipolazione utensili Edilizia - Carpenteria - Falegnameria - Movimentazione merci - Imballaggio

AVVERTENZE

Evitare il lavaggio con acqua e l'utilizzo/trattamento con solventi che potrebbero alterare le caratteristiche protettive originali del guanto.



DESCRIPTION GPFC

- Reusable glove with calfskin on the palm and split leather on the back. American design, anatomical design (left and right hands) with elastic, edged wrist squeezing inner cuff on the back of the hand.
- The glove comply with EN 420 Standard for innocuousness (pH, Cr VI content), dexterity and size dimensions.
- Quite good mechanical resistance, durable, excellent comfort and good dexterity.

DESCRIPTION GBFC

- Reusable glove with buffalo grain on the palm and split leather on the back. American design, anatomical design (left and right hands) with elastic, edged wrist squeezing inner cuff on the back of the hand.
- The glove comply with EN 420 Standard for innocuousness (pH, Cr VI content), dexterity and size dimensions.
- Good mechanical resistance, durable, comfortable fit and good dexterity. Good value for money.
- Packed in dozen PE bags, 5 bags per carton.
- Available in L 8 - XL 9 - XXL 10 - XXXL 11 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- For heavy-duty tasks. Suitable for extended and intensive use. Durable.
- Mechanical industries - Tool handling - Construction - Carpentry - Joinery - Cargo handling Packaging

WARNINGS

Do not wash with water or use/treat with solvents that could affect the original protective properties of the glove.

Guanti monouso

Disposable gloves



Linea Premium Premium line

- **HI-RISKS**
- **SYNTHO**
- **NIMEK**
- **HIREX NT**

- **SATINEX**
- **HIREX**
- **GLOBELL**
- **VYTRON**

Linea Pro Pro line

- **HI-RISK Pro**
- **NITRIL Pro Plus**
- **NITRIL Pro Powder free**
- **NITRIL Pro**
- **LATEX Pro Powder free**
- **LATEX Blue**

- **LATEX Pro**
- **VINYL Pro Powder free**
- **VINYL Pro**
- **POLY Pro**
- **HDPE**

Linea General Purpose General Purpose Line

- **NITRIL**
- **LATEX Powder free**
- **LATEX**

- **VINYL PF**
- **VINYLEX**
- **VINYL**

HI-RISKS

ref. EHRP

Colore: blu | Lunghezza: 300 mm (valore medio) | Spessore: 0,30 mm (valore medio) | Finitura esterna: microruvida
 Colour: blue | Length: 300 mm (average value) | Thickness: 0.30 mm (average value) | External finish: micro textured

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in LATTICE DI GOMMA NATURALE di colore blue ad alta resistenza non sterile, sottoposto a processo di clorinazione quindi a ridottissimo contenuto proteico (<50µg/g) e senza polvere lubrificante. Ambidestro con bordino, a finitura interna opaca ed esterna microruvida, di spessore e lunghezza maggiorata.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Ottima elasticità anche a basse temperature. Ottima resistenza chimica a detergenti e detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere. Guanto testato con farmaci antiblastici (informazioni su richiesta). Eccellente elasticità anche a basse temperature.
- Imballato in dispenser box da 50 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 XXL 10-10,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori). Biocompatibilità migliorata (contenuto proteico <50µg/g).
- Industria chimica, farmaceutica - Laboratori estetica ed igiene per la collettività - Lavorazioni meccaniche in officine e carrozzerie

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo con olii, grassi e derivati degli idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

LATTICE NATURALE, SENZA POLVERE AD ELEVATA RESISTENZA

NATURAL LATEX, POWDER FREE, HIGH RESISTANCE



DESCRIPTION

- Disposable non-sterile glove with NATURAL LATEX, chlorinated, minimum protein content (<50µg/g), and increased thickness for improved resistance. Ambidextrous with rolled cuff, matt internal surface and micro textured on external surface, with increased thickness and length.
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Excellent chemical resistance to diluted detergents, cleansing agents and aqueous solutions of compounds in general. Gloves tested with antiblastic drugs (information on request). Excellent elasticity also at low temperatures.
- Packed in 50 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 XXL 10-10,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Single use for applications which require extended period of usage and provides protection to user and product being handled and quality controlled AQL<1.5 (for absence of holes). Improved biocompatibility (protein content <50µg/g).
- Chemical, pharmaceutical industries - Laboratories and for general cleaning - Mechanical workshops and panel beaters

WARNINGS

Do not use with oils, greases and hydrocarbon by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



ref. ESNC

Colore: blu-azzurro | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,13 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvada sulla punta delle dita
Colour: light blue | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.13 mm (average value) | **External finish:** micro textured on fingertips

CE 0465 III categoria di rischio
Risk category III



EN420
ASTM D6319

DESCRIZIONE

- Guanto monouso SINTETICO IN NITRILE colore blu-azzurro, ambidestro con bordino senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, ad idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice o vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di f or i). Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Assemblaggio e manutenzione - Industria chimica, farmaceutica, laboratori - Applicazione colle e vernici - Manipolazioni alimenti - Officine meccaniche e carrozzerie

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- Disposable SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with rolled cuff and powder free.
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbon solvents, ether and freon (TF). Mechanical resistance, better than disposable latex and vinyl gloves.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose disposable gloves provide -extended protection to the user and/or the product being handled and quality controlled AQL<1.5 (for absence of holes). High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Assembly and maintenance - Chemical industry, Pharmaceutical industry, laboratories Applications associated with glues and paints - Food processing - Mechanical workshops and car repairers.

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



NIMEK

ref. ESNO

SINTETICO IN NITRILE, SENZA POLVERE

SYNTHETIC NITRILE, POWDER FREE

Colore: arancione | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,12 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvada
Colour: orange | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.12 mm (average value) | **External finish:** : micro roughened pattern

CE 0465 III categoria di rischio
Risk category III



EN420
ASTM D6319

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in SINTETICO IN NITRILE di colore arancio, ambidestro con bordino senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di f or i). Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale
- Officine meccaniche e carrozzerie - Assemblaggio e manutenzione - Industria chimica, laboratori Applicazione colle e vernici

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- Orange disposable SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with rolled cuff and powder free.
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbon solvents, ether and freon (TF). Mechanical resistance, better than disposable latex and vinyl gloves.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose disposable gloves provide -extended protection to the user and/or the product being handled and quality controlled AQL < 1.5 (for absence of holes). High level of biocompatibility (free from natural latex).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Mechanical workshops and car repairs - Assembly and maintenance- Chemical industry, laboratories - Applications associated with glues and paints

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents..



HIREX NT

ref. ESBN

Colore: nero | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,09 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: black | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.09 mm (average value) | **External finish:** micro textured

DESCRIZIONE

- Guanto monouso **SINTETICO IN NITRILE** di colore nero, ambidestro con bordino senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

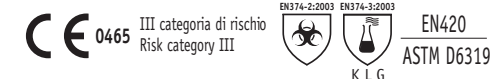
- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di fori). Alto livello di biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Estetica - Beauty saloon - Trattamento e tinture per capelli - Tatuaggi - Industria chimica, farmaceutica, laboratori, elettronica - Assemblaggio e manutenzione - Officine meccaniche e carrozzerie

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.



SINTETICO IN NITRILE, SENZA POLVERE, NERO
 SYNTHETIC NITRILE, POWDER FREE, BLACK



DESCRIPTION

- **Black disposable SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with rolled cuff and powder free.**
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbon solvents, ether and freon (TF). Mechanical resistance, better than disposable latex and vinyl gloves.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose disposable gloves provide extended protection to the user and/or the product being handled and quality controlled AQL < 1.5 (for absence of holes). High level of biocompatibility (free from natural latex).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Beauty salons - Hair care and colouring - Tattoos - Chemical industry, pharmaceutical industry, laboratories, electronics - Mechanical workshops and panel beaters

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents

SATINEX

ref. ELPF

Colore: ambra | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,13 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: amber | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.13 mm (average value) | **External finish:** micro textured

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in **LATICE DI GOMMA NATURALE** alogenato internamente ed esternamente, senza polvere, ad elevata biocompatibilità, a ridottissimo contenuto proteico (<50 µg/g), ambidestro con bordino.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Migliorata resistenza chimica a detersivi e detergenti diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. La doppia alogenatura permette sovrapposibilità ad altro guanto per raddoppio di protezione.
- Industria chimica, farmaceutica, laboratori, elettronica Settore medico/veterinario - Estetica ed igiene per la collettività - Manipolazioni alimenti - Catering - Ristorazione

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi, idrocarburi e derivati.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.



LATICE NATURALE, SENZA POLVERE
 NATURAL LATEX, POWDER FREE



DESCRIPTION

- **Disposable NATURAL RUBBER LATEX glove, halogenated internally and externally, powder free, high biocompatibility, very low protein content (<50 µg/g), ambidextrous with rolled cuff.**
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Improved chemical resistance to diluted detergents and cleansing agents and aqueous solutions of compounds in general.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled, AQL<1.5 (for absence of holes) for short-term use to protect the hand and/or the product being handled. The double chlorination provides overlap with other glove for double protection.
- Chemical industry, pharmaceuticals, laboratories, electronics - Medical/veterinary - Aesthetics and hygiene for the general public - Food production and food processing - Catering Restaurants

WARNINGS

Do not use with oils, greases, hydrocarbons and their by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

HIREX
ref. ESB

Colore: nero | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,13 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: black | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.13 mm (average value) | **External finish:** micro textured

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in **LATICE DI GOMMA NATURALE** di colore nero, senza polvere, ad elevata biocompatibilità, a ridottissimo contenuto proteico (<50 µg/g), ambidestro con bordino.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Migliorata resistenza chimica a detersivi e detergenti diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure XS 5-5,5 S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di fori), per utilizzi di breve durata a protezione della mano e dove è richiesta una colorazione scura.
- Estetica - Beauty saloon - Trattamento e tinture per capelli - Tatuaggi - Industria chimica, farmaceutica, laboratori, elettronica

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi, idrocarburi e derivati.
Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.



CE 0465 III categoria di rischio
 Risk category III



EN420
 ASTM D3578

DESCRIPTION

- **Black disposable NATURAL RUBBER LATEX glove, powder-free, high biocompatibility, very low protein content (<50 µg/g), ambidextrous and with rolled cuff.**
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Improved chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in XS 5-5,5 S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled- AQL<1.5 (for absence of holes) for short-term use to protect the user's hands and where it is asked a dark color
- Beauty salons - Hair care and colouring - Tattoos - Chemical industry, pharmaceutical industry, laboratories, electronics

WARNINGS

Do not use with oils, greases, hydrocarbons and their by-products. This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

GLOBELL
ref. GLOB

Colore: bianco lattice | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,12 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: white latex | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.12 mm (average value) | **External finish:** smooth

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in **LATICE DI GOMMA NATURALE** ambidestro con bordino. Internamente lubrificato con amido vegetale in polvere, biocompatibile.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Moderata resistenza chimica a detersivi e detergenti diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato.
- Industria chimica, farmaceutica, laboratori - Settore medico/veterinario - Estetica ed igiene per la collettività

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi, idrocarburi e derivati.
Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.


LATICE NATURALE, CON POLVERE
NATURAL LATEX, PRE-POWDERED

CE 0465 III categoria di rischio
 Risk category III



EN455 1-2-3
 ASTM D3578

DESCRIPTION

- **Disposable NATURAL RUBBER LATEX glove. Ambidextrous with rolled cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch, biocompatible.**
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

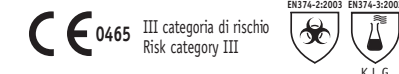
INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled AQL<1.5 (for absence of holes) for short-term use to protect user's hands and the product being handled.
- Chemical industry, pharmaceutical industry, laboratories - Medical/Veterinary - General cleaning

WARNINGS

Do not use with oils, greases, hydrocarbons and their by-products.
This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

Colore: bianco trasparente | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,09 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: transparent white | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.09 mm (average value) | **External finish:** smooth



DESCRIZIONE

- Guanto monouso SINTETICO IN POLIVINILCLORURO ambidestro con bordino. Internamente lubrificato con amido vegetale in polvere. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Moderata resistenza chimica a detergenti, detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale
- Preparazione farmaci e cosmetici - Catering - Ristorazione - Manipolazione frutta e ver dura Manipolazioni fini - Trattamento per capelli - Arti grafiche - Lavori di pulizia delicati

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- Disposable SYNTHETIC POLYVINYLCHLORIDE glove, ambidextrous with rolled cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch. High level of biocompatibility (natural latex free).
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Moderate chemical resistance to diluted detergents, and cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled AQL<1,5 (due to absence of holes) for short-term use to protect hands and the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Preparation of medicines and cosmetics - Catering - Restaurants - Handling fruit and vegetables Precision handling - Hair care - Graphic arts - Delicate cleaning work

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.



Colore: blu | **Lunghezza:** 300 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,25 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: blue | **Length:** 300 mm (average value) | **Thickness:** 0.25 mm (average value) | **External finish:** micro textured



DESCRIZIONE

- Guanto monouso in LATICE DI GOMMA NATURALE di colore blue ad alta resistenza non sterile, sottoposto a processo di clorinazione quindi a ridottissimo contenuto proteico (<50µg/g) e senza polvere lubrificante. Ambidestro con bordino, a finitura interna opaca ed esterna microruvida, di spessore e lunghezza maggiorata.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Ottima elasticità anche a basse temperature. Ottima resistenza chimica a detergenti e detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere. Eccellente elasticità anche a basse temperature.
- Imballato in dispenser box da 50 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di f ori). Biocompatibilità migliorata (contenuto proteico <50µg/g).
- Industria chimica, farmaceutica - Laboratori estetica ed igiene per la collettività - Lavorazioni meccaniche in officine e carrozzerie

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo con olii, grassi e derivati degli idrocarburi.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Blue disposable non-sterile powder free NATURAL LATEX, chlorinated glove, with minimum protein content (<50µg/g). Ambidextrous with rolled cuff and micro textured on external surface, and increased thickness for improved resistance.
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Excellent chemical resistance to diluted detergents, cleansing agents and aqueous solutions of compounds in general. Excellent elasticity also at low temperatures.
- Packed in 50 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Single use for applications which require extended period of usage and provides protection to user and product being handled and quality controlled AQL<1.5 (for absence of holes). Improved biocompatibility (protein content <50µg/g).
- Chemical, pharmaceutical industries - Laboratories - Aesthetics - Hygienic care for the community Mechanical workshops and car repairers

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



NITRIL Pro Plus

SINTETICO IN NITRILE, SENZA POLVERE

SYNTHETIC NITRILE, POWDER FREE

ref. ESNP

Colore: blu | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,12 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: blue | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.12 mm (average value) | **External finish:** micro textured

CE 0465 III categoria di rischio Risk category III
 EN374-2:2003 EN374-3:2003
 EN420
 ASTM D6319

DESCRIZIONE

- **Guanto monouso SINTETICO IN NITRILE di colore blu, ambidestro con bordino, senza polvere.**
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detersivi anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale e indicato anche per il contatto con tutti gli alimenti fino a 40°C e per 30 minuti.
- Manipolazioni alimenti - Assemblaggio e manutenzione - Industria chimica, farmaceutica, laboratori - Applicazione colle e vernici -

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici.

DESCRIPTION

- **Blue disposable SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with beaded cuff and powder free.**
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbon solvents, ether and freon (TF). Mechanical resistance, better than disposable latex and vinyl gloves.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multipurpose, disposable and quality controlled AQL<1.5 (for absence of holes) for extended use and provides protection to the user's hands and the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex and also for contact with all types of foods at 40°C and for 30 minutes.
- Food processing - Assembly and maintenance - Chemical industry, pharmaceutical industry, laboratories - Applications using glues and paints

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents.



NITRIL Pro Powder free

SINTETICO IN NITRILE, SENZA POLVERE

SYNTHETIC NITRILE, POWDER FREE

ref. ESNS

Colore: azzurro | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,08 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida sulla punta delle dita
Colour: light blue | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.08 mm (average value) | **External finish:** finger textured

CE 0465 III categoria di rischio Risk category III
 EN374-2:2003 EN374-3:2003
 EN420
 ASTM D6319

DESCRIZIONE

- **Guanto monouso SINTETICO IN NITRILE di colore azzurro, ambidestro con bordino, senza polvere.**
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detersivi anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Discreta resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Assemblaggio e manutenzione - Industria chimica, farmaceutica, laboratori - Applicazione colle e vernici - Manipolazioni alimenti

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici ed aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- **Light blue disposable SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with beaded cuff and powder free.**
- Excellent sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbon solvents, ether and freon (TF). Mechanical resistance, better than disposable latex and vinyl gloves.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multipurpose, disposable and quality controlled AQL 1.5 (for absence of holes) for extended use and provides protection to the user's hands and the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Assembly and maintenance - Chemical industry, pharmaceutical industry, laboratories - Applications using glues and paints - Food processing

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents and aggressive chemical and mechanical substance.



NITRIL Pro

ref. ESN

Colore: azzurro | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,09 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: light blue | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.09 mm (average value) | **External finish:** micro textured


 I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only

 EN420
 ASTM D6319

DESCRIZIONE

- Guanto monouso SINTETICO IN NITRILE di colore azzurro, ambidestro con bordino, internamente lubrificato con amido vegetale in polvere biocompatibile.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detersivi anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Assemblaggio e manutenzione - Industria chimica, farmaceutica, laboratori - Applicazione colle e vernici - Manipolazioni alimenti

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici ed aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- Light blue disposable SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with beaded cuff pre-powdered with vegetable corn starch.
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbons solvents, ether and freon (TF). Better mechanical resistance than disposable latex/vinyl gloves.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multipurpose, disposable and quality controlled AQL 1.5 (for absence of holes) for extended use and provides protection to the user's hands and the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Assembly and maintenance - Chemical industry, pharmaceutical industry, laboratories - Applications using glues and paints - Food processing

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents and aggressive chemical and mechanical substance.

LATEX Pro Powder free

ref. ESF

Colore: ambra | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,12 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: amber | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.12 mm (average value) | **External finish:** micro textured


 0465 III categoria di rischio
 Risk category III

 EN420
 ASTM D3578

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in LATTICE DI GOMMA NATURALE senza polvere, ad elevata biocompatibilità, a ridottissimo contenuto proteico (<50 µg/g), ambidestro con bordino.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Buona resistenza chimica a detersivi e detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato.
- Industria chimica, farmaceutica, laboratori, elettronica - Settore medico/veterinario - Estetica ed igiene per la collettività - Manipolazioni alimenti - Catering - Ristorazione

AVVERTENZE

Evitare l'uso con olii, grassi, idrocarburi e derivati.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Disposable NATURAL RUBBER LATEX glo, powder free, high biocompatibility, very low protein content (<50 µg/g), ambidextrous with rolled cuff.
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Good chemical resistance to diluted detergents and cleansing agents and aqueous solutions of compounds in general.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled, AQL<1.5 (for absence of holes) for short-term use to protect the hand and/or the product being handled.
- Chemical industry, pharmaceuticals, laboratories, electronics - Medical/veterinary - Aesthetics and hygiene for the general public - Food production and food processing - Catering Restaurants

WARNINGS

Do not use with oils, greases, hydrocarbons and their by-products.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.



LATEX Blue
ref. ESMB
LATICE NATURALE, CON POLVERE, BLU
NATURAL LATEX, PRE-POWDERED, BLUE

Colore: azzurro | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,10 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: light blue | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.10 mm (average value) | **External finish:** smooth


 I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only

 EN420
 ASTM D3578

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in **LATICE DI GOMMA NATURALE** di colore azzurro, ambidestro con **bordino**. Internamente lubrificato con **amido vegetale in polvere, biocompatibile**.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Moderata resistenza chimica a detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato e dove è richiesta una colorazione in contrasto.
- Assemblaggio e manipolazioni - Preparazione farmaci e cosmetici - Catering - Ristorazione Pulizia ed igiene per collettività - Estetica - Trattamento capelli

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Disposable **NATURAL RUBBER LATEX** glove. Ambidextrous with beaded cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch, biocompatible.
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multipurpose, disposable and quality controlled AQL 1.5 (for absence of holes) for short-term use to protect user's hands and the product being handled and where it is required a contrast color.
- Assembly and handling - Preparation of medicines and cosmetics - Catering - Restaurants General cleaning - Aesthetics - Hair care

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

LATEX Pro
ref. ESM
LATICE NATURALE, CON POLVERE
NATURAL LATEX, PRE-POWDERED

Colore: bianco latex | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,10 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: white latex | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.10 mm (average value) | **External finish:** smooth


 I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only

 EN420
 ASTM D3578

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in **LATICE DI GOMMA NATURALE** ambidestro con **bordino**. Internamente lubrificato con **amido vegetale in polvere, biocompatibile**.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Moderata resistenza chimica a detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1,5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato.
- Assemblaggio e manipolazioni - Preparazione farmaci e cosmetici - Catering - Ristorazione Pulizia ed igiene per collettività - Estetica - Trattamento capelli

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

DESCRIPTION

- Disposable **NATURAL RUBBER LATEX** glove. Ambidextrous with beaded cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch, biocompatible.
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous solutions of compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled- AQL 1.5 (due to absence of holes) for short-term use to protect user's hands and the product being handled.
- Assembly and handling - Preparation of medicines and cosmetics - Catering - Restaurants General cleaning - Hair care - Aesthetics

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances. This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

ref. ESVS

Colore: bianco trasparente | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,08 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: transparent white | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.08 mm (average value) | **External finish:** smooth

CE I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only  EN420
 ASTM D5250

DESCRIZIONE

- **Guanto monouso SINTETICO IN POLIVINILCLORURO ambidestro con bordino, senza polvere lubrificante. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).**
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Moderata resistenza chimica a detersivi, detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Preparazione farmaci e cosmetici - Catering - Ristorazione - Manipolazione frutta e ver dura Manipolazioni fini - Trattamento per capelli - Arti grafiche - Lavori di pulizia delicati

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- **Powder free disposable SYNTHETIC POLYVINYLCHLORIDE glove, ambidextrous with beaded cuff. High level of biocompatibility (natural latex free).**
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Moderate chemical resistance to diluted detergents, and cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled AQL 1.5 (due to absence of holes) for short-term use to protect hands and the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Preparation of medicines and cosmetics - Catering - Restaurants - Handling fruit and vegetables Precision handling - Hair care - Graphic arts - Delicate cleaning work

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.

VINYL Pro

ref. ESV

Colore: bianco trasparente | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,08 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: transparent white | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.08 mm (average value) | **External finish:** smooth

CE I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only  EN420
 ASTM D5250

DESCRIZIONE

- **Guanto monouso SINTETICO IN POLIVINILCLORURO ambidestro con bordino. Internamente lubrificato con amido vegetale in polvere. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).**
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Moderata resistenza chimica a detersivi, detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale
- Preparazione farmaci e cosmetici - Manipolazioni fini - Trattamento per capelli - Arti grafiche Lavori di pulizia delicati

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- **Disposable SYNTHETIC POLYVINYLCHLORIDE glove, ambidextrous with beaded cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch. High level of biocompatibility (natural latex free).**
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Moderate chemical resistance to diluted detergents, and cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose, disposable and quality-controlled AQL 1.5 (due to absence of holes) for short-term use to protect hands and the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Preparation of medicines and cosmetics - Hair care - Graphic arts - Delicate cleaning work

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.



Linea Pro

Linea Pro



POLY Pro
ref. TPE

Colore: blu	Lunghezza: 260 mm (valore medio)	Spessore: 0,05 mm (valore medio)	Finitura esterna: liscia
Colour: blue	Length: 260 mm (average value)	Thickness: 0.05 mm (average value)	External finish: smooth

SINTETICO COPOLIMERO ELASTICIZZATO (TPE)
SYNTHETIC COPOLYMER THERMOPLASTIC ELASTOMER (TPE)

 I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risk only
 
DESCRIZIONE

- Guanti monouso ambidestri in film di copolimero elastomerico termoplastico (TPE) ad elevata proprietà elastica, termosaldati al contorno, senza polvere. Elevata biocompatibilità: esenti da lattice di gomma naturale e da residui di lavorazione.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort, superiore a un comune guanto in polietilene.
- Assenza di PVC.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S/M-7 M/L-8 L/XL-9

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Guanto ad uso polivalente, l'elasticità del film di TPE permette di adeguarsi alla mano ed essere paragonabile nell'uso agli abituali guanti monouso. Consigliato a soggetti allergici al lattice e ai residui chimici presenti nei guanti in nitrile e lattice. Specificatamente indicato per il contatto alimentare e certificato 2 ore (tempo superiore alla consueta vita di un guanto monouso) a 40°C con tutti i tipi di alim enti.
- Uso polivalente per contatto alimentare ed igiene - Preparazioni culinarie con tutti gli alimenti Lavorazione frutta e verdura - Ristorazione collettiva.

AVVERTENZE

Evitare il contatto con aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- Disposable ambidextrous, copolymer thermoplastic elastomer film (TPE) gloves with high elastic property heat-sealed outline, powder free. High level of biocompatibility: natural rubber and processing residues free.
- High level of sensitivity, dexterity, and comfort higher than a a common polyethylene glove.
- PVC free.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S/M-7 M/L-8 L/XL-9 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multipurpose use glove, the elasticity of the PE film allows to adapt to the hand and be comparable to the usual disposable gloves use. Recommended for people with allergies to natural latex and chemical residues on the common latex and nitrile gloves. Specifically indicated for food contact and certified 2 hours (time exceeding the usual life of a disposable glove) at 40 °C with all types of foods.
- Multipurpose for foodstuff and hygiene - Culinary preparation with all the food- processing fruits and vegetables - Catering.

WARNINGS

Avoid contact with aggressive chemical and mechanical substance.


HDPE
ref. HDPE

Colore: trasparente	Lunghezza: 280 mm (valore medio)	Spessore: 0,012 mm (valore medio)	Finitura esterna: zigrinata
Colour: transparent	Length: 280 mm (average value)	Thickness: 0.012 mm (average value)	External finish: ribbed

SINTETICO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ
SYNTHETIC HIGH DENSITY POLYETHYLENE

 I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only
 
DESCRIZIONE

- Guanto monouso extra fine SINTETICO IN HDPE (polietilene alta densità) ricavato da accoppiamento di due films fustellati e termo-sigillati sul contorno.
- Imballato in busta da 100 pcs, 10 buste per sottoimballo e 10 sottoimballe per carton e.
- Disponibile in misura unica.

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Guanto usa e getta di utilizzo igienico per evitare contaminazioni mano/prodotto, idoneo ad uso solo temporaneo.
- Manipolazione temporanea di prodotti alimentari - Rifornimento stazioni di servizio

AVVERTENZE

Evitare il contatto con aggressivi chimici e meccanici.

DESCRIPTION

- Disposable extra-thin SYNTHETIC HDPE (high density polyethylene) glove, made from two die cut films and heat-sealed around the edge.
- Packed in 100 pcs bag, 10 bags per outer bags, 10 outer bags per carton.
- Available in one size.

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Disposable glove for hygienic use to prevent hand/product contamination, with mechanical and chemical resistance, suitable for temporary use only.
- Temporary handling of food products - Refuelling at service stations

WARNINGS

Avoid contact with aggressive chemical and mechanical substances.



NITRIL

ref. ENLX & ENLD

Colore: azzurro | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,07 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: light blue | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.07 mm (average value) | **External finish:** micro textured

DESCRIZIONE

- Guanto monouso SINTETICO IN NITRILE di colore azzurro, ambidestro con bordino, senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF). Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice o vinile.
- ref. ENLX: imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- ref. ENLD: imballato in dispenser box da 200 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischi o - Solo rischi minori, per utilizzi di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato, dove viene richiesta assenza di polvere. Ottimo rapporto qualità/prezzo. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Assemblaggio e manutenzione - Industria chimica, farmaceutica, laboratori - Applicazione colle e vernici - Manipolazioni alimentari

AVVERTENZE

Evitare il contatto con prodotti organici azotati, acidi ossidanti, solventi chetonici ed aggressivi chimici e meccanici.

SINTETICO IN NITRILE, SENZA POLVERE, ECONOMICO
 SYNTHETIC NITRIL, POWDER FREE, COMPETITIVE PRICE

CE I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only

EN420
 ASTM D6319

DESCRIPTION

- Disposable, powder free SYNTHETIC NITRILE glove, ambidextrous with beaded cuff.
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Chemical resistance to detergents, cleaning agents (also concentrated), hydrocarbons solvents, ether and freon (TF). Better mechanical resistance than disposable latex/vinyl gloves.
- ref. ENLX: packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- ref. ENLD: packed in 200 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose for activity of Risk Category I - For minimal risks only, for long-term use to protect the user's hands and/or the product being handled where absence of powder is requested. Excellent value for money. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Assembly and maintenance - Chemical industry, pharmaceuticals, laboratories - Application of glues and paints - Food processing

WARNINGS

Avoid contact with nitrogen compounds, oxidising acids, ketone solvents and aggressive chemical and mechanical substances.



ref: ENLD

ref: ENLX

LATEX Powder free

ref. EPFL

Colore: ambra | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,10 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** microruvida
Colour: amber | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.10 mm (average value) | **External finish:** micro roughened

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in LATTICE DI GOMMA NATURALE ambidestro con bordino. Senza polvere, a ridotto contenuto di proteine del lattice (<100µg/g).
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Moderata resistenza chimica a detersivi e detergenti diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischi o - Solo rischi minori per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato.
- Assemblaggio e manipolazioni - Preparazione farmaci e cosmetici - Pulizia ed igiene per collettività - Estetica - Trattamento capelli

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici. Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.

LATTICE NATURALE SENZA POLVERE, ECONOMICO
 NATURAL LATEX, POWDER-FREE, COMPETITIVE PRICE

CE I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only

EN420
 ASTM D3578

DESCRIPTION

- Disposable NATURAL RUBBER LATEX glove. Ambidextrous with beaded cuff. Powder-free, with low protein content (<100µg/g).
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose for activity of Risk category I - For minimal risks only, for short-term use to protect the user's hands and/or the product being handled.
- Assembly and handling - Preparation of medicines and cosmetics - General cleaning- Aesthetics Hair care

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances. This product contains natural rubber which can cause allergic reactions in sensitive individuals.



LATEX
ref. ESL

Colore: bianco lattice | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,08 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: white latex | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.08 mm (average value) | **External finish:** smooth

DESCRIZIONE

- Guanto monouso in LATICI DI GOMMA NATURALE ambidestro con bordino. Internamente lubrificato con amido vegetale in polvere, biocompatibile.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort. Eccellente elasticità anche a basse temperature. Moderata resistenza chimica a detergenti e detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischio - Solo rischi minori per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Ottimo rapporto qualità/prezzo.
- Assemblaggio e manipolazioni - Preparazione farmaci e cosmetici - Catering - Ristorazione Pulizia ed igiene per collettività - Estetica - Trattamento capelli

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.
 Prodotto contenente gomma naturale che può creare reazioni allergiche in soggetti sensibili.



LATICE NATURALE, CON POLVERE, ECONOMICO
 NATURAL LATEX, PRE-POWDERED, COMPETITIVE PRICE



I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only



EN420
 ASTM D3578

DESCRIPTION

- Disposable NATURAL RUBBER LATEX glove. Ambidextrous with beaded cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch. Biocompatible.
- Excellent level of sensitivity, dexterity and comfort. Excellent elasticity, even at low temperatures. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes .

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose for activity of Risk category I- For minimal risks only, for short-term use to protect the user's hands and/or the product being handled. Excellent value for money.
- Assembly and handling - Preparation of medicines and cosmetics - Catering - Restaurants General cleaning - Aesthetics - Hair care

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances
 This product contains natural rubber can cause allergic reactions in sensitive individuals.

VINYL PF
ref. EVSP

Colore: bianco trasparente | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,07 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: transparent white | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.07 mm (average value) | **External finish:** smooth

DESCRIZIONE

- Guanto monouso SINTETICO IN POLIVINILCLORURO ambidestro con bordino. Senza polvere. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Moderata resistenza chimica a detergenti, detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischio - Solo rischi minori, per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale
- Preparazione farmaci e cosmetici - Manipolazioni fini - Trattamento per capelli - Arti grafiche Lavori di pulizia delicati

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.



SINTETICO IN VINILE, SENZA POLVERE, ECONOMICO
 SYNTHETIC VINYL, POWDER FREE, COMPETITIVE PRICE



I categoria di rischio - Solo per rischi minori
 Risk category I - For minimal risks only

EN420
 ASTM D5250

DESCRIPTION

- Disposable SYNTHETIC POLYVINYLCHLORIDE glove. Ambidextrous with beaded cuff. Powder-free. High level of biocompatibility (natural latex free).
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose for activity of Risk Category I - For minimal risks only, for short-term use to protect the user's hands and/or the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Preparation of medicines and cosmetics - Precision handling - Hair care - Graphic arts - Delicate tasks

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases and hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.

VINYLEX
ref. EVLS

Colore: bianco | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,07 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: white | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.07 mm (average value) | **External finish:** smooth

DESCRIZIONE

- Guanto monouso **SINTETICO IN POLIVINILCLORURO ELASTICIZZATO ambidestro con bordino, senza polvere lubrificante.**
- Elevata sensibilità, **ottima** destrezza e comfort **paragonabili al lattice di gomma naturale**
- Moderata resistenza chimica a detergenti, detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischio - Solo rischi minori, per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato dove viene richiesta assenza di polvere. Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Preparazione farmaci e cosmetici - Manipolazioni fini - Trattamento per capelli - Arti grafiche - Lavori di pulizia delicati

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.

SINTETICO IN VINILE ELASTICIZZATO, SENZA POLVERE, ECONOMICO
SYNTHETIC VINYL STRETCH, POWDER FREE, COMPETITIVE PRICE

CE I categoria di rischio - Solo per rischi minori | **EN420**
 Risk category I - For minimal risks only | **ASTM D5250**

DESCRIPTION

- **Powder free disposable elasticized (stretch) SYNTHETIC POLYVINYLCHLORIDE glove. Ambidextrous with beaded cuff.**
- High level of sensitivity, **excellent** dexterity and comfort, **like the natural latex rubber.**
- Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous solutions.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose for activity of Risk Category I- For minimal risks only, for short-term use to protect user's hands and the product being handled, where it is a powder free demand. Excellent value for money.
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Preparation of medicines and cosmetics - Precision handling - Hair care - Graphic arts - Delicate tasks

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases, hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.


VINYL
ref. EVL

Colore: bianco trasparente | **Lunghezza:** 240 mm (valore medio) | **Spessore:** 0,07 mm (valore medio) | **Finitura esterna:** liscia
Colour: transparent white | **Length:** 240 mm (average value) | **Thickness:** 0.07 mm (average value) | **External finish:** smooth

DESCRIZIONE

- Guanto monouso **SINTETICO IN POLIVINILCLORURO ambidestro con bordino. Internamente lubrificato con amido vegetale in polvere. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).**
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Moderata resistenza chimica a detergenti, detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Disponibile nelle misure S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5

INDICAZIONI D'USO E UTILIZZI CONSIGLIATI

- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischio - Solo rischi minori, per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato. Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale
- Preparazione farmaci e cosmetici - Manipolazioni fini - Trattamento per capelli - Arti grafiche - Lavori di pulizia delicati

AVVERTENZE

Evitare il contatto con olii, grassi, idrocarburi ed aggressivi chimici e meccanici.

SINTETICO IN VINILE, CON POLVERE, ECONOMICO
SYNTHETIC VINYL, PRE-POWDERED, COMPETITIVE PRICE

CE I categoria di rischio - Solo per rischi minori | **EN420**
 Risk category I - For minimal risks only | **ASTM D5250**

DESCRIPTION

- **Disposable SYNTHETIC POLYVINYLCHLORIDE glove. Ambidextrous with beaded cuff. Pre-powdered with vegetable corn starch. High level of biocompatibility (natural latex free).**
- High level of sensitivity, dexterity and comfort. Moderate chemical resistance to diluted detergents, cleaning agents and aqueous compounds.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in S 6-6,5 M 7-7,5 L 8-8,5 XL 9-9,5 sizes

INSTRUCTIONS AND RECOMMENDED USES

- Multi-purpose for activity of Risk Category I- For minimal risks only, for short-term use to protect the user's hands and/or the product being handled. High level of biocompatibility (natural latex free).
- Recommended for people with allergies to natural latex.
- Preparation of medicines and cosmetics - Precision handling - Hair care - Graphic arts - Delicate tasks

WARNINGS

Avoid contact with oils, greases and hydrocarbons and aggressive chemical and mechanical substances.



- **Camici**
- **Grembiuli**
- **Tute**
- **Copricapi**
- **Mascherine**
- **Copriscarpe**
- **Manicotti**
- **Varie**

- **Gowns**
- **Aprons**
- **Overalls**
- **Hats**
- **Masks**
- **Overshoes**
- **Sleeves**
- **Miscellaneous**



ABBIGLIAMENTO*

CLOTHING

Over
professional

* Articoli di igiene non DPI (per uso non professionale) / Hygiene items no PPE (for non-professional use)

Camice per visitatore

Visitors gown

ref. CAMPE | Colore: bianco | Spessore PE: 19 µm (valore medio) | Dimensioni: 130(l) x 130(c) cm
 Colour: white | Thickness PE: 19 µm (average value) | Dimensions: 130(l) x 130(c) cm

DESCRIZIONE

- Camice monouso in polietilene con 3 bottoni a pressione e maniche a raglan.
- Confezionato in buste in PE da 1 pcs., dispenser box da 50 buste e 4 dispenser box per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per visitatori di industrie, laboratori, ecc.

DESCRIPTION

- Polyethylene disposable gown, with 3 press studs and raglan sleeves
- Packed in 1 pcs PE bag, 50 bags per dispenser box and 4 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- For industries and laboratories visitors use.



Camice da lavoro

Work gown

ref. CAMPP | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 30 g/m² | Dimensioni: 110(l) x 130(c) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 30 g/m² | Dimensions: 110(l) x 130(c) cm

DESCRIZIONE

- Camice in polipropilene non tessuto con chiusura anteriore con velcro, colletto a camicia, giromanica e provvisto di 2 tasche esterne.
- Confezionato in buste in PE da 1 pcs e 50 buste per cartone.
- Disponibile nelle misure M - L - XL
- Per rispettare le regole di igiene e per lavori di sanificazione.

DESCRIPTION

- SPP gown, with velcro front fastener, shirt collar, fitted sleeves and 2 outer pockets.
- Packed in 1 pcs PE bag and 50 bags per export carton
- Available in M - L - XL size
- To observe the hygienic rules and for cleaning works.



Grembiule

Apron

ref. GRE02 | Colore: bianco | ref. GRE02B | Colore: blu | Spessore PE: 25 µm (valore medio) | Dimensioni: 115 (l) x 70 (larghezza) cm
 Colour: white | Colour: blue | Thickness PE: 25 µm (average value) | Dimensions: 115 (l) x 70 (w) cm

DESCRIZIONE

- Grembiule monouso in polietilene.
- Confezionati in buste in PE easy-open da 100 pezzi e 10 buste per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Polyethylene disposable apron.
- Packed in 100 pcs easy open PE bags and 10 bags per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.

Tuta con cappuccio

Hood overall

ref. TUT | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 30 g/m² | Dimensioni: 170 (l) x 130 (c) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 30 g/m² | Dimensions: 170 (l) x 130 (c) cm

DESCRIZIONE

- Tuta monouso con cappuccio in polipropilene non tessuto con cerniera frontale e elastico alle caviglie, ai polsi e sul cappuccio.
- Confezionata in buste in PE da 1 pcs. e 50 buste per cartone.
- Disponibile nelle misure M - L - XL - XXL - XXXL
- Per lavori di sanificazione e bricolage.

DESCRIPTION

- SPP overall, with hood, zip fastener and elastic band at ankles, cuffs and on the hood.
- Packed in 1 pcs PE bag and 50 bags per export carton.
- Available in M - L - XL - XXL - XXXL sizes
- For cleaning works and DIY.

Cappellino da cuoco

Chef's hat

ref. CAP235 | Colore: bianco | Grammatatura carta: 80 g/m² | Dimensioni: 28 (l) x 22(h) cm
 Colour: white | Basic weight paper: 80 g/m² | Dimensions: 28 (l) x 22(h) cm

DESCRIZIONE

- Cappellino da cuoco in carta crespata extra bianca, plissettato.
- Confezionate in buste PE da 10 pezzi e 10 buste per cartone.
- Disponibile in taglia regolabile.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Pleated chef's hat made in extra white crepe paper.
- Packed in 10 pcs PE bag and 10 bags per export carton.
- Available in adjustable size.
- To observe the hygienic rules.



Copricapo a busta piatta

Flat cap

ref. COPP | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 25 g/m² | Dimensioni: 31 (l) x 8,5 (c) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 25 g/m² | Dimensions: 31 (l) x 8,5 (c) cm

DESCRIZIONE

- Copricapo monouso a busta piatta universale in polipropilene non tessuto.
- Confezionato in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use SPP universal flat cap.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.



Bustina in carta

Paper cap

ref. COPCR | Colore: bianco | Grammatatura carta: 80 g/m² | Dimensioni: 27 x 8,5 cm
 Colour: white | Basic weight paper: 80 g/m² | Dimensions: 27 x 8,5 cm

DESCRIZIONE

- Bustina monouso in carta con bordo rosso, parte superiore in carta perforata e giro testa regolabile. Banda colorata per verificare il cambio giornaliero.
- Confezionate in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia regolabile.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use adjustable paper cap with red border, punched paper on the top and adjustable head around. Colored border for daily turnover check.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in adjustable size.
- To observe the hygienic rules.



Bustina in carta

Paper cap

ref. COPCB | Colore: bianco | Grammatatura carta: 80 g/m² | Dimensioni: 27 x 8,5 cm
 Colour: white | Basic weight paper: 80 g/m² | Dimensions: 27 x 8,5 cm

DESCRIZIONE

- Bustina monouso in carta con bordo blu, parte superiore in carta perforata e giro testa regolabile. Banda colorata per verificare il cambio giornaliero.
- Confezionate in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia regolabile.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use adjustable paper cap with blue border, punched paper on the top and adjustable head around. Colored border for daily turnover check.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in adjustable size.
- To observe the hygienic rules.





Cuffia tonda

Bouffant cap

ref. CUF | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 10 g/m² | Dimensioni: 50 (d) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 10 g/m² | Dimensions: 50 (d) cm

DESCRIZIONE

- Cuffia tonda monouso in polipropilene non tessuto con bordo elastico.
- Confezionate in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene e per lavori di sanificazione.

DESCRIPTION

- Single use SPP bouffant cap with with elastic edge.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules and for cleaning works.



Cuffia tonda blu

Blue bouffant cap

ref. CUFB | Colore: blu | Grammatatura TNT in PP: 10 g/m² | Dimensioni: 50 (d) cm
 Colour: blue | Basic weight SPP: 10 g/m² | Dimensions: 50 (d) cm

DESCRIZIONE

- Cuffia tonda monouso in polipropilene non tessuto con bordo elastico.
- Confezionate in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene e per lavori di sanificazione.

DESCRIPTION

- Single use SPP bouffant cap with with elastic edge.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules and for cleaning works.



Cuffia caschetto con visiera

Bouffant cap with peak

ref. CUFV | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 16 g/m²(cuffia) - 100 g/m²(visiera) | Dimensioni: 45 (d) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 16 g/m²(bouffant cap) - 100 g/m²(peak) | Dimensions: 45 (d) cm

DESCRIZIONE

- Cuffia caschetto monouso in polipropilene non tessuto con visiera in polipropilene non tessuto.
- Confezionate in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene e per lavori di sanificazione.

DESCRIPTION

- Single use SPP bouffant cap with SPP peak.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules and for cleaning works.



Berretto con visiera e reticella

Cap with peak and hair net

ref. CUFVR | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 45 g/m²(berretto) - 100 g/m²(visiera) - 16 g/m²(reticella) | Dimensioni: 28 (d) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 45 g/m²(cap) - 100 g/m²(peak) - 16 g/m²(hair net) | Dimensions: 28 (d) cm

DESCRIZIONE

- Berretto monouso in polipropilene non tessuto con visiera e reticella porta capelli sul retro in polipropilene non tessuto.
- Confezionati in dispenser box da 100 pezzi e 10 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene e per lavori di sanificazione.

DESCRIPTION

- Single use SPP cap with SPP peak and SPP hair net.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 10 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules and for cleaning works.

Maschera a conchiglia Shell shape face mask

ref. MASC | Colore: bianco | Grammatatura TNT in PP: 140 g/m² | Dimensioni: 12 (d) cm
 Colour: white | Basic weight SPP: 140 g/m² | Dimensions: 12 (d) cm

DESCRIZIONE

- Maschera d'igiene monouso di forma a conchiglia in polipropilene non tessuto preformata, con elastici auricolari e barretta nasale conformabile in metallo.
- Confezionate in dispenser box da 50 pezzi e 20 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use SPP preformed shell shape mask with ear elastic loops and metal conformable nose clip.
- Packed in 50 pcs dispenser box and 20 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.

Maschera 1 piega 1 pleat face mask

ref. MAS | Colore: bianco | Grammatatura carta: 20 g/m² | Dimensioni: 20 x 7 cm
 Colour: white | Basic weight paper: 20 g/m² | Dimensions: 20 x 7 cm

DESCRIZIONE

- Maschera d'igiene monouso 1 piega in carta con doppio spessore e con elastici auricolari.
- Confezionate in dispenser box da 100 pezzi e 100 dispenser boxes per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use 1 pleat double thickness paper mask and ear elastic loops.
- Packed in 100 pcs dispenser box and 100 boxes per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.

Copriscarpe visitatori Visitors overshoes

ref. SOVPE | Colore: blu | Spessore: 25 µm | Dimensioni: 40 x 13 cm
 Colour: blue | Thickness: 25 µm | Dimensions: 40 x 13 cm

DESCRIZIONE

- Copriscarpe monouso in polietilene con elastico di chiusura alla caviglia.
- Confezionate in buste PE da 100 pezzi e 20 buste per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use polyethylene overshoes with elastic band at the ankle.
- Packed in 100 pcs PE bag and 20 bags per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.

Copriscarpe Overshoes

ref. SOVPP | Colore: blu e bianco | Grammatatura TNT in PP: 20 g/m² + 27 g/m² (suola) | Dimensioni: 40 x 13 cm
 Colour: blue and white | Basic weight SPP: 20 g/m² + 27 g/m² (sole) | Dimensions: 40 x 13 cm

DESCRIZIONE

- Copriscarpa monouso in polipropilene non tessuto leggero con suola impermeabile plastificata in polietilene ed elastico di chiusura alla caviglia
- Confezionati in buste PE da 100 pcs e 3 buste per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use SPP overshoes with waterproof polyethylene sole and elastic band at the ankle.
- Packed in 100 pcs bags and 3 bags per router carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.

Manicotti Sleeves

ref. MAN | Colore: trasparente | Spessore: 20 µm | Dimensioni: 38 x 18 cm
 Colour: transparent | Thickness: 20 µm | Dimensions: 38 x 18 cm

DESCRIZIONE

- Manicotti monouso in polietilene con elastico alle due estremità.
- Confezionati in buste PE da 100 pezzi e 20 buste per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use polyethylene sleeves with elastic band at both ends.
- Packed in 100 pcs PE bag and 20 bags per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.



Manicotti blu Blue sleeves

ref. MANB | Colore: blu | Spessore: 20 µm | Dimensioni: 38 x 18 cm
 Colour: blue | Thickness: 20 µm | Dimensions: 38 x 18 cm

DESCRIZIONE

- Manicotti monouso in polietilene con elastico alle due estremità.
- Confezionati in buste PE da 100 pezzi e 20 buste per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per rispettare le regole di igiene.

DESCRIPTION

- Single use polyethylene sleeves with elastic band at both ends.
- Packed in 100 pcs PE bag and 20 bags per export carton.
- Available in one size only.
- To observe the hygienic rules.



Kit visitatore Visitors kit

ref. KIT | Colore: bianco
 Colour: white

DESCRIZIONE

- Il kit visitatore comprende: 1 camice in polietilene (CAMPE), 1 copricapo universale in polipropilene non tessuto (COPP), 1 mascherina a una piega su carta (MAS) e 1 paio di copriscarpe in polietilene (SOVPE).
- Confezionato in buste in PE da 1 kit., dispenser box da 100 buste e 4 dispenser box per cartone.
- Disponibile in taglia unica.
- Per visitatori di industrie, laboratori, ecc.

DESCRIPTION

- The visitor kit includes: polyethylene gown (CAMPE), SPP universal cap, 1 pleat paper mask (MAS) and one pair of polyethylene overshoes (SOVPE).
- Packed in 1 kit PE bag, 100 bags per dispenser box and 4 boxes per export carton
- Available in one size only.
- For industries and laboratories visitors



Tasca conica Piping bag

ref. XTAS | Colore: trasparente | Spessore: 80 µm | Dimensioni: 52 x 27 cm
 Colour: transparent | Thickness: 80 µm | Dimensions: 52 x 27 cm

DESCRIZIONE

- Tasca conica monouso in polietilene.
- Contenuto ± 2 l
- Confezionati in buste PE da 100 pezzi e 10 buste per cartone.
- Per decorare piatti cucinati e/o di pasticceria.

DESCRIPTION

- Single use polyethylene piping bag.
- Contents ± 2 l
- Packed in 100 pcs PE bag and 10 bags per export carton.
- To decorate cooked and/or pastry dishes.





ICOGUANTI S.p.A.

Corso Carbonara, 10A - 16125 Genova (Italy)
Tel. (+39) 010 218298 r.a. - Fax (+39) 010 2724051
info@icoguantiti.it - www.icoguantiti.it

