

Catalogo/Catalogue  
**2021-2022**



# GARDENING





---

CATALOGO GENERALE  
GENERAL CATALOGUE

---



Gardening, sensibile al rispetto dell'ambiente, ha deciso di stampare questo catalogo su carta certificata FSC®.  
*Gardening, sensitive to respect for the environment, has decided to print this catalog on certificate FSC® paper.*


# GARDENING


Un'Azienda al servizio delle vostre mani...  
e non solo!

*Our company is here for your hands...  
and beyond!*

## La storia, la nostra qualità, le certificazioni


**Gardening** è un'azienda nata nel 1992 a Genova. Presente da più di **venticinque anni** sul mercato italiano produce, importa e distribuisce su scala nazionale guanti in gomma naturale e sintetica ed un'ampia gamma di articoli monouso per il settore medico sanitario, odontoiatrico, cleaning, HO.RE.CA ed industria alimentare.


Inizia la sua attività nel settore **medico sanitario** ed **odontoiatrico**, per spaziare poi nel **chimico** e **farmaceutico**. Oggi, grazie ad una diversificazione delle linee di business, opera con successo in più canali tra cui quello **professionale**, l'**ho.re.ca**, il **cleaning** e la **grande distribuzione** . I prodotti Gardening, si sono affermati come eccellenze in tutti i settori grazie alla loro qualità. La caratteristica peculiare è la costanza nel mantenimento di tale standard elevato. All'origine di ogni singolo prodotto importato e distribuito in qualità di fabbricante ci sono le intuizioni, l'**esperienza** e la **serietà** con cui tutte le risorse umane dell'azienda da sempre analizzano, progettano e verificano ogni processo di immissione in commercio.

Il **controllo costante** e la **verifica della qualità dei prodotti**, le **analisi periodiche** effettuate da laboratori autorizzati in Italia ad ulteriore garanzia dell'utilizzatore, la conoscenza, selezione e visita diretta delle fonti di approvvigionamento da oltre 25 anni permettono all'azienda di vantare prodotti di standard decisamente elevato. L'azienda ha inoltre un sistema di garanzia di **Qualità certificato ISO 9001-13485** ed è da sempre attenta alla rispondenza di ogni singolo articolo alle normative vigenti . Questo viene ottenuto grazie alla partnership con aziende specializzate che analizzano i prodotti e ne certificano resistenza, affidabilità e sicurezza.

## Bringing you expertise, quality and accreditation

***Gardening** was founded in Genoa in 1992. Operating in Italy for over **twenty-five years**, Gardening manufactures, imports and distributes natural and synthetic rubber gloves as well as a wide array of disposable supplies for healthcare, dental, sanitation, hospitality and food industry use.*

*The company had its start in the **healthcare** and **dental industries** and then branched out into the **chemical** and **pharmaceutical sectors**. Gardening recently diversified its business, branching out into **professional areas**, such as **hospitality, sanitation** and **large distribution** . Our products are renowned for their excellent quality in every sector. Their unique feature is maintaining such high standards. Every single product we import and distribute as manufacturers is reviewed by our company's perceptive, **experienced** and **dependable** staff, who plans and verifies every new product brought to market.*

*Gardening has been featuring uniquely **high quality products** for 25 years thanks to **periodic tests performed** by licensed labs in Italy to further ensure quality through specialized knowledge, selection and on-site inspections. Gardening is also **ISO 9001-13485 certified**, ensuring every single item complies with current regulations . We reach such high standards by partnering with companies which specialize in product analysis and certify durability, reliability and safety.*

## I numeri, i progetti, gli obiettivi

Gardening oggi vende oltre 700.000.000 di guanti all'anno e serve più di 1.500 clienti grazie una rete vendita composta da oltre 40 agenti. Con un fatturato in crescita costante è tra i primi 10 fabbricanti in Italia e nel 2018 chiude l'anno con il suo risultato migliore di sempre: oltre 17 milioni di €.

I risultati ottenuti permettono a Gardening di avere una solidità tale da fare importanti investimenti su più fronti:

- innovazione dei processi organizzativi grazie ad un nuovo software gestionale che permetterà all'azienda di migliorare in tutti i settori di operatività
- piani di marketing dedicati alle diverse dinamiche commerciali per rispondere sempre meglio alle richieste del mercato
- ricerca di nuovi prodotti e nuove linee, contestualmente alla ricerca di nuovi fornitori, per rispondere in maniera sempre più esaustiva ai bisogni dei clienti
- espansione in nuovi canali di vendita per penetrare sempre più a fondo nei mercati di riferimento

Tutto quanto sopra sempre perseguendo il proprio obiettivo:

**Miglioramento costante e continuo del livello di servizio verso i nostri clienti in termini di rapidità, precisione, consegna e flessibilità.**

## Stats, plans and objectives

*Annual sales currently exceed 700,000,000 gloves delivered to over 1,500 customers through a network of 40+ agents. Sales volume is constantly increasing as Gardening is among Italy's top 10 manufacturers, reaching over 17 million euros in 2018.*

*Our success thus far has brought financial strength to allow for multiple investments:*

- *updated organizational processes through the use of a new management system for improved productivity across all operational systems*
- *dedicated marketing plans for specific sales activities to better meet market expectations*
- *pursuing new products and product lines as well as new suppliers to better meet our customers' needs*
- *expanded sales channels for enhanced market penetration*

*All this to pursue one goal:*

**Constant and continuous service level improvement for improved speed, precision, delivery and flexibility.**



Nati per proteggere  
Born to protect



Vedere approfondimento/Learn more

**SETTORI DI UTILIZZO GUANTI**  
**GLOVE USAGE SECTORS**



Vedere approfondimento/Learn more

**NORMATIVE DI RIFERIMENTO**  
**REFERENCE STANDARDS**



**VISITA IL  
NOSTRO SITO  
CHECK OUT  
OUR WEBSITE**

**[www.gardening.it](http://www.gardening.it)**



PRODOTTI [SCARICA IL CATALOGO](#)

**PRONIT ULTRA** *Light & Strong*  
**Linea Guanti monouso  
sensibili e resistenti**

Guanti monouso 2,8 gr in nitrile  
microruvidi sui polpastrelli



GUANTI MONOUSO



GUANTI RIUTILIZZABILI



Registrazione semplice  
e veloce  
*Easy and quick  
registration*



Schede tecniche,  
note informative e  
certificazioni  
*Data sheets,  
information notes  
and certifications*



DDT, fatture, statistiche  
di vendita e listino  
prezzi riservato  
*Delivery notes, invoices,  
sales data and member  
price list*

VI INVITIAMO  
A CONSULTARE  
TUTTI I NOSTRI  
SERVIZI  
*CHECK OUT  
ALL WE HAVE  
TO OFFER*

NORMATIVE CHI SIAMO CONTATTI RICERCA GUIDATA LOGIN/REGISTRATI

PRO-NIT ULTRA Light & Strong 2,8  
silk effect - comfortable fit

GARDENING

TNT E TELINI

IGIENE

SPAZZOLINI CHIRURGICI

MONDOSO VARIO

# GARDENING

www.gardening.it

## Il portale e le sue potenzialità / *Our portal has potential*

**Gardening** mette a disposizione un portale che permette di eseguire svariate operazioni.  
*You can use **Gardening's** portal to do several things.*

Visionare le ultime novità  
tramite banner nella  
homepage.

*The banner in the  
homepage feature the  
latest news.*



## PRODOTTI

Visionare nel dettaglio i  
prodotti (divisi anche per  
categoria) e scaricare  
tutta la documentazione  
tecnica aggiornata: **schede  
tecniche, note informative,  
certificazioni.**

*Take a closer look at our  
products (broken down by  
category) and download  
updated technical  
documentation: **data  
sheets, information notes  
and certifications.***





Listino

Fatture

Bolle

Statistiche

I tuoi dati

Sales area



Avere un cruscotto di controllo aziendale che permette di visionare il proprio listino prezzi riservato, le proprie fatture, le bolle e le statistiche di acquisto. **Inoltre vi è la possibilità, con un semplice click, di effettuare gli ordini online attraverso la gestione della Sales area**

*The company dashboard features your member price list, invoices, delivery notes and purchase data. You can also place orders online through Sales area management.*



## LOGIN/REGISTRATI



È possibile usufruire di tutte le potenzialità del sito grazie ad una registrazione al portale semplice e veloce. Una volta effettuata, accederete velocemente tramite le vostre credenziali.

*You can access all website features by completing our easy and quick registration. Register to obtain login credentials for quick and easy access.*

## CATALOGHI E LEAFLET



Visionare nel dettaglio il catalogo ed i leaflet dei prodotti.

*Browse our catalogue and product brochures.*

# GARDENING

## Settori di utilizzo guanti

### *Glove usage sectors*

**Gardening** offre una vasta gamma di guanti che rispondono alle molteplici esigenze degli utilizzatori e coprono trasversalmente tutti i mercati .

Al fine di permettere una veloce identificazione del guanto più adatto alle proprie esigenze Gardening suggerisce per ogni referenza il possibile settore di utilizzo come indicato dai pittogrammi sotto riportati.

*Gardening offers a wide variety of gloves that meet multiple users' needs across all market segments. To quickly identify the gloves which best meet your needs, Gardening lists possible areas of use as shown in the pictograms below.*



AUTOMOTIVE  
*AUTOMOTIVE*



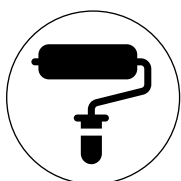
PULIZIA  
*CLEANING*



ESTETICA  
*BEAUTY*



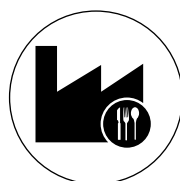
FERRAMENTA  
*HARDWARE*



HOBBISTICA  
*HOBBY*



HO.RE.CA  
*HO.RE.CA*



INDUSTRIA ALIMENTARE  
*FOOD INDUSTRY*



INDUSTRIA CHIMICA  
*CHEMICAL INDUSTRY*



MEDICO SANITARIO  
*HEALTH CARE*















VETERINARIO  
*VETERINARY*



TATUAGGI  
*TATTOO*



DENTALE  
*DENTAL*

Cod. guanto glove cod.												
BLACK PW	●		●	●	●	●			●		●	
CHGYN PW									●			
CHNEO									●	●		●
CHR									●	●		●
CHRPW									●	●		●
CHSIN							●		●			●
COPNS									●			●
COPST									●			
DOC				●	●	●	●		●			●
DOCCL		●	●	●	●	●	●		●			●
DOCHR	●			●			●	●	●	●		
DOCPW					●	●			●			●
DOCSK									●	●		●
DOC TPE		●	●			●	●		●			
DOCVE ALOE PW			●						●			●
DOCVE PW							●		●			●
EKO		●		●	●	●	●		●	●		●
EKOCL		●	●	●	●	●	●		●	●		●
EKO FOOD CPE						●	●					
EKO GRIP	●	●		●			●	●				
EKO GRIP DARK	●			●				●				
EKO ZERO PW 100		●	●		●	●	●		●	●		●
PEH EMB		●							●			
PE SM		●							●			
PRO4 FLG		●		●								
PRO LAT		●		●	●	●						
PRO NIT		●	●		●	●	●		●	●		
PRO 4UL		●		●								
SCUDO PW	●			●	●		●	●	●	●		
SOPPW		●		●	●				●			●
ULTRA PW		●	●		●	●	●		●	●		
UVI		●		●	●				●			●
UVIPW		●		●	●				●			●
VELO FOOD PW						●	●					
VELO GREE		●	●			●	●	●	●	●		●
VELO NOIR		●	●	●	●	●			●	●	●	
VELO PW		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●
ZERPW	●			●	●	●	●	●	●	●		●
ZERPW 300				●			●	●	●	●		
ZERPW 400								●	●	●		
ZERPW FIT		●		●	●	●	●	●	●	●		●
ZERPW PRO	●			●				●	●	●		

# GARDENING

## Manometro

### *Manometer*

Per facilitare la scelta della misura dei guanti è possibile utilizzare il "manometro" Gardening.

Per verificare la taglia è sufficiente attenersi al seguente l'iter:

- posizionare la mano sull'immagine riportata nella pagina accanto
- far coincidere l'attaccatura del pollice con la linea tratteggiata; l'indice deve correre lungo la linea tratteggiata senza coprirlo
- tenere le dita attaccate tra loro, come da immagine, e verificare la taglia in base all'ampiezza della mano

*You can use Gardening's "manometer" to determine your glove size.*

*To select your size, follow the steps below:*

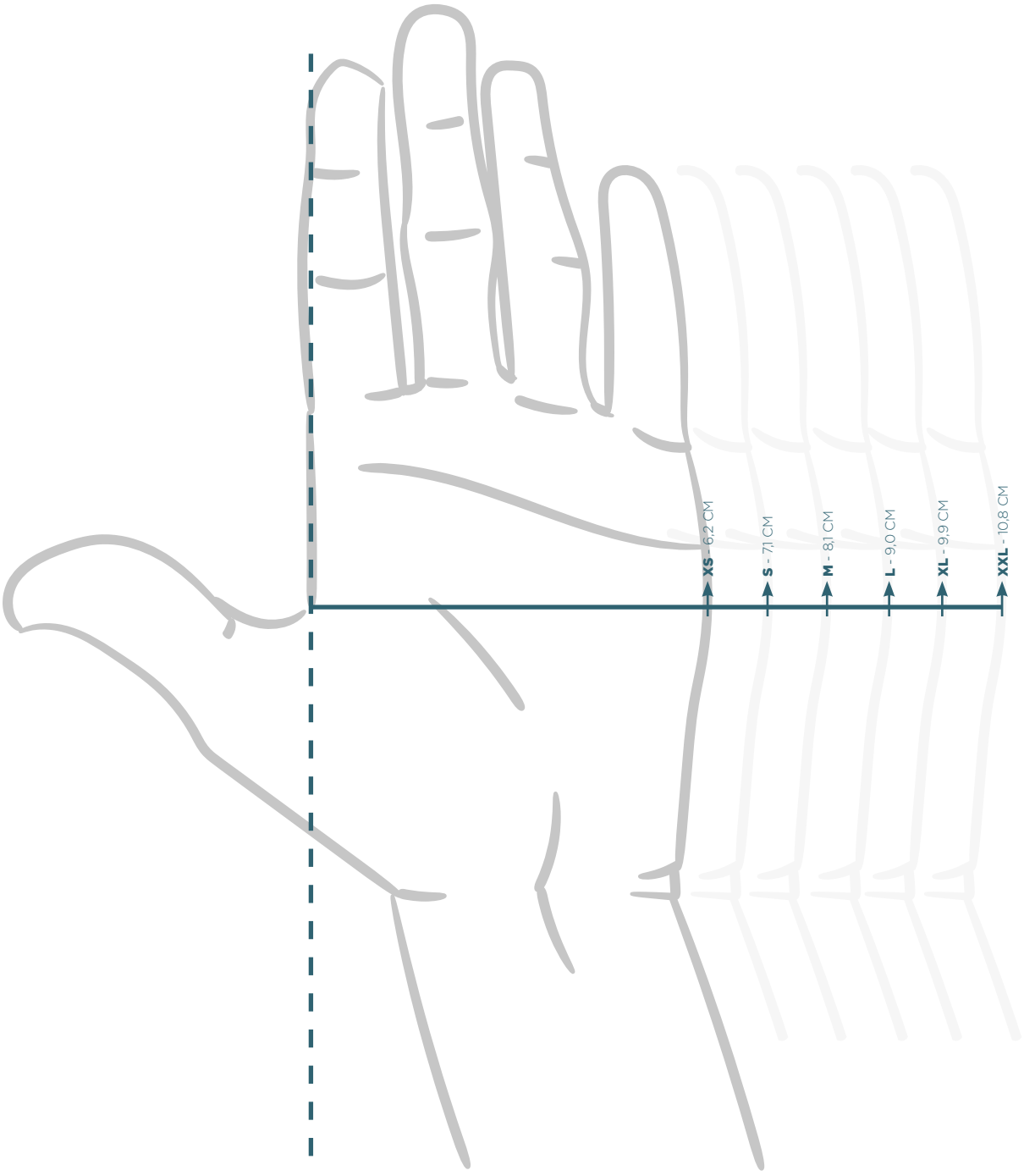
- *place your hand on the picture in the opposite page*
- *line up your thumb with the dotted line; the index finger should be lined up with the dotted line without covering it*
- *keep your fingers tight, as shown in the picture and determine your size based on the width of your hand*

### **Confronto taglia - misura - codice articolo** ***Compare size - fit - item number***

Taglia / Size 6	Misura / Size XS	Cod. articolo / Item number 5
Taglia / Size 7	Misura / Size S	Cod. articolo / Item number 6
Taglia / Size 8	Misura / Size M	Cod. articolo / Item number 7
Taglia / Size 9	Misura / Size L	Cod. articolo / Item number 8
Taglia / Size 10	Misura / Size XL	Cod. articolo / Item number 9
Taglia / Size 11	Misura / Size XXL	Cod. articolo / Item number 10

La taglia deve essere indicata sulla base della normativa vigente EN 420.

*Size must be shown per regulation EN 420.*



# GARDENING

## I materiali dei prodotti Gardening

### *Gardening product materials*

#### **LATTICE**

Il lattice di gomma naturale è un'emulsione complessa di caucciù (gomma naturale o poliisoprene naturale) in acqua, ricavata da alcune piante tropicali. Vi si possono trovare inoltre alcaloidi, proteine, cellule, enzimi, idrocarburi ed altre sostanze a seconda della specie o dell'individuo vegetale che lo secerne.

Le migliori e più pregiate qualità di lattice naturale si estraggono dalla pianta dell'Hevea Brasiliensis, originaria del Sud America in particolare del bacino del Rio delle Amazzoni e successivamente trapiantata nelle foreste tropicali asiatiche, Malaysia, Thailandia e Sri Lanka in particolare. Qualità di lattice naturale leggermente inferiori si estraggono anche dall'Hevea Guianensis, dall'Hevea Benthamiana e da altri alberi produttori di lattice.

La gomma isolata dal lattice assume importanti proprietà fisiche diventando, a seguito del processo di vulcanizzazione, il materiale naturale più elastico che si conosca. Fondamentale caratteristica è la naturale e istantanea capacità di riassumere la forma originale quando sottoposto a deformazioni meccaniche di pressione o allungamento. Per tale ragione è il miglior prodotto utilizzato per la produzione di guanti per uso medico o materassi ergo-anatomici.

#### **LATEX**

*Natural rubber latex is a complex emulsion of caoutchouc (natural rubber or natural polyisoprene) dispersed in water, sourced from tropical plants. It may contain alkaloids, proteins, cells, enzymes, hydrocarbons and other substances depending on the plant from which it is sourced.*

*The best and finest quality natural latex is sourced from the Hevea Brasiliensis tree, native to South America and more specifically from the Amazon River and later transplanted to the tropical forests in Asia including Malaysia, Thailand and Sri Lanka. A slightly lower quality latex is sourced from the Hevea Guianensis, the Hevea Benthamiana and other latex producing trees.*

*The rubber extracted from latex has unique physical properties which, after undergoing vulcanization, make it the most elastic material known to date. Latex's unique feature is its ability to return to its original shape following mechanical deformation by pressure or stretching. For just that reason latex lends itself to rubber manufacturing for healthcare use or ergonomic and anatomical mattresses.*

#### **NITRILE**

La gomma nitrilica è una gomma sintetica ottenuta dalla copolimerizzazione dell'acrilonitrile con il butadiene. Anche se le proprietà fisiche e chimiche variano a seconda della composizione del copolimero, questa forma di gomma sintetica è generalmente più resistente della gomma naturale ad olii, carburanti, e altre sostanze chimiche. Infine la minore resistenza alle sollecitazioni meccaniche rispetto alla gomma naturale, è compensata dalla maggiore resistenza alla foratura, ben tre volte superiore rispetto ai prodotti fabbricati in gomma naturale.

La sua resistenza fa sì che sia un materiale utile per la fabbricazione di guanti monouso da esame e laboratorio.

#### **NITRILE**

*Nitrile rubber is synthetic rubber copolymer of acrylonitrile and butadiene. Although its physical and chemical properties vary according to copolymer composition, this type of synthetic rubber is more resistant to oil, fuel*

*and other chemical substances than natural rubber. Although less resistant to mechanical strain than natural rubber, nitrile is three times more resistant to drilling than natural rubber products. Its durability makes it a useful material for manufacturing disposable laboratory exam gloves.*

## VINILE

Il cloruro di polivinile, noto anche come polivinilcloruro o con la corrispondente sigla PVC, è il polimero del cloruro di vinile. Si tratta del polimero più importante della serie ottenuta da monomeri vinilici ed è una delle materie plastiche di maggior consumo al mondo.

Puro, è un materiale rigido; deve la sua versatilità applicativa alla possibilità di essere miscelato anche in proporzioni elevate a composti inorganici ed a prodotti plastificanti, che lo rendono flessibile e modellabile. Viene considerato stabile e sicuro nelle applicazioni tecnologiche a temperatura ambiente. E' utilizzato per la produzione di guanti monouso per la sua economicità.

## VINYL

*Polyvinyl chloride, also known as vinyl or by the acronym PVC is the polymer of vinyl chloride It is the most important polymer of the series produced from vinyl monomers and one of the most widely used plastic products around the world.*

*In its neat form, PVC is a rigid material, which is versatile in terms of application as it can be mixed even in high proportions with inorganic compounds and plasticizing additives, which make it flexible and moldable. PVC material is stable and safe for technical applications at room temperature. It is used to manufacture disposable gloves because it is economical.*

## PE

Il polietilene è il più semplice dei polimeri sintetici ed è la più comune fra le materie plastiche. Viene spesso indicato con la sigla PE.

Il polietilene è una resina termoplastica, si presenta come un solido trasparente (forma amorfa) o bianco (forma cristallina) con ottime proprietà isolanti e di stabilità chimica; è un materiale molto versatile ed una delle materie plastiche più economiche; gli usi più comuni sono come isolante per cavi elettrici, film per l'agricoltura, borse e buste di plastica, contenitori di vario tipo, tubazioni, strato interno di contenitori asettici per liquidi alimentari, guanti e molti altri.

In base alla distribuzione dei pesi molecolari e al grado di ramificazione si ottengono tipi di polietilene con proprietà ed usi differenti fra cui:

- Polietilene ad alta densità (HDPE) o (PEAD): è un polietilene poco ramificato, ha quindi maggiore rigidità rispetto al polietilene a bassa densità;
- Polietilene a bassa densità (LDPE): è molto più ramificato dell'HDPE, è quindi un materiale più duttile e meno rigido, viene generalmente sintetizzato attraverso polimerizzazione radicalica.

## PE

*Polyethylene is the simplest synthetic polymer and the most common plastic material. It is often abbreviated as PE.*

*Polyethylene is a thermoplastic resin, which comes in the form of a clear (amorphous) or white (crystalline) solid with excellent insulating capability and chemical stability; polyethylene is very versatile and one of the most economical plastic materials; it is most commonly used to insulate electrical wires, make sheets for use in agriculture, cases and shopping bags, miscellaneous containers, pipes, liners for aseptic containers, gloves and more.*

# GARDENING

*Different types of polyethylene are obtained based on molecular weight distribution and ramification, each with different properties and uses, including:*

- *High Density Polyethylene (HDPE) or (PEHD): it's a low ramification polyethylene and therefore more rigid than low-density polyethylene;*
- *Low-density polyethylene (LDPE): with higher ramification than HDPE, LDPE is more ductile, less rigid and generally synthesized through free radical polymerization.*

## PP

Il polipropilene (o polipropene, abbreviato in PP) è un polimero termoplastico che può mostrare diverse strutture chimiche. Il prodotto più interessante dal punto di vista commerciale è quello semicristallino caratterizzato da un elevato carico di rottura, una bassa densità, una buona resistenza termica ed all'abrasione. Fra le molteplici applicazioni in cui trova impiego nell'industria della plastica, troviamo: cruscotti di autoveicoli e paraurti, tappi ed etichette di bottiglie, reti antigrandine, custodie dei CD, capsule da caffè, bicchierini bianchi di plastica per il caffè etc.etc. Grazie anche alla sua capacità di poter essere filato, viene spesso usato nell'industria tessile per la formazione di tessuti sintetici.

## PP

*Polypropylene (or polypropene, or PP for short) is a thermoplastic polymer which can be made up of various chemical structures. The semi-crystalline product is the most interesting version in terms of saleability featuring a high breaking load, low density, and good thermal and abrasion resistance. Among the various applications within the plastic industry, it is mostly used to make car fender and dashboards, caps and bottle labels, hail nets, CD cases, coffee pods, white plastic coffee cups, etc. Plus, because it can be spun, it is often used to make synthetic fabrics for the textile industry.*

## TNT (e SMS)

**Tessuto non tessuto (TNT)** (a volte non woven, termine in lingua inglese che significa "non tessuto").

È la definizione generica per indicare un prodotto industriale simile a un tessuto ma ottenuto con procedimenti diversi dalla tessitura (incrocio di fili di trama e di ordito tramite telaio) e dalla maglieria. Pertanto in un non tessuto le fibre presentano un andamento casuale, senza individuazione di alcuna struttura ordinata mentre in un tessuto le fibre presentano due direzioni prevalenti ed ortogonali fra di loro (trama ed ordito).

La manifattura utilizza tipicamente fibre disposte a strati o incrociate che vengono unite insieme meccanicamente (per esempio con aghi), con adesivi o con processi termici.

Spesso il termine 'tessuto non tessuto' viene usato per indicare un prodotto che si ottiene con l'utilizzo di resine e fibre sintetiche non tessute, preferibilmente di poliestere (ma anche PP, poliuretano, ecc.), le quali subiscono complessi e ripetuti procedimenti. In tal modo è possibile pervenire a un prodotto finito particolarmente adatto a vari campi e applicazioni.

Le caratteristiche di un tessuto non tessuto sono:

- idrorepellenza
- resistenza sia a basse che elevate temperature
- morbidezza o almeno non abrasività al tatto (il che lo rende utilizzabile per le pulizie, rimozione di macchie etc).

Una particolare lavorazione è lo spunbond, consistente nella fusione del polimero, che viene successivamente forato e pressato, migliorando la morbidezza del prodotto e la possibilità di renderlo molto sottile. Con questo vengono realizzati anche i più noti tessuti SMS ottenuti dall'accoppiamento di tre strati di tessuto non tessuto 'Spunbond+ Meltblown + Spunbond' dove il Meltblown è semplicemente un tessuto sintetico



ottenuto attraverso un metodo di fabbricazione convenzionale di micro e nanofibre in cui una fusione di polimero viene estrusa attraverso piccoli ugelli circondati da gas di soffiatura ad alta velocità. Le fibre depositate casualmente formano un prodotto in foglio non tessuto.

Negli anni recenti, i tessuti e le fibre nonwoven hanno sostituito molti materiali e fra gli usi più comuni si annovera quello per l'abbigliamento medico: camici chirurgici sterili, teleria sterile per la creazione del campo operatorio, mascherine, cuffie e copriscarpe.

## **NW (and SMS)**

**Non-woven fabrics (NW)** (sometimes known as non-woven in languages other than English).

*It is the generic term used to refer to a product similar to a fabric, but manufactured by a process different from weaving (weft and warp woven together in a loom) and knitting. Therefore the fibres of a non-woven fabric are arranged in random patterns unlike the orderly structure of woven fabrics, where fibres are arranged in two main directions within an orthogonal pattern (weft and warp).*

*Manufacturing processes typically feature fabrics layered or criss-crossed by mechanical means (using needles, for instance), using adhesives or heat.*

*The term 'non-woven fabrics' is used to refer to a product manufactured using resins and non-woven synthetic fibres, preferably polyester (but also PP, polyurethane, etc.) through complex and repeated procedures. The goal is to generate an end product tailored to specific fields of application.*

*Non-woven fabrics feature:*

- *water resistance*
- *water resistant at low and high temperatures*
- *soft or un-abrasive to the touch (which makes it suitable for cleaning, stain removal, etc.).*

*One unique manufacturing process known as spunbond consists of melting, then drilling and pressing the polymer to improve softness and create thinner layers, if desired. This process is also used to manufacture the popular SMS fabrics, which consist of three non-woven fabric layers, 'Spunbond+ Meltblown + Spunbond,' where Meltblown is simply a synthetic fabric made through conventional micro- and nano-fibres manufacturing, which consists of melted polymer extruded through tiny nozzles surrounded by high-speed blowing gases. The fibres are randomly arranged to create a non-woven sheet product.*

*In recent years, non-woven fabrics and fibres have gradually replaced many materials for ordinary use such as medical apparel: sterile surgical scrubs, sterile drapery for operating rooms, surgical masks, surgical caps and shoe covers.*

## **LAMINATO**

Esistono infine tessuti 'laminati', ottenuti per accoppiamento di un TNT con uno strato di PE.

Questa particolare lavorazione di accoppiamento permette di ottenere un tessuto impermeabile oltre che idro repellente, aumentando la protezione dell'utilizzatore.

## **LAMINATES**

*'Laminated' fabrics are made by pairing NWs with a layer of PE.*

*This unique pairing makes laminates waterproof and water repellent for increased user protection.*

# GARDENING

## Normative di riferimento

### *Reference Standards*

#### **Dispositivi medici (DM)**

I prodotti che riportano la marcatura CE come Dispositivo Medico devono soddisfare tutti i requisiti essenziali applicabili richiesti dall'Allegato I della Direttiva 93/42/CEE (emendata dalla Direttiva 47/2007/CEE) sui dispositivi medici. La direttiva definisce "dispositivo medico": qualunque strumento, apparecchio, impianto, software, sostanza o altro prodotto, utilizzato da solo o in combinazione, compresi gli accessori tra cui il software destinato dal fabbricante ad essere impiegato specificamente con finalità diagnostiche e/o terapeutiche e necessario al corretto funzionamento del dispositivo stesso, destinato dal fabbricante ad essere impiegato sull'uomo a fini di:

- diagnosi, prevenzione, controllo, trattamento o attenuazione di malattie;
- diagnosi, controllo, trattamento, attenuazione o compensazione di una ferita o di un handicap;
- studio, sostituzione o modifica dell'anatomia oppure di un processo fisiologico;
- controllo del concepimento,

che non eserciti nel o sul corpo umano l'azione principale cui è destinato con mezzi farmacologici, immunologici o mediante processi metabolici, ma la cui funzione possa essere coadiuvata da tali mezzi.

I DM sono suddivisi in quattro classi a seconda delle caratteristiche e del grado di rischio ad essi associato secondo quanto prescritto dall' Allegato IX della Direttiva 93/42.

Le classi di appartenenza, partendo dalla classe di rischio più bassa, sono suddivise in:

- **DM di classe I** - per la quale non è necessario l'intervento di un organismo notificato ad eccezione di quelli sterili o di dispositivi con funzione di misura
- **DM di classe IIa** - per la quale è necessario l'intervento di un organismo notificato
- **DM di classe IIb** - per la quale è necessario l'intervento di un organismo notificato
- **DM di classe III** - per la quale è necessario l'intervento di un organismo notificato

#### **Medical Devices (MD)**

*All products featuring the CE logo as Medical Devices must meet all applicable minimum standards listed in Annex I of Directive 93/42/CEE (as amended by Directive 47/2007/CEE) on medical devices. Said directive defines "medical devices" as follows: any instrument, device, system, software, substance or other product used individually or in combination with other tools, including software for diagnostic and/or therapeutic applications and necessary for the correct operation of the device itself, as designed by the manufacturer to be used on humans for:*

- *diagnostics, prevention, control and disease treatment or mitigation;*
- *diagnostics, control and disease treatment or mitigation or to compensate for an injury or handicap;*
- *study, replacement or modification of anatomy or physiological processes;*
- *birth control*

*not directly acting on the human body through pharmacological and immunological means or via metabolic processes, however their main function may be assisted by said means.*

*MDs may be classified into four categories based on their degree of risk, as defined by Annex IX of Directive 93/42.*

*Said categories, starting from the lowest risk level, include:*

- **Class I MDs** - *not requiring agency notification and intervention except for sterile or measuring devices*
- **Class IIa MDs** - *requiring agency intervention following notification*
- **Class IIb MDs** - *requiring agency intervention following notification*
- **Class III MDs** - *requiring agency intervention following notification*



## Approfondimento guanti medicali monouso

### MARCATURA CE come Dispositivo Medico di classe I

I guanti medicali monouso recanti la marcatura DM di classe I devono essere conformi, oltre che ai requisiti essenziali di salute e sicurezza richiesti dalla Direttiva 93/42/CCE All. I, anche alle norme tecniche armonizzate della serie EN 455 (1, -2, -3, -4) che rappresentano 'presunzione di conformità' alla direttiva sopracitata per quanto riguarda le caratteristiche chimico fisiche di prodotto. Le norme della serie EN 455 riguardano in particolare:

**EN 455-1** - guanti medicali monouso, determinazione dell'assenza di fori. Contestualmente la norma prevede anche la determinazione del Livello di Qualità Accettabile (AQL) e relativi piani di campionamento secondo la ISO 2859-1

**EN 455-2** - guanti medicali monouso, requisiti e prove per la determinazione delle proprietà fisiche

**EN 455-3** - guanti medicali monouso, requisiti e prove per la valutazione biologica

**EN 455-4** - guanti medicali monouso, requisiti e prove per la determinazione della durata di conservazione

### More information on disposable latex gloves

#### CE marking as a class I Medical Device

*Disposable medical gloves marked as a class I MD must comply, in addition to the main health and safety requirements established by Directive 93/42/CCE Annex I, with harmonized technical standards EN 455 (1, -2, -3, -4), which represent 'presumed compliance' to the aforementioned directive in terms of chemical and physical product properties. Series EN 455 regulations specifically refer to:*

**EN 455-1** - disposable medical gloves, determining there are no holes. This standard also requires defining an Acceptable Quality Level (AQL) and applicable sampling, as per ISO 2859-1

**EN 455-2** - medical gloves for single use, requirements and testing for physical properties

**EN 455-3** - medical gloves for single use, requirements and testing for biological evaluation

**EN 455-4** - disposable medical gloves, requirements and testing for shelf life determination

## Dispositivi di protezione individuale (DPI)

I prodotti che riportano la marcatura CE come Dispositivi di Protezione Individuale devono soddisfare tutti i requisiti essenziali applicabili richiesti dall'Allegato II del REGOLAMENTO (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio.

L'Allegato I del suddetto Regolamento definisce le categorie di rischio da cui i DPI sono destinati a proteggere gli utilizzatori, in particolare:

### Categoria I

La categoria I comprende esclusivamente i seguenti rischi minimi:

- lesioni meccaniche superficiali;
- contatto con prodotti per la pulizia poco aggressivi o contatto prolungato con l'acqua;
- contatto con superfici calde che non superino i 50 °C;
- lesioni oculari dovute all'esposizione alla luce del sole (diverse dalle lesioni dovute all'osservazione del sole);
- condizioni atmosferiche di natura non estrema.

### Categoria II

La categoria II si definisce per esclusione e comprende i rischi diversi da quelli elencati nelle categorie I e III.

### Categoria III

La categoria III comprende esclusivamente i rischi che possono causare conseguenze molto gravi quali morte o danni alla salute irreversibili con riguardo a quanto segue:

- sostanze e miscele pericolose per la salute;
- atmosfera con carenza di ossigeno;
- agenti biologici nocivi;
- radiazioni ionizzanti;
- ambienti ad alta temperatura aventi effetti comparabili a quelli di una temperatura dell'aria di almeno 100 °C;

# GARDENING

- f. ambienti a bassa temperatura aventi effetti comparabili a quelli di una temperatura dell'aria di - 50 °C o inferiore;
- g. cadute dall'alto;
- h. scosse elettriche e lavoro sotto tensione;
- i. annegamento;
- j. tagli da seghe a catena portatili;
- k. getti ad alta pressione;
- l. ferite da proiettile o da coltello;
- m. rumore nocivo

Per le categorie di rischio II e III è necessario l'intervento di un Ente Notificato che rilasci la certificazione di idoneità al grado di protezione dichiarato.

## **Personal Protective Equipment (PPE)**

*All CE marked Personal Protection Equipment must meet all applicable essential requirements listed in Annex II of REGULATION (UE) 2016/425 concerning personal protection equipment repealing Council directive 89/686/CEE.*

*Annex I of said Standard defines categories of risk, from which PPEs are designed to protect, namely:*

### **Category I**

*Category I includes exclusively the following minimal risks:*

- n. *mechanical surface lesions;*
- o. *contact with milder cleaning products or prolonged water contact;*
- p. *contact with warm surfaces not exceeding 50 °C;*
- q. *ocular lesions due to exposure to sunlight (different from lesions due to sun observation);*
- r. *non-extreme weather conditions.*

### **Category II**

*Category II is defined by exclusion and includes all risks not listed in categories I and III.*

### **Category III**

*Category III exclusively includes risks that can cause very serious consequences such as death or irreversible harm in terms of:*

- a. *harmful substances and mixtures;*
- b. *low-oxygen environments;*
- c. *harmful biological agents;*
- d. *ionising radiation;*
- e. *high temperature environments producing effects comparable to air temperature of 100 °C or higher;*
- f. *low temperature environments producing effects comparable to air temperature of - 50 °C or lower;*
- g. *falls from height;*
- h. *electric shocks and electrical work;*
- i. *drowning;*
- j. *cuts from portable chainsaws;*
- k. *high pressure sprays;*
- l. *projectile or stab wounds;*
- m. *harmful noise.*

*Risk II and III categories require the intervention of a Notified Agency to issue a certificate of compliance with the stated degree of protection.*



## Approfondimento guanti monouso per la protezione dal rischio chimico e biologico marcatura

### CE come DPI di categoria III

I guanti monouso destinati a proteggere l'utilizzatore dal rischio chimico e biologico devono soddisfare, oltre che i requisiti essenziali del Reg. 2016/425 All. II, anche i requisiti prestazionali definiti dalle norme tecniche armonizzate della serie EN 374 e EN 165231:

**EN 374-1** - Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi, terminologia e requisiti prestazionali per rischi chimici

**EN 374-2** - Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi, determinazione della resistenza alla penetrazione

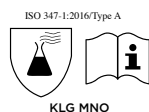
**EN 374-4** - Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi, determinazione della resistenza alla degradazione per i prodotti chimici

**EN 374-5** - Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi, terminologia e requisiti prestazionali per rischi da microorganismi

**EN 165231-1** (sostituisce la EN 374-3) - Determinazione della resistenza dei materiali alla permeazione dei prodotti chimici, permeazione dei prodotti chimici liquidi in condizioni di contatto continuo.

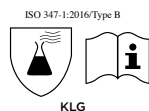
In base alle loro prestazioni di permeazione, i guanti di protezione chimica (DPI di III categoria) sono classificati in tre tipi: Tipo A, Tipo B o Tipo C, a seconda del grado di protezione offerto e dal numero di sostanze chimiche testate (6, 3, o 1 rispettivamente) fra quelle indicate nella tabella 2 della norma EN 374-2.

Ogni guanto classificato come DPI di III categoria per il rischio chimico deve riportare in etichetta il pittogramma corrispondente con l'indicazione del Tipo di classe di appartenenza e il codice delle sostanze chimiche testate, es:



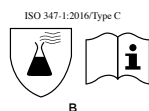
### Dispositivo di Protezione Individuale Categoria di Rischio III

Guanto di protezione Tipo A



### Dispositivo di Protezione Individuale Categoria di Rischio III

Guanto di protezione Tipo B



### Dispositivo di Protezione Individuale Categoria di Rischio III

Guanto di protezione Tipo C

Il simbolo per il rischio chimico può essere accompagnato dal simbolo per il rischio biologico per il quale non esistono sotto classi di appartenenza, la protezione da agenti biologici viene indicata dal simbolo seguente:



dove l'aggiunta della scritta "VIRUS" sotto il simbolo può essere indicata solo e soltanto se il guanto garantisce anche la protezione dai virus.

## More information on disposable gloves for protection from chemical and biological risk marked

### CE as a category III PPE

Disposable gloves designed to protect users from chemical and biological risk must meet, in addition to the main standards of Reg. 2016/425 Ann.: II, the performance requirements outlined by technical standards harmonized in series EN 374 and EN 165231:

**EN 374-1** - Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms, terminology and performance requirements for chemical risks

**EN 374-2** - Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms, determination of resistance to penetration

**EN 374-4** - Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms, determination of resistance to degradation by chemicals

**EN 374-5** - Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms, terminology and performance requirements for micro-organisms risks

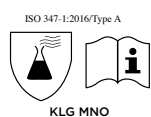
# GARDENING



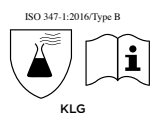
**EN 165231-1** (replaces EN 374-3) - Determining material resistance to penetration by chemical products, liquid chemical products permeation by continuous contact.

Based on its permeation performance, chemical protective gloves (category III PPE) are classified into three types: Type A, type B or type C, depending on the degree of protection and on the number of chemical substances tested (6, 3 or 1 respectively) from those listed in table 2 of regulation EN 374-2.

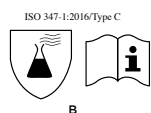
Each glove classified as a category III chemical risk PPE must have a label with the pictogram with the corresponding class Type and code for all chemical substances tested, e.g.:



**Category III Personal Protection Equipment**  
Type A protective glove



**Category III Personal Protection Equipment**  
Type B protective glove



**Category III Personal Protection Equipment**  
Type C protective glove

The chemical risk symbol can be next to the biological risk symbol, which does not have subclasses; protection from biological agents is shown using the following symbol:



where the word "VIRUS" is shown under the symbol only if the glove also guarantees virus protection.

## Idoneità al contatto alimentare

Gli alimenti vengono a contatto con molti materiali e oggetti durante le rispettive fasi di produzione, trasformazione, conservazione, preparazione e somministrazione, prima del loro consumo finale. Tali materiali e oggetti sono denominati "materiali ed oggetti a contatto con gli alimenti (MOCA)" e dovrebbero essere sufficientemente inerti da evitare che i loro componenti incidano negativamente sulla salute del consumatore o influenzino la qualità degli alimenti. Per garantire la sicurezza dei MOCA e per favorire la libera circolazione delle merci, nell'Unione europea (UE) sono vigenti una serie di requisiti legali e forme di controllo.

La normativa dell'UE prevede regole vincolanti che gli operatori economici devono rispettare. Queste possono avere una portata generale, vale a dire applicarsi a tutti i MOCA, oppure essere applicate soltanto a specifici materiali. La normativa dell'UE può essere integrata da quella nazionale degli Stati membri, qualora non esistano norme comunitarie specifiche.

Pertanto i materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari devono soddisfare i requisiti richiesti dalla seguente legislazione comunitaria CE ai sensi dei Regolamenti:

- Regolamento CE/1935/2004 relativo ai materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari
- Regolamento CE/2023/2006 riguardante le buone pratiche di fabbricazione
- Regolamento (UE) 10/2011 materie plastiche destinate a venire a contatto con prodotti alimentari nonché alla seguente legislazione italiana:
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 (e successivi aggiornamenti e modifiche) 'Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari'

Tutti i prodotti sono accompagnati dalla Nota Informativa d'uso

## QR code

Grazie alle moderne tecnologie è possibile risalire velocemente e con facilità a quanto sopra riportato. Sulle confezioni dei guanti Gardening sono presenti infatti uno o più QR code che rimandano alle relative Note informative.

## Food grade compliance

*Food comes into contact with many materials and objects during the various phases of production, transformation, conservation, preparation and distribution, before their final consumption. Said materials and objects, known as "Food Contact Materials (FCMs)," must be sufficiently inert to preclude their components from negatively affecting consumers' health or food quality. In order to guarantee FCMs and allow for free flow of goods, the European Union (EU) issued a series of legal requisites and control mechanisms.*

*UE standards set forth binding rules for commercial operators. The rules may be general, that is they apply to all FCMs, or specific to certain materials. UE standards may be integrated by member state regulations, if there are no specific European regulations*

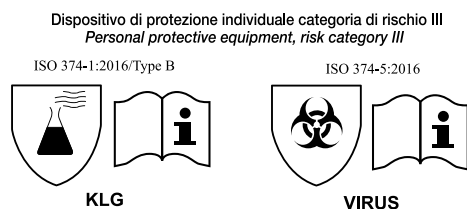
*Therefore food contact materials must comply with the requisites set forth by the CE European law shown below by regulations:*

- Regulation CE/1935/2004 for food contact materials
- Regulation CE/2023/2006 for good manufacturing practice
- Regulation (UE) 10/2011 food contact plastic materials and the following Italian laws:
- Ministerial Decree 21/03/1973 (as updated and modified) 'Guidelines for the hygiene of food contact packaging, containers and utensils

All products come with the relevant Informative Note

## QR code

Thanks to modern technology, users can easily consult the aforementioned standards. Gardening's gloves packaging includes one or more QR codes which link to specific Informative Note.



Il presente dispositivo di protezione DPI è stato certificato da:  
*This PPE device has been certified by:*  
A.N.C.I. Servizi Sezione C.I.M.A.C.  
Via Aguzzafame, 60/b  
I-27029 Vigevano (PV)  
Numero di identificazione comunitario 0465  
*EU Identification number 0465*



Ad uso esclusivo per contatto breve (< 30 minuti) con tutte le sostanze alimentari acquose (pH > 4,5), alcoliche o grasse, conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (< 40°C).

Consultare la Nota Informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.

*Suitable only for a short contact (<30 minutes) with all the aqueous food substances (pH > 4.5), alcoholic or oily, which have been stored at the room temperature and / or chilled (<40 ° C).*

*Before using the product, read the Information Note of use provided by the manufacturer.*



# GARDENING

## Cosmetici

Il regolamento REG. (CE) n. 1223/2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici, stabilisce le norme che ogni prodotto cosmetico immesso in commercio deve rispettare, al fine di garantire il corretto funzionamento del mercato interno ed un livello elevato di tutela della salute umana.

Si definisce «prodotto cosmetico»: qualsiasi sostanza o miscela destinata ad essere applicata sulle superfici esterne del corpo umano (epidermide, sistema pilifero e capelli, unghie, labbra, organi genitali esterni) oppure sui denti e sulle mucose della bocca allo scopo esclusivamente o prevalentemente di pulirli, profumarli, modificarne l'aspetto, proteggerli, mantenerli in buono stato o correggere gli odori corporei.

## Cosmetics








*Regulation REG. (CE) n. 1223/2009 ISSUED BY THE EUROPEAN PARLIAMENT AND COUNCIL dated 30 November 2009 regulates all cosmetic products brought to market, closely safeguarding health and safety.*

*A 'cosmetic product' is any substance designed to be applied externally on human bodies (epidermis, hair system, nails, lips and external genital organs) or on teeth and oral mucosa for the exclusive and primary purpose to clean, perfume, change appearance, protect, maintain in good conditions or correct body odour.*

Per semplificare quanto sopra nel catalogo Gardening si è deciso di utilizzare i seguenti pittogrammi che in maniera immediata comunicano all'utilizzatore le informazioni inerenti il prodotto di interesse, salvo poi rimandare a tutti i dettagli presenti nelle relative schede tecniche e note informative.

Inoltre nel catalogo Gardening per ogni prodotto, in calce alla relativa pagina, si trovano la specifica della marcatura CE e l'eventuale specifica dell'idoneità al contatto alimentare così come nel paragrafo "DESTINAZIONE D'USO" (vedere esempio pagina seguente)

*To make things easier, the Gardening catalogue uses the following pictograms, which instantly convey product information and then link to technical data sheets and information notes for additional details. In the Gardening catalogue, each page shows CE mark specifications and any food grade specifications listed under the "INTENDED USE" section (see example on the next page).*

	<b>DISPOSITIVO MEDICO/MEDICAL DEVICE</b>
	<b>DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE III CAT. /PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT III CAT.</b>
	<b>IDONEITÀ AL CONTATTO ALIMENTARE/FOOD GRADE COMPLIANCE</b>
	<b>LATEX/LATEX</b>
	<b>LATEX FREE/LATEX FREE</b>
	<b>STERILE/STERILE</b>
	<b>NON STERILE/NON STERILE</b>



# EKO<sup>®</sup> PLUS



AQL ≤ 1.5



## DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Superficie liscia. Finemente talcato con amido di origine vegetale.

## DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

## DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile. Smooth surface. Lightly powdered with vegetable starch.

## INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 5,7GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

**COLOUR** - natural latex

**MIS WEIGHT M** - 5,7GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm / palm	dita / fingers	polso / wrist
EKO 5	X-SMALL	1863925/R	240	≤ 80	0.09	0.11	0.08
EKO 6	SMALL	1863925/R	240	80±10	0.09	0.11	0.08
EKO 7	MEDIUM	1863925/R	240	95±10	0.09	0.11	0.08
EKO 8	LARGE	1863925/R	240	110±10	0.09	0.11	0.08
EKO 9	X-LARGE	1863925/R	240	≥ 110	0.09	0.11	0.08



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# GARDENING

## Idoneità dei guanti a contatto con gli alimenti Food grade compliance for gloves

L: Lattice/Latex - N: Nitrile/Nitrile - V: Vinile/Vinyl

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	L	N	V
<b>0.1 Bevande / Beverages</b>				
	Bevande non alcoliche o bevande con gradazione alcolica inferiore a 5% vol: Acque, sidri, succhi di frutta o di ortaggi semplici o concentrati, mosti, cremogenati di frutta, limonate, soda, sciroppi, bitter, infusi vegetali, caffè, tè, cioccolato liquido, birre / <i>Non-alcoholic or alcoholic beverages with less than 5% vol alcohol content: Water, ciders, fruit juices or juices from simple or concentrated vegetables, musts, fruit gels, lemonades, syrups, bitter non-alcoholic aperitifs, vegetable infusions, coffee, tea, liquid chocolate and beer</i>	●	●	●
	Bevande con gradazione alcolica eguale o superiore a 5%vol: Vini, acquavite, liquori, alcol etilico non denaturato / <i>Alcoholic beverages with alcohol content equal to or more than 5%vol: Wines, spirits, liqueurs and undenatured ethyl alcohol</i>	●	●	●
<b>0.2 Cereali, derivati di cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria / Cereal, cereal by-products, bakery, bread and pastry products</b>				
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products</i>	●	●	●
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca aventi sostanze grasse in superficie / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products layered with fat substances</i>	●	●	●
<b>0.3 Cioccolato, zucchero e loro derivati, dolciumi / Chocolate, sugar and their by-products, sweets and candy</b>				
	Cioccolato, prodotti rivestiti di cioccolato, succedanei e prodotti rivestiti di succedanei / <i>Chocolate, chocolate-covered products, substitutes and substitute-covered products</i>	●	●	●
	Dolciumi, sotto forma solida o di pasta / <i>Sweets in solid or paste form</i>	●	●	●
	Dolciumi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sweets layered with fat substances</i>	●	●	●
	Dolciumi umidi / <i>Moist sweets</i>	●	●	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma solida / <i>Sugars and sugar-based products in solid form</i>	●	●	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Miele e simili / <i>Sugars and sugar-based products in Honey form and the like</i>	●	●	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Melassa e sciroppi di zucchero / <i>Sugars and sugar-based products in Molasses form and sugar syrups</i>	●	●	●
<b>0.4 Frutta, ortaggi e derivati / Fruit, vegetables and derivatives</b>				
	Frutta intera, fresca o refrigerata / <i>Whole fruit, fresh or refrigerated</i>	●	●	●
	Frutta trasformata: secca o disidratata, intera o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed fruit: dry or de-hydrated, whole or in flour or powder form</i>	●	●	●
	Frutta trasformata: in pezzi o sotto forma di purea o di pasta / <i>Processed fruit: in chunks, pureed or in a paste</i>	●	●	●
	Frutta trasformata (marmellata e prodotti simili - frutta intera o in pezzi, o sotto forma di farina o di polvere, conservate in un mezzo liquido). / <i>Processed fruit (jam and similar products - whole fruit, in chunks or in powder form, preserved in liquid).</i>	●	●	●
	• conservata: in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●	●	●
	• conservata: in mezzo oleoso / <i>preserved in oil</i>	●	●	●
	• conservata: in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>preserved in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●	●	●
	Frutta in guscio (arachidi, castagne, mandorle, marroni, nocciole, noci comuni, pinoli e simili): / <i>Shell fruit (peanuts, chestnuts, almonds, cashews, hazelnuts, mixed nuts, pine nuts and the like):</i>	●	●	●
	• sbucciata, secca / <i>shelled, dried</i>	●	●	●
	• sbucciata e tostata / <i>shelled and toasted</i>	●	●	●
	• sotto forma di pasta o di crema / <i>transformed into paste or cream</i>	●	●	●
	Ortaggi interi, freschi o refrigerati / <i>Whole vegetables, fresh or refrigerated</i>			●
	Ortaggi trasformati: secchi o disidratati, interi o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed vegetables: in dried or dehydrated form, either whole or in the form of flour, or powdered</i>	●	●	●
	Ortaggi trasformati: in pezzi, sotto forma di purea / <i>Processed vegetables: cut into pieces, pureed</i>	●	●	●
	Ortaggi trasformati: / <i>Processed vegetables:</i>			●
	• conservati in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●	●	●
	• in mezzo oleoso / <i>in oil</i>	●	●	●
	• in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●	●	●

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	L	N	V
0.5	Grassi e oli / <i>Fats and oils</i>			
	Grassi e oli animali e vegetali, naturali o lavorati (compresi il burro di cacao, lo strutto, il burro fuso),Margarina, burro ed altri grassi costituiti da emulsioni di acqua in olio / <i>Animal and vegetable fats and oils, both natural and processed (including cocoa butter, lard, melted butter), margarine, butter and other fats based on water-in-oil emulsions</i>	●	●	●
0.6	Prodotti animali e uova / <i>Animal products and eggs</i>			
	Pesci: freschi, refrigerati, salati, affumicati o sotto forma di pasta / <i>Fish: fresh, refrigerated, salted, smoked or as a paste</i>	●	●	●
	Crostacei e molluschi (ostriche, i mitili, le lumache), non naturalmente protetti dalla loro conchiglia / <i>Crustaceans and molluscs (oysters, mussels, snails), not naturally protected by their shells</i>	●	●	●
	Carni d'ogni specie zoologica (compresi i volatili e la selvaggina): fresche, refrigerate, salate, affumicate o sotto forma di pasta,di crema / <i>Meat of all kinds (including birds and game): fresh, refrigerated, salted, smoked or in the form of a paste, or as a spread</i>	●	●	●
	Prodotti trasformati a base di carne (prosciutto, salame, pancetta) / <i>Processed meat products (ham, salami, bacon)</i>	●	●	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo acquoso / <i>Canned and semi-preserved meat and fish: in water</i>	●	●	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo oleoso / <i>Canned and semi-preserved meat and fish: in oil</i>	●	●	●
	Uova senza guscio: in polvere o secche, Bianco d'uovo secco / <i>Eggs without shell: powdered or dried, dry egg white</i>	●	●	●
	Giallo d'uovo: liquido o in polvere o congelato / <i>Egg yolk: liquid or powdered or frozen</i>	●	●	●
0.7	Prodotti lattieri / <i>Dairy products</i>			
	Latte: intero, parzialmente disidratato, parzialmente o totalmente scremato, totalmente disidratato / <i>Milk: whole milk, partially dehydrated, semi-skimmed or full-skimmed, wholly dehydrated</i>	●	●	●
	Latte fermentato come lo yogurt, il latte battuto e le loro associazioni con frutta e derivati di frutta / <i>Fermented milk products such as yogurt, buttermilk and related products with fruit and fruit derivatives</i>	●	●	●
	Crema e crema acida / <i>Cream and sour cream</i>	●	●	●
	Formaggi interi e con crosta / <i>Whole cheese and with rind</i>	●	●	●
	Formaggi fusi / <i>Processed cheeses</i>	●	●	●
	Presame liquido o pastoso / <i>Liquid or paste-form rennet</i>	●	●	●
	Presame in polvere o secco / <i>Powdered or dried rennet</i>	●	●	●
0.8	Prodotti vari / <i>Miscellaneous products</i>			
	Aceto / <i>Vinegar</i>	●	●	●
	Alimenti fritti o arrostiti: patate fritte, frittelle e simili, di origine animale / <i>Fried or roasted foods: fried potatoes, pancakes and the like, of animal origin</i>	●	●	●
	Preparazioni per zuppe, minestre o brodi, zuppe, minestre o brodi preparati (estratti, concentrati); preparazioni alimentari composte omogeneizzate, piatti pronti : / <i>Preparations for soups, stews or broths, soups, processed soups or prepared broths (extracts, concentrates); homogenised composite food products, convenience food:</i>	●	●	●
	• in polvere o secchi / <i>powdered or dried</i>			
	• in polvere o secchi aventi sostanze grasse in superficie / <i>powdered or dried with fat substances on the surface</i>	●	●	●
	• liquidi o pastosi / <i>liquid or pasty</i>	●	●	●
	Lieviti e sostanze fermentanti in pasta / <i>Yeasts and fermenting substances in paste</i>	●	●	●
	Lieviti e sostanze fermentanti secchi / <i>Yeasts and dry fermenting substances</i>	●	●	●
	Sale alimentare / <i>Food salt</i>	●	●	●
	Salse: non aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sauces: not having fat substances on the surface</i>	●	●	●
	Salse: Maionese e salse derivate, creme per insalata ed altre salse di condimento emulsionate (emulsioni del tipo olio in acqua) / <i>Sauces: Mayonnaise and derived sauces, salad creams and other emulsified dressing sauces (oil-in-water type emulsions)</i>	●	●	●
	Salse che contengono olio e acqua in due strati / <i>Sauces that contain oil and water in two layers</i>	●	●	●
	Mostarde (ad eccezione di quelle in polvere) / <i>Mustards (except powdered ones)</i>	●	●	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti / <i>Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods</i>	●	●	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti aventi sostanze grasse in superficie / <i>Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods, having fat substances on the surface</i>	●	●	●
	Gelati / <i>Ice-creams</i>	●	●	●
	Alimenti secchi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Dried foods having fat substances on the surface</i>	●	●	●
	Alimenti congelati e surgelati / <i>Frozen or quick-frozen foods</i>	●	●	●
	Estratto concentrato idroalcolico con gradazione alcolica / <i>Concentrated hydroalcoholic extract with alcohol content</i>	●	●	●
	Cacao in polvere o in pasta / <i>Cocoa powder or paste</i>	●	●	●
	Caffè anche torrefatto, decaffeinato o solubile, surrogati di caffè in grani o in polvere / <i>Coffee also roasted, decaffeinated or soluble, coffee substitutes in grains or powder</i>	●	●	●
	Estratto di caffè liquido / <i>Liquid coffee extract</i>	●	●	●
	Piante aromatiche ed altre: camomilla, malva, menta, tè,tiglio,altre / <i>Aromatic and other plants: chamomile, mallow, mint, tea, lime, others</i>	●	●	●
	Spezie ed aromi allo stato naturale: cannella, chiodi di garofano, mostarda in polvere, pepe, vaniglia, zafferano ed altre / <i>Spices and natural flavourings: cinnamon, cloves, mustard powder, pepper, vanilla, saffron and others</i>	●	●	●

# INDICE / INDEX

## LINEA GUANTI / GLOVES LINE

### LATTICE / LATEX

P. 30

#### Finemente talcati / *Lightly powdered*

P. 34

PRO LAT

P. 34

EKO

P. 35

DOC

P. 36

DOCS K

P. 37

#### Non talcati / *Powder free*

P. 38

EKOCL

P. 38

DOCL

P. 39

DOCPW

P. 40

DOCVE PW

P. 41

DOCVE ALOE PW

P. 42

DOCHR

P. 43

#### Riutilizzabili / *Reusable*

P. 44

PRO4 FL G

P. 44

PRO4 UL

P. 45

### NITRILE / NITRILE

P. 46

#### Non talcati / *Powder free*

P. 50

EKO ZERO PW

P. 50

SCUDO PW

P. 51

PRO NIT

P. 52

ULTRA PW

P. 53

VELO PW

P. 54

VELO FOOD PW

P. 55

VELO NOIR

P. 56

VELO GREE

P. 57

BLACK PW

P. 58

ZERPW FIT

P. 59

ZERPW

P. 60

ZERPW PRO

P. 61

ZERPW 300

P. 62

ZERPW 400

P. 63

EKO GRIP

P. 64

EKO GRIP DARK

P. 65

### VINILE / VINYL

P. 66

#### Finemente talcati / *Lightly powdered*

P. 70

UVI

P. 70

#### Non talcati / *Powder free*

P. 71

UVIPW

P. 71

SOFPW

P. 72

## CHIRURGICI / SURGICAL

P. 74

---

### LATTICE / LATEX

Finemente talcati / *Lightly powdered*

P. 76

---

CHR

P. 76

---

### LATTICE / LATEX

Non talcati / *Powder free*

P. 77

---

CHRPW

P. 77

---

CHGYN PW

P. 78

---

### NITRILE / NITRILE

Non talcati / *Powder free*

P. 79

---

CHSIN

P. 79

---

### NEOPRENE / NEOPRENE

Non talcati / *Powder free*

P. 80

---

CHNEO

P. 80

## ALTRI / OTHERS

P. 82

---

### COPOLIMERI (EVA) / COPOLIMERI (EVA)

P. 86

---

COPNS

P. 86

---

COPST

P. 86

---

### POLIETILENE / POLYETHYLENE

P. 87

---

PE SM

P. 87

---

PEH EMB

P. 87

---

### POLIETILENE / POLYETHYLENE

P. 88

---

DOC TPE

P. 88

---

EKO FOOD CPE

P. 89

## PROTEZIONE CORPO / BODY PROTECTION LINE

---

### CAMICI / GOWNS

P. 94

---

NW GOWN

P. 94

---

NW GOWN BLU

P. 94

---

NW GOWN STE

P. 95

---

NW GOWN BLU STE

P. 95

---

NW GOWN SMS

P. 96

---

NW GOWN SMS STE

P. 96

---

NW GOWN WP

P. 97

---

NW SMS STE

P. 97

---

NW COAT LAB

P. 98

---

NW COAT LAB BLU

P. 98

---

NW GOWN VIS

P. 99

# INDICE / INDEX

<b>DIVISA / SUIT</b>	P. 99
NW SUIT	P. 99
<b>GREMBIULI / APRONS</b>	P. 100
NW APRO WP	P. 100
PE AP HP	P. 100
PE APRO BIANCO	P. 101
PE APRO BLU	P. 101
<b>COPRISCARPE / SHOE COVERS</b>	P. 102
NW SHOE	P. 102
NW SHOE WP	P. 102
PE SHOE	P. 103
PE SHOE 4GR	P. 103
<b>COPRICALZARI / BOOT COVERS</b>	P. 104
NW BOOT	P. 104
NW BOOT WP	P. 104
<b>COPRI MANICOTTI / SLEEVE COVERS</b>	P. 105
PE SLCV	P. 105
PE SLCV BLU	P. 105
<b>CUFFIETTE / BOUFFANT CAPS</b>	P. 106
NW CLIP BIA	P. 106
NW CLIP BLU	P. 106
NW ROUN CAP BIA	P. 107
NW ROUN CAP BLU	P. 107
NW ROUN CAP VER	P. 108
<b>CAPPELLINO / CAP</b>	P. 108
NW LACE CAP	P. 108
<b>MASCHERINE / FACE MASKS</b>	P. 109
NW FOG EL	P. 109
NW FOG LA	P. 109
NW MASK3 EL ARA	P. 110
NW MASK3 EL BLU	P. 110
NW MASK3 EL GIA	P. 111
NW MASK3 EL LIL	P. 111
NW MASK3 EL ROS	P. 112
NW MASK3 EL VER	P. 112
NW MASK3 LA	P. 113
NW MASKVEL2 EL	P. 113
DTC3B-F FFP2-	P. 114
DTC3B-F FFP3-	P. 114
DTC3C-F FFP2-	P. 115
DTC3C-F FFP3-	P. 115

## LINEA MEDICO SANITARIA / MEDICAL LINE

<b>MONOUSO DA ESAME / DISPOSABLES FOR EXAMINATION</b>	P. 120
CYT NST	P. 120
CYTST	P. 120
BUD NST 150	P. 121
BUD ST 150	P. 121
WOTN NST 5000	P. 122

WOTST 2000	P. 122
AYRE 5000	P. 123
AYRST 5000	P. 123
SPEC CENT	P. 124
SPEC SIDE	P. 124
<b>AUSILI INFERMIERISTICI / <i>NURSING AIDS</i></b>	<b>P. 125</b>
AI FERM POL ADU	P. 125
AI FERM POL ADU RI-	P. 125
AI PROT GO TA	P. 126
AI EMER COV	P. 126
<b>PROTEZIONE PAZIENTE / <i>PATIENT PROTECTION</i></b>	<b>P. 127</b>
IG BIB 900	P. 127
IG BIB N/P 900	P. 127
<b>PROTEZIONE LETTO - COPRI RIUNITO / <i>BED PROTECTION - UNIT COVERS</i></b>	<b>P. 128</b>
NW UNIT COV BIA	P. 128
NW UNIT COV VER	P. 128
NW HEAD COV BIA	P. 129
NW HEAD COV VER	P. 129
NW BED SHE	P. 130
NW BED SHE BLU	P. 130
NW PILL	P. 131
NW PILL BLU	P. 131
PE MATT	P. 132
<b>IGIENE / <i>HYGIENE</i></b>	<b>P. 132</b>
IG WASH 1000	P. 132
IG MAN 1000	P. 133
IG MAN ECO	P. 133
IG SPU	P. 134
IG SPU N S	P. 134
IG PAN	P. 135
IG BIO 30 40 16	P. 135
<b>LINEA SPECIALISTICA MEDICAZIONE / <i>SPECIALIZED DRESSING LINE</i></b>	<b>P. 136</b>
GAR SWAB STE	P. 136
GARKG	P. 137
GS	P. 138
<b>LINEA SPECIALISTICA CHIRURGIA / <i>SPECIALIZED SURGERY LINE</i></b>	<b>P. 139</b>
DRSTS	P. 139
DRSTS AH / AHU	P. 140
DRSTS AB	P. 141
CS-270-C	P. 142
CS-270-D	P. 142
CS-270-P	P. 143
<b>LINEA SPECIALISTICA UROLOGIA / <i>SPECIALIZED UROLOGY LINE</i></b>	<b>P. 143</b>
H201	P. 143
H202	P. 144
H203	P. 144
H203 90E	P. 145
H750	P. 145
<b>SET INFUSIONE / <i>INFUSION SETS</i></b>	<b>P. 146</b>
ISV LL 150	P. 146
ISV LLY 150	P. 146

LINEA GUANTI  
GLOVES LINE

## LATTICE LATEX

Il lattice è una sostanza naturale estratta dall'albero della gomma (*Hevea Brasiliensis*) che cresce nelle foreste tropicali dei paesi del Sud Est Asiatico, in particolare Malaysia, Indonesia, Thailandia e Sri Lanka. Il nome deriva dall'aspetto che, nella maggior parte dei casi, si presenta in maniera più o meno simile al latte ed è il materiale naturale più elastico che si conosca. Fondamentale caratteristica è proprio l'istantanea capacità di riassumere la forma originale quantunque sottoposto a pressione o allungamento; per tale ragione è la materia prima per antonomasia per produrre guanti monouso. Negli ultimi anni, l'evoluzione tecnologica del prodotto ha riguardato principalmente la riduzione di peso e spessore, ferme restando le caratteristiche principali.

*Latex is a natural substance extracted from the rubber tree (*Hevea Brasiliensis*) that grows in the tropical forests of Southeast Asian countries, especially Malaysia, Indonesia, Thailand and Sri Lanka. The name comes from the appearance that, in most cases, looks more or less similar to milk, and is the most elastic natural material known. Its instantaneous ability to resume its original form, though subjected to pressure or elongation, is a fundamental characteristic; for this reason it is the raw material par excellence for producing disposable gloves.*

*In recent years, the technological development of the product has mainly concerned the reduction of weight and thickness, without prejudice to the main characteristics.*





# LINEA GUANTI/GLOVES LINE

LATTICE / LATEX

GUANTI  
LATTICE

LATEX  
GLOVES

Caratteristica / Feature	BASSO/A / LOW	ELEVATO/A / HIGH
COMFORT / COMFORT		
SENSIBILITÀ TATTILE / TOUCH SENSITIVITY		
ELASTICITÀ / ELASTICITY		
GRIP / GRIP		
RESISTENZA / RESISTANCE		

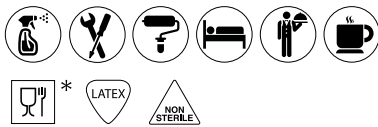
Cod. guanto / Glove code	Peso misura M (Pezzo/Paio) / Weight Size M (Piece/Pair)
PRO LAT	4,8GR ± 0,3
EKO	5,7GR ± 0,3
DOC	5.4GR ± 0,3
DOCSK	4,6GR ± 0,3
EKOCL	5.8GR ± 0,3
DOCCL	5,7GR ± 0,3
DOCPW	5,5GR ± 0,3
DOCVE PW	6,8GR ± 0,3
DOCVE ALOE PW	6,6GR ± 0,3
DOCHR	18,2GR ± 0,3
PRO4 FLG	AL PAIO 48GR ± 3
PRO 4UL	AL PAIO 50 GR ± 3

### Idoneità dei guanti in lattice a contatto con gli alimenti Food grade compliance for latex gloves

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
<b>0.1 Bevande / Beverages</b>		
	Bevande non alcoliche o bevande con gradazione alcolica inferiore a 5% vol: Acque, sidri, succhi di frutta o di ortaggi semplici o concentrati, mosti, cremogenati di frutta, limonate, soda, sciroppi, bitter, infusi vegetali, caffè, tè, cioccolato liquido, birre / <i>Non-alcoholic or alcoholic beverages with less than 5% vol alcohol content: Water, ciders, fruit juices or juices from simple or concentrated vegetables, musts, fruit gels, lemonades, syrups, bitter non-alcoholic aperitifs, vegetable infusions, coffee, tea, liquid chocolate and beer</i>	●
	Bevande con gradazione alcolica eguale o superiore a 5%vol: Vini, acquavite, liquori, alcol etilico non denaturato / <i>Alcoholic beverages with alcohol content equal to or more than 5%vol: Wines, spirits, liqueurs and undenatured ethyl alcohol</i>	●
<b>0.2 Cereali, derivati di cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria / Cereal, cereal by-products, bakery, bread and pastry products</b>		
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products</i>	●
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca aventi sostanze grasse in superficie / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products layered with fat substances</i>	●
<b>0.3 Cioccolato, zucchero e loro derivati, dolciumi / Chocolate, sugar and their by-products, sweets and candy</b>		
	Cioccolato, prodotti rivestiti di cioccolato, succedanei e prodotti rivestiti di succedanei / <i>Chocolate, chocolate-covered products, substitutes and substitute-covered products</i>	●
	Dolciumi, sotto forma solida o di pasta / <i>Sweets in solid or paste form</i>	●
	Dolciumi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sweets layered with fat substances</i>	●
	Dolciumi umidi / <i>Moist sweets</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma solida / <i>Sugars and sugar-based products in solid form</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Miele e simili / <i>Sugars and sugar-based products in Honey form and the like</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Melassa e sciroppi di zucchero / <i>Sugars and sugar-based products in Molasses form and sugar syrups</i>	●
<b>0.4 Frutta, ortaggi e derivati / Fruit, vegetables and derivatives</b>		
	Frutta intera, fresca o refrigerata / <i>Whole fruit, fresh or refrigerated</i>	●
	Frutta trasformata: secca o disidratata, intera o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed fruit: dry or de-hydrated, whole or in flour or powder form</i>	●
	Frutta trasformata: in pezzi o sotto forma di purea o di pasta / <i>Processed fruit: in chunks, pureed or in a paste</i>	●
	Frutta trasformata (marmellata e prodotti simili - frutta intera o in pezzi, o sotto forma di farina o di polvere, conservate in un mezzo liquido). / <i>Processed fruit (jam and similar products - whole fruit, in chunks or in powder form, preserved in liquid)</i>	●
	• conservata: in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• conservata: in mezzo oleoso / <i>preserved in oil</i>	●
	• conservata: in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>preserved in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●
	Frutta in guscio (arachidi, castagne, mandorle, marroni, nocciole, noci comuni, pinoli e simili): / <i>Shell fruit (peanuts, chestnuts, almonds, cashews, hazelnuts, mixed nuts, pine nuts and the like):</i>	●
	• sbucciata, secca / <i>shelled, dried</i>	●
	• sbucciata e tostata / <i>shelled and toasted</i>	●
	• sotto forma di pasta o di crema / <i>transformed into paste or cream</i>	●
	Ortaggi interi, freschi o refrigerati / <i>Whole vegetables, fresh or refrigerated</i>	●
	Ortaggi trasformati: secchi o disidratati, interi o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed vegetables: in dried or dehydrated form, either whole or in the form of flour, or powdered</i>	●
	Ortaggi trasformati: in pezzi, sotto forma di purea / <i>Processed vegetables: cut into pieces, pureed</i>	●
	Ortaggi trasformati: / <i>Processed vegetables:</i>	●
	• conservati in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• in mezzo oleoso / <i>in oil</i>	●
	• in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
0.5	Grassi e oli / <i>Fats and oils</i>	
	Grassi e oli animali e vegetali, naturali o lavorati (compresi il burro di cacao, lo strutto, il burro fuso),Margarina, burro ed altri grassi costituiti da emulsioni di acqua in olio / <i>Animal and vegetable fats and oils, both natural and processed (including cocoa butter, lard, melted butter), margarine, butter and other fats based on water-in-oil emulsions</i>	●
0.6	Prodotti animali e uova / <i>Animal products and eggs</i>	
	Pesci: freschi, refrigerati, salati, affumicati o sotto forma di pasta / <i>Fish: fresh, refrigerated, salted, smoked or as a paste</i>	●
	Crostacei e molluschi (ostriche, i mitili, le lumache), non naturalmente protetti dalla loro conchiglia / <i>Crustaceans and molluscs (oysters, mussels, snails), not naturally protected by their shells</i>	●
	Carni d'ogni specie zoologica (compresi i volatili e la selvaggina): fresche, refrigerate, salate, affumicate o sotto forma di pasta,di crema / <i>Meat of all kinds (including birds and game): fresh, refrigerated, salted, smoked or in the form of a paste, or as a spread</i>	●
	Prodotti trasformati a base di carne (prosciutto, salame, pancetta) / <i>Processed meat products (ham, salami, bacon)</i>	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo acquoso / <i>Canned and semi-preserved meat and fish: in water</i>	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo oleoso / <i>Canned and semi-preserved meat and fish: in oil</i>	●
	Uova senza guscio: in polvere o secche, Bianco d'uovo secco / <i>Eggs without shell: powdered or dried, dry egg white</i>	●
	Giallo d'uovo: liquido o in polvere o congelato / <i>Egg yolk: liquid or powdered or frozen</i>	●
0.7	Prodotti lattieri / <i>Dairy products</i>	
	Latte: intero, parzialmente disidratato, parzialmente o totalmente scremato, totalmente disidratato / <i>Milk: whole milk, partially dehydrated, semi-skimmed or full-skimmed, wholly dehydrated</i>	●
	Latte fermentato come lo yogurt, il latte battuto e le loro associazioni con frutta e derivati di frutta / <i>Fermented milk products such as yogurt, buttermilk and related products with fruit and fruit derivatives</i>	●
	Crema e crema acida / <i>Cream and sour cream</i>	●
	Formaggi interi e con crosta / <i>Whole cheese and with rind</i>	●
	Formaggi fusi / <i>Processed cheeses</i>	●
	Presame liquido o pastoso / <i>Liquid or paste-form rennet</i>	●
	Presame in polvere o secco / <i>Powdered or dried rennet</i>	●
0.8	Prodotti vari / <i>Miscellaneous products</i>	
	Aceto / <i>Vinegar</i>	●
	Alimenti fritti o arrostiti: patate fritte, frittelle e simili, di origine animale / <i>Fried or roasted foods: fried potatoes, pancakes and the like, of animal origin</i>	●
	Preparazioni per zuppe, minestre o brodi, zuppe, minestre o brodi preparati (estratti, concentrati); preparazioni alimentari composte omogeneizzate, piatti pronti : / <i>Preparations for soups, stews or broths, soups, processed soups or prepared broths (extracts, concentrates); homogenised composite food products, convenience food:</i>	●
	• in polvere o secchi / <i>powdered or dried</i>	●
	• in polvere o secchi aventi sostanze grasse in superficie / <i>powdered or dried with fat substances on the surface</i>	●
	• liquidi o pastosi / <i>liquid or pasty</i>	●
	Lieviti e sostanze fermentanti in pasta / <i>Yeasts and fermenting substances in paste</i>	●
	Lieviti e sostanze fermentanti secchi / <i>Yeasts and dry fermenting substances</i>	●
	Sale alimentare / <i>Food salt</i>	●
	Salse: non aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sauces: not having fat substances on the surface</i>	●
	Salse: Maionese e salse derivate, creme per insalata ed altre salse di condimento emulsionate (emulsioni del tipo olio in acqua) / <i>Sauces: Mayonnaise and derived sauces, salad creams and other emulsified dressing sauces (oil-in-water type emulsions)</i>	●
	Salse che contengono olio e acqua in due strati / <i>Sauces that contain oil and water in two layers</i>	●
	Mostarde (ad eccezione di quelle in polvere) / <i>Mustards (except powdered ones)</i>	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti / <i>Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods</i>	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti aventi sostanze grasse in superficie / <i>Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods, having fat substances on the surface</i>	●
	Gelati / <i>Ice-creams</i>	●
	Alimenti secchi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Dried foods having fat substances on the surface</i>	●
	Alimenti congelati e surgelati / <i>Frozen or quick-frozen foods</i>	●
	Estratto concentrato idroalcolico con gradazione alcolica/ <i>Concentrated hydroalcoholic extract with alcohol content</i>	●
	Cacao in polvere o in pasta / <i>Cocoa powder or paste</i>	●
	Caffè anche torrefatto, decaffeinato o solubile, surrogati di caffè in grani o in polvere / <i>Coffee also roasted, decaffeinated or soluble, coffee substitutes in grains or powder</i>	●
	Estratto di caffè liquido / <i>Liquid coffee extract</i>	●
	Piante aromatiche ed altre: camomilla, malva, menta, tè,tiglio,altre / <i>Aromatic and other plants: chamomile, mallow, mint, tea, lime, others</i>	●
	Spezie ed aromi allo stato naturale: cannella, chiodi di garofano, mostarda in polvere, pepe, vaniglia, zafferano ed altre / <i>Spices and natural flavourings: cinnamon, cloves, mustard powder, pepper, vanilla, saffron and others</i>	●

# PROExtraLight



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile, sensibilissimo. Superficie liscia. Finemente talcato con amido di origine vegetale.

### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori. Idoneo per il contatto alimentare.

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile, very sensitive. Smooth surface. Lightly powdered with vegetable starch.

### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks. Suitable for food contact.

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 4,8GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 4,8GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)
PRO LAT 6	SMALL	-	240	85±10	0.08
PRO LAT 7	MEDIUM	-	240	95±10	0.08
PRO LAT 8	LARGE	-	240	105±10	0.08
PRO LAT 9	X-LARGE	-	240	115±10	0.08

**CE** Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# EKO<sup>®</sup> PLUS



AQL ≤ 1.5



## DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Superficie liscia. Finemente talcato con amido di origine vegetale.

## DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

## DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile. Smooth surface. Lightly powdered with vegetable starch.

## INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 5,7GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 5,7GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm / palma	dita / fingers	pols / wrist
EKO 5	X-SMALL	1863925/R	240	≤ 80	0.09	0.11	0.08
EKO 6	SMALL	1863925/R	240	80±10	0.09	0.11	0.08
EKO 7	MEDIUM	1863925/R	240	95±10	0.09	0.11	0.08
EKO 8	LARGE	1863925/R	240	110±10	0.09	0.11	0.08
EKO 9	X-LARGE	1863925/R	240	≥ 110	0.09	0.11	0.08



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4.5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC® Guanti da Esame in puro Lattice



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Superficie liscia. Finemente talcato con amido di origine vegetale. Grazie alla grammatura elevata ed all'utilizzo di materie prime di qualità superiore il prodotto garantisce ottima resistenza e sensibilità.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile. Smooth surface. Lightly powdered with vegetable-based starch. Thanks to the heavy weight and the use of superior quality raw materials, the product guarantees excellent strength and sensitivity.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 5,4GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 5,4GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

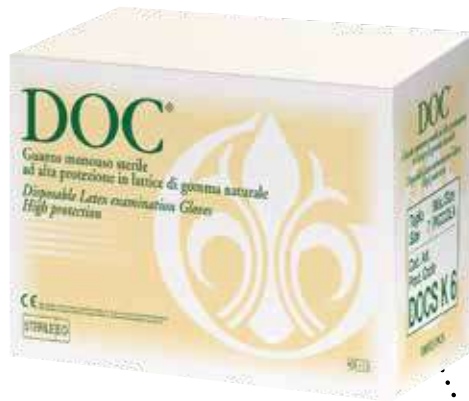
**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misura / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm / palm	dita / fingers	pols / wrist
DOC 5	X-SMALL	1863895/R	240	≤ 80	0.09	0.10	0.08
DOC 6	SMALL	1863895/R	240	80±10	0.09	0.10	0.08
DOC 7	MEDIUM	1863895/R	240	95±10	0.09	0.10	0.08
DOC 8	LARGE	1863895/R	240	110±10	0.09	0.10	0.08



Dispositivo Medico di Classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

## DOC® Guanto Monouso Sterile



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, sterile. Superficie liscia. Finemente talcato con amido di origine vegetale.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, sterile. Smooth surface. Lightly powdered with vegetable starch.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 4,6GR ± 0,3

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi per misura contenenti no. 5 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 4,6GR ± 0,3

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces per size, containing 5 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo / palm	dita / fingers	polsa / wrist
DOCS K 6	SMALL	1870076/R	240	80±10	0.08	0.08	0.07
DOCS K 7	MEDIUM	1870076/R	240	95±10	0.08	0.08	0.07
DOCS K 8	LARGE	1870076/R	240	110±10	0.08	0.08	0.07



Dispositivo medico classe I sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class III sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

## EKO<sup>®</sup> POWDER FREE PLUS



AQL ≤ 1.5



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Superficie totalmente microruvida. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 5,8GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile. Fully micro textured surface. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 5,8 ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polso wrist
EKOCL5	X-SMALL	1864377/R	240	≤ 80	0.09	0.11	0.08
EKOCL6	SMALL	1864377/R	240	80±10	0.09	0.11	0.08
EKOCL7	MEDIUM	1864377/R	240	95±10	0.09	0.11	0.08
EKOCL8	LARGE	1864377/R	240	110±10	0.09	0.11	0.08
EKOCL9	X-LARGE	1864377/R	240	≥ 110	0.09	0.11	0.08

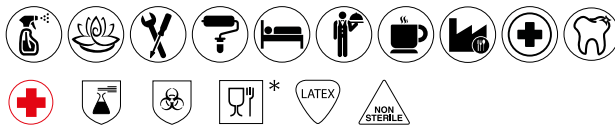


Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.



## DOC® POWDER FREE CLORINATO



GUANTI  
LATTICE  
LATEX  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Totalmente privo di talcatatura. Superficie totalmente microruvida per una presa ideale in ogni condizione d'impiego. Il particolare trattamento ne facilita la calzatura e lo rende ideale per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 5,7GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile. Totally powder free. Fully micro textured surface for an ideal grip in any condition of use. The special treatment makes it easier to put on and makes it ideal for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 5,7GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
DOCCL 5	X-SMALL	1863905/R	240	≤ 80	0.10	0.11	0.08
DOCCL 6	SMALL	1863905/R	240	80±10	0.10	0.11	0.08
DOCCL 7	MEDIUM	1863905/R	240	95±10	0.10	0.11	0.08
DOCCL 8	LARGE	1863905/R	240	110±10	0.10	0.11	0.08
DOCCL 9	X-LARGE	1863905/R	240	≥ 110	0.10	0.11	0.08



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC® POWDER FREE



AQL ≤ 1.5



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile. Totalmente privo di talcatura. Il rivestimento polimerico interno ne facilita la calzatura ed evita il contatto diretto dell'epidermide dell'utilizzatore con il lattice di gomma naturale. Superficie totalmente liscia, ottimo grip.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

**COLORE** - lattice naturale

**PESO MIS M** - 5,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile. Totally powder free. The inner polymer coating makes easier to put it on and prevents direct contact between the user's skin and the natural rubber latex. Totally smooth surface, excellent grip.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLOUR** - natural latex

**WEIGHT SIZE M** - 5,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
DOCPW 5	X-SMALL	186391/R	240	≤ 80	0.09	0.10	0.08
DOCPW 6	SMALL	186391/R	240	80±10	0.09	0.10	0.08
DOCPW 7	MEDIUM	186391/R	240	95±10	0.09	0.10	0.08
DOCPW 8	LARGE	186391/R	240	110±10	0.09	0.10	0.08



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

## DOC<sup>®</sup> POWDER FREE DENTAL LINE



GUANTI  
LATTICE

LATEX  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale, non sterile, totalmente privo di talcatura. Microrivido a nido d'ape su polpastrelli e palmo per una presa ottimale. Rivestimento polimerico interno che ne facilita la calzatura.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non-sterile, Totally powder free. Honey comb textured on fingertips and palm for optimal grip. The inner polymer coating makes easier to put it on.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLORE** - verde

**PESO MIS M** - 6,8GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

**COLOUR** - green

**WEIGHT SIZE M** - 6,8GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polso wrist
DOCVE PW 5	X-SMALL	1863920/R	240	≤ 80	0.11	0.15	0.09
DOCVE PW 6	SMALL	1863920/R	240	80±10	0.11	0.15	0.09
DOCVE PW 7	MEDIUM	1863920/R	240	95±10	0.11	0.15	0.09
DOCVE PW 8	LARGE	1863920/R	240	110±10	0.11	0.15	0.09



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC<sup>®</sup> Aloe Vera POWDER FREE



AQL ≤ 1.5



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale non sterile, totalmente privo di talcatura. Superficie esterna totalmente microruvida per una presa ottimale. Sensibilissimo e resistente. Indicato per pelli sensibili, il rivestimento interno con Aloe Vera mantiene le mani morbide ed idratate.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

**COLORE** - Verde

**PESO MIS M** - 6,6GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010201

### DESCRIPTION

Disposable glove in pure latex of natural rubber, non sterile, totally powder free. Fully textured on palm and fingertips for an optimal grip. It is sensitive and resistant. Suitable for sensitive skin, the inner lining with Aloe Vera keeps your hands soft and hydrated.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLOUR** - green

**WEIGHT SIZE M** - 6,6GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
DOCVE ALOE PW 5	X-SMALL	1863915/R	240	≤ 80	0.11	0.11	0.08
DOCVE ALOE PW 6	SMALL	1863915/R	240	80±10	0.11	0.11	0.08
DOCVE ALOE PW 7	MEDIUM	1863915/R	240	95±10	0.11	0.11	0.08
DOCVE ALOE PW 8	LARGE	1863915/R	240	110±10	0.11	0.11	0.08



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

## DOC® High Risk POWDER FREE



GUANTI  
LATTICE  
LATEX  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in lattice, non sterile. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Spessore maggiorato per l'impiego in condizioni di rischio elevato, garantisce all'operatore una protezione superiore. Superficie totalmente microruvida.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

### DESCRIPTION

Disposable latex, non-sterile glove. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The increased thickness for use in high-risk conditions, provides to the operator greater protection. Fully micro textured surface.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLORE** - blu

**PESO MIS M** - 18,2GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 50 pezzi

**CODICE CND** - T010201

**COLOUR** - blue

**WEIGHT SIZE M** - 18,2GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces per size, containing 10 boxes of 50 pieces each

**CODE CND** - T010201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
DOCHR 6	SMALL	1863909/R	295	80±10	0.32	0.33	0.18
DOCHR 7	MEDIUM	1863909/R	295	95±10	0.32	0.33	0.18
DOCHR 8	LARGE	1863909/R	295	110±10	0.32	0.33	0.18
DOCHR 9	X-LARGE	1863909/R	295	≥ 110	0.32	0.33	0.18

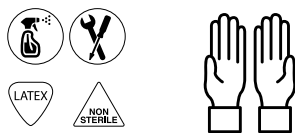


Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# EKO®

Felpato



## DESCRIZIONE

Guanto in puro lattice di gomma naturale, internamente felpato in flock di cotone naturale. La superficie con zigrinatura a diamante su palmo e dita assicura una presa ottimale. Forma anatomica (destra e sinistra) con bordino arrotolato salvagocchia per limitare l'entrata dei liquidi.

## DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di protezione solo per rischi minori (soluzioni detergenti diluite e materiali ad azione meccanica con effetti superficiali). Adatto per uso domestico o uso generale.

**COLORE** - giallo

**PESO MIS M** - AL PAIO 48GR ± 3

**CONFEZIONAMENTO** - cartone da no. 100 paia contenente no. 10 sacchetti da no. 10 buste ciascuno

## DESCRIPTION

Glove made from pure natural rubber latex, internally lined with natural cotton flocking. The surface with diamond knurling on the palm and fingers ensures an excellent grip. Anatomic shape (right and left) with rolled edge drip border in order to limit the ingress of liquids.

## INTENDED USE

Protection device only for minor risks (diluted cleaning solutions and mechanical action materials with superficial effects). Suitable for home use or general use.

**COLOUR** - yellow

**WEIGHT SIZE M** - PER PAIR 48GR ± 3

**PACKAGING** - carton of 100 pairs containing 10 bags of 10 pairs each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
PRO4 FL G 6S	SMALL	-	300	95±5	0.36	0.46	0.20
PRO4 FL G 7M	MEDIUM	-	300	100±5	0.36	0.46	0.20
PRO4 FL G 8L	LARGE	-	300	110±5	0.36	0.46	0.20

## EKO<sup>®</sup> Satinato



GUANTI  
LATTICE  
LATEX  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto in puro lattice di gomma naturale, internamente satinato per facilitarne la calzatura ed il comfort. La superficie con zigrinatura a diamante sul palmo e dita assicura un'ottima presa sul bagnato. Forma anatomica (destro e sinistro) con bordo arrotolato salvagocchia per limitare l'entrata dei liquidi.

### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di protezione solo per rischi minori (soluzioni detergenti diluite e materiali ad azione meccanica con effetti superficiali). Adatto per uso domestico o uso generale.

### DESCRIPTION

Glove in pure latex of natural rubber, internally lined to make easy and comfortable to don it. The surface with diamond knurling on the palm and fingers ensures an excellent grip when wet. Anatomic shape (right and left) with rolled edge drip border in order to limit the ingress of liquids.

### INTENDED USE

Protection device only for minor risks (diluted cleaning solutions and mechanical action materials with superficial effects). Suitable for home use or general use.

**COLORE** - giallo naturale

**PESO MIS M** - AL PAIO 50GR ± 3

**CONFEZIONAMENTO** - cartone da no. 100 paia contenente no. 10 sacchetti da no. 10 buste ciascuno

**COLOUR** - yellow

**WEIGHT SIZE M** - PER PAIR 50GR ± 3

**PACKAGING** - carton of 100 pairs containing 10 bags of 10 pairs each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polsi wrist
PRO4 UL 6S	SMALL	-	300	95±5	0.39	0.41	0.25
PRO4 UL 7M	MEDIUM	-	300	100±5	0.39	0.41	0.25
PRO4 UL 8L	LARGE	-	300	100±5	0.39	0.41	0.25

**CE** Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

# LINEA GUANTI GLOVES LINE

## NITRILE NITRILE

Il nitrile è un materiale di origine sintetica denominato NBR (Nitril Butadiene Rubber). Viene definito "gomma sintetica" in quanto la sua elasticità è paragonabile a quella del lattice. I guanti in Nitrile si impongono sul mercato inizialmente come alternativa ai guanti in Lattice per ovviare alle problematiche di allergia e sensibilizzazione alle proteine del Lattice causate da questo materiale. Negli ultimi anni il notevole sviluppo della tecnologia ha permesso di ridurre sensibilmente il peso dei guanti. Il risultato raggiunto è quello di prodotti che abbinano ottima resistenza chimica e meccanica ed elevata sensibilità, rendendoli idonei ai più svariati utilizzi. Queste caratteristiche hanno fatto sì che ad oggi, siano la tipologia di guanti più venduta al mondo.

*Nitrile is a synthetic material called NBR (Nitrile Butadiene Rubber). It is referred to as "synthetic rubber" because its elasticity is comparable to the one of latex.*

*Nitrile gloves were initially introduced to the market as an alternative to latex gloves, in order to overcome the problems of allergy and sensitivity to latex proteins caused by this material. In recent years, the remarkable development of the technology has made it possible to significantly reduce the weight of the gloves. The result achieved is to produce articles that combine excellent chemical and mechanical strength and also great sensitivity, making them suitable for a wide variety of uses. These characteristics have meant that to date, they are the best-selling type of gloves in the world.*





# LINEA GUANTI/GLOVES LINE

NITRILE / NITRILE

Caratteristica / Feature	BASSO/A / LOW	ELEVATO/A / HIGH
COMFORT / COMFORT		
SENSIBILITÀ TATTILE / TOUCH SENSITIVITY		
ELASTICITÀ / ELASTICITY		
GRIP / GRIP		
RESISTENZA / RESISTANCE		

Cod. guanto / Glove code	Peso misura M (Pezzo/Paio) / Weight Size M (Piece/Pair)
EKO ZERO PW 100	2,9GR ± 0,3
SCUDO PW	7,9GR ± 0,3
PRO NIT	2,9GR ± 0,3
ULTRA PW	2,8GR ± 0,3
VELO PW	3,5GR ± 0,3
VELO FOOD PW	3,5GR ± 0,3
VELO NOIR	3,5GR ± 0,3
VELO GREE	3,4GR ± 0,3
BLACK PW	5,4GR ± 0,3
ZERPW FIT	4,3GR ± 0,3
ZERPW	4,9GR ± 0,3
ZERPW PRO	7,2GR ± 0,3
ZERPW 300	5,6GR ± 0,3
ZERPW 400	10,5GR ± 0,5
EKO GRIP	8,2GR ± 0,3
EKO GRIP DARK	8,2GR ± 0,3

GUANTI  
NITRILE  
NITRILE  
GLOVES

### Idoneità dei guanti in nitrile a contatto con gli alimenti Food grade compliance for nitrile gloves

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
<b>0.1 Bevande / Beverages</b>		
	Bevande non alcoliche o bevande con gradazione alcolica inferiore a 5% vol: Acque, sidri, succhi di frutta o di ortaggi semplici o concentrati, mosti, cremogenati di frutta, limonate, soda, sciroppi, bitter, infusi vegetali, caffè, tè, cioccolato liquido, birre / <i>Non-alcoholic or alcoholic beverages with less than 5% vol alcohol content: Water, ciders, fruit juices or juices from simple or concentrated vegetables, musts, fruit gels, lemonades, syrups, bitter non-alcoholic aperitifs, vegetable infusions, coffee, tea, liquid chocolate and beer</i>	●
	Bevande con gradazione alcolica eguale o superiore a 5%vol: Vini, acquavite, liquori, alcol etilico non denaturato / <i>Alcoholic beverages with alcohol content equal to or more than 5%vol: Wines, spirits, liqueurs and undenatured ethyl alcohol</i>	●
<b>0.2 Cereali, derivati di cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria / Cereal, cereal by-products, bakery, bread and pastry products</b>		
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products</i>	●
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca aventi sostanze grasse in superficie / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products layered with fat substances</i>	●
<b>0.3 Cioccolato, zucchero e loro derivati, dolciumi / Chocolate, sugar and their by-products, sweets and candy</b>		
	Cioccolato, prodotti rivestiti di cioccolato, succedanei e prodotti rivestiti di succedanei / <i>Chocolate, chocolate-covered products, substitutes and substitute-covered products</i>	●
	Dolciumi, sotto forma solida o di pasta / <i>Sweets in solid or paste form</i>	●
	Dolciumi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sweets layered with fat substances</i>	●
	Dolciumi umidi / <i>Moist sweets</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma solida / <i>Sugars and sugar-based products in solid form</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Miele e simili / <i>Sugars and sugar-based products in Honey form and the like</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Melassa e sciroppi di zucchero / <i>Sugars and sugar-based products in Molasses form and sugar syrups</i>	●
<b>0.4 Frutta, ortaggi e derivati / Fruit, vegetables and derivatives</b>		
	Frutta intera, fresca o refrigerata / <i>Whole fruit, fresh or refrigerated</i>	●
	Frutta trasformata: secca o disidratata, intera o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed fruit: dry or de-hydrated, whole or in flour or powder form</i>	●
	Frutta trasformata: in pezzi o sotto forma di purea o di pasta / <i>Processed fruit: in chunks, pureed or in a paste</i>	●
	Frutta trasformata (marmellata e prodotti simili - frutta intera o in pezzi, o sotto forma di farina o di polvere, conservate in un mezzo liquido). / <i>Processed fruit (jam and similar products - whole fruit, in chunks or in powder form, preserved in liquid)</i>	●
	• conservata: in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• conservata: in mezzo oleoso / <i>preserved in oil</i>	●
	• conservata: in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>preserved in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●
	Frutta in guscio (arachidi, castagne, mandorle, marroni, nocciole, noci comuni, pinoli e simili): / <i>Shell fruit (peanuts, chestnuts, almonds, cashews, hazelnuts, mixed nuts, pine nuts and the like):</i>	●
	• sbucciata, secca / <i>shelled, dried</i>	●
	• sbucciata e tostata / <i>shelled and toasted</i>	●
	• sotto forma di pasta o di crema / <i>transformed into paste or cream</i>	●
	Ortaggi interi, freschi o refrigerati / <i>Whole vegetables, fresh or refrigerated</i>	●
	Ortaggi trasformati: secchi o disidratati, interi o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed vegetables: in dried or dehydrated form, either whole or in the form of flour, or powdered</i>	●
	Ortaggi trasformati: in pezzi, sotto forma di purea / <i>Processed vegetables: cut into pieces, pureed</i>	●
	Ortaggi trasformati: / <i>Processed vegetables:</i>	●
	• conservati in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• in mezzo oleoso / <i>in oil</i>	●
	• in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●

# LINEA GUANTI/GLOVES LINE

NITRILE / NITRILE

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
0.5	Grassi e oli / Fats and oils	
	Grassi e oli animali e vegetali, naturali o lavorati (compresi il burro di cacao, lo strutto, il burro fuso),Margarina, burro ed altri grassi costituiti da emulsioni di acqua in olio / Animal and vegetable fats and oils, both natural and processed (including cocoa butter, lard, melted butter), margarine, butter and other fats based on water-in-oil emulsions	●
0.6	Prodotti animali e uova / Animal products and eggs	
	Pesci: freschi, refrigerati, salati, affumicati o sotto forma di pasta / Fish: fresh, refrigerated, salted, smoked or as a paste	●
	Crostacei e molluschi (ostriche, i mitili, le lumache), non naturalmente protetti dalla loro conchiglia / Crustaceans and molluscs (oysters, mussels, snails), not naturally protected by their shells	●
	Carni d'ogni specie zoologica (compresi i volatili e la selvaggina): fresche, refrigerate, salate, affumicate o sotto forma di pasta,di crema / Meat of all kinds (including birds and game): fresh, refrigerated, salted, smoked or in the form of a paste, or as a spread	●
	Prodotti trasformati a base di carne (prosciutto, salame, pancetta) / Processed meat products (ham, salami, bacon)	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo acquoso / Canned and semi-preserved meat and fish: in water	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo oleoso / Canned and semi-preserved meat and fish: in oil	●
	Uova senza guscio: in polvere o secche, Bianco d'uovo secco / Eggs without shell: powdered or dried, dry egg white	●
	Giallo d'uovo: liquido o in polvere o congelato / Egg yolk: liquid or powdered or frozen	●
0.7	Prodotti lattieri / Dairy products	
	Latte: intero, parzialmente disidratato, parzialmente o totalmente scremato, totalmente disidratato / Milk: whole milk, partially dehydrated, semi-skimmed or full-skimmed, wholly dehydrated	●
	Latte fermentato come lo yogurt, il latte battuto e le loro associazioni con frutta e derivati di frutta / Fermented milk products such as yogurt, buttermilk and related products with fruit and fruit derivatives	●
	Crema e crema acida / Cream and sour cream	●
	Formaggi interi e con crosta / Whole cheese and with rind	●
	Formaggi fusi / Processed cheeses	●
	Presame liquido o pastoso / Liquid or paste-form rennet	●
	Presame in polvere o secco / Powdered or dried rennet	●
0.8	Prodotti vari / Miscellaneous products	
	Aceto / Vinegar	●
	Alimenti fritti o arrostiti: patate fritte, frittelle e simili, di origine animale / Fried or roasted foods: fried potatoes, pancakes and the like, of animal origin	●
	Preparazioni per zuppe, minestre o brodi, zuppe, minestre o brodi preparati (estratti, concentrati); preparazioni alimentari composte omogeneizzate, piatti pronti : / Preparations for soups, stews or broths, soups, processed soups or prepared broths (extracts, concentrates); homogenised composite food products, convenience food:	●
	• in polvere o secchi / powdered or dried	●
	• in polvere o secchi aventi sostanze grasse in superficie / powdered or dried with fat substances on the surface	●
	• liquidi o pastosi / liquid or pasty	●
	Lieviti e sostanze fermentanti in pasta / Yeasts and fermenting substances in paste	●
	Lieviti e sostanze fermentanti secchi / Yeasts and dry fermenting substances	●
	Sale alimentare / Food salt	●
	Salse: non aventi sostanze grasse in superficie / Sauces: not having fat substances on the surface	●
	Salse: Maionese e salse derivate, creme per insalata ed altre salse di condimento emulsionate (emulsioni del tipo olio in acqua) / Sauces: Mayonnaise and derived sauces, salad creams and other emulsified dressing sauces (oil-in-water type emulsions)	●
	Salse che contengono olio e acqua in due strati / Sauces that contain oil and water in two layers	●
	Mostarde (ad eccezione di quelle in polvere) / Mustards (except powdered ones)	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti / Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti aventi sostanze grasse in superficie / Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods, having fat substances on the surface	●
	Gelati / Ice-creams	●
	Alimenti secchi aventi sostanze grasse in superficie / Dried foods having fat substances on the surface	●
	Alimenti congelati e surgelati / Frozen or quick-frozen foods	●
	Estratto concentrato idroalcolico con gradazione alcolica/ Concentrated hydroalcoholic extract with alcohol content	●
	Cacao in polvere o in pasta / Cocoa powder or paste	●
	Caffè anche torrefatto, decaffeinato o solubile, surrogati di caffè in grani o in polvere / Coffee also roasted, decaffeinated or soluble, coffee substitutes in grains or powder	●
	Estratto di caffè liquido / Liquid coffee extract	●
	Piante aromatiche ed altre: camomilla, malva, menta, tè,tiglio,altre / Aromatic and other plants: chamomile, mallow, mint, tea, lime, others	●
	Spezie ed aromi allo stato naturale: cannella, chiodi di garofano, mostarda in polvere, pepe, vaniglia, zafferano ed altre / Spices and natural flavourings: cinnamon, cloves, mustard powder, pepper, vanilla, saffron and others	●

GUANTI  
NITRILE  
NITRILE  
GLOVES

## EKO ZERO

ULTRA  
LIGHT&SOFT

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microrivulita sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Unisce ottima sensibilità e resistenza. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - azzurro

**PESO MIS M** - 2,9GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. A combination of excellent sensitivity and great strength. The product has a great versatility for different uses due to the manufacturing material, the low thickness and the excellent elasticity.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - light blue

**WEIGHT SIZE M** - 2,9GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
EKO ZERO PW 100 5	X-SMALL	1864374/R	240	≤ 80	0.05	0.07	0.05
EKO ZERO PW 100 6	SMALL	1864374/R	240	80±10	0.05	0.07	0.05
EKO ZERO PW 100 7	MEDIUM	1864374/R	240	95±10	0.05	0.07	0.05
EKO ZERO PW 100 8	LARGE	1864374/R	240	110±10	0.05	0.07	0.05
EKO ZERO PW 100 9	X-LARGE	1864374/R	240	≥ 110	0.05	0.07	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# DOCSUDO®

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.5



GUANTI  
NITRILE  
NITRILE  
GLOVES

## DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie totalmente microruvida. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. La maggiore lunghezza (300 mm), l'elevato spessore e la buona sensibilità rendono il prodotto adatto a differenti utilizzi in ambito industriale e medico sanitario.

## DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - blu

**PESO MIS M** - 7,9GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 50 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

## DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Fully micro textured surface. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. Greater length (300 mm), higher thickness and good sensitivity make the product suitable for different uses in the industrial and medical health fields.

## INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - blue

**WEIGHT SIZE M** - 7,9GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces per size, containing 10 boxes of 50 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo / palm	dita / fingers	polsi / wrist
SCUDO PW 6	SMALL	1864384/R	290	80±10	0.11	0.13	0.09
SCUDO PW 7	MEDIUM	1864384/R	290	95±10	0.11	0.13	0.09
SCUDO PW 8	LARGE	1864384/R	290	110±10	0.11	0.13	0.09
SCUDO PW 9	X-LARGE	1864384/R	290	≥ 110	0.11	0.13	0.09



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## PRO SuperSoft

POWDER FREE

LATEX FREE



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Colore blu cobalto. Superficie microruvida sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Unisce ottima sensibilità e resistenza. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - blu cobalto

**PESO MIS M** - 2,9GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 200 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Colour cobalt blue. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. A combination of excellent sensitivity and great strength. The product has a great versatility for different uses due to the manufacturing material, the low thickness and the excellent elasticity.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - cobalt blue

**WEIGHT SIZE M** - 2,9GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces per size, containing 10 boxes of 200 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misura / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
PRO NIT 6	SMALL	1864380/R	240	80±10	0.05	0.07	0.05
PRO NIT 7	MEDIUM	1864380/R	240	95±10	0.05	0.07	0.05
PRO NIT 8	LARGE	1864380/R	240	110±10	0.05	0.07	0.05
PRO NIT 9	X-LARGE	1864380/R	240	≥ 110	0.05	0.07	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# PRONIT ULTRA *Light & Strong*

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.5



GUANTI  
NITRILE  
  
NITRILE  
GLOVES

## DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Colore blu cobalto. Superficie microruvida sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili, si calza facilmente ed è morbido e leggero come la seta. Alla sensibilità unisce l'elevata resistenza. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso.

## DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori. Idoneo per il contatto alimentare.

## DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Colour cobalt blue. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, hence ideal for sensitive skin, it fits easily and is soft and light like silk. It combines sensitivity with great strength. The product has a great versatility for different uses due to the manufacturing material, the low thickness and the excellent elasticity.

## INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks. Suitable for food contact.

**COLORE** - blu cobalto

**PESO MIS M** - 2,8GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi per misura contenenti no. 20 scatole da no. 100 pezzi

**COLOUR** - cobalt blue

**WEIGHT SIZE M** - 2,8GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces per size, containing 20 boxes of 100 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo / palm	dita / fingers	polsa / wrist
ULTRA PW 6	SMALL	-	240	85±5	0.05	0.06	0.04
ULTRA PW 7	MEDIUM	-	240	95±5	0.05	0.06	0.04
ULTRA PW 8	LARGE	-	240	105±5	0.05	0.06	0.04
ULTRA PW 9	X-LARGE	-	240	115±5	0.05	0.06	0.04



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto. For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4,5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC<sup>®</sup>ZERO veloforte

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microruvida sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - blu lavanda

**PESO MIS M** - 3,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The product has a great versatility for different uses due to the manufacturing material, the low thickness and the excellent elasticity.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - lavender blue

**WEIGHT SIZE M** - 3,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
VELO PW 5	X-SMALL	1866540/R	240	≤ 80	0.07	0.09	0.05
VELO PW 6	SMALL	1866540/R	240	80±10	0.07	0.09	0.05
VELO PW 7	MEDIUM	1866540/R	240	95±10	0.07	0.09	0.05
VELO PW 8	LARGE	1866540/R	240	110±10	0.07	0.09	0.05
VELO PW 9	X-LARGE	1866540/R	240	≥ 110	0.07	0.09	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.



## DOCZERO<sup>®</sup> veloFOOD

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



GUANTI  
NITRILE  
  
NITRILE  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microruvida sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso. Creato per l'utilizzo nell'industria e nel settore alimentare.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - blu

**PESO MIS M** - 3,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The product has a great versatility for different uses due to the manufacturing material, the low thickness and the excellent elasticity. Made for the use in the food industry and the food sector.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - blue

**WEIGHT SIZE M** - 3,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
VELO FOOD PW 6	SMALL	1866527/R	240	80±10	0.07	0.08	0.05
VELO FOOD PW 7	MEDIUM	1866527/R	240	95±10	0.07	0.08	0.05
VELO FOOD PW 8	LARGE	1866527/R	240	110±10	0.07	0.08	0.05
VELO FOOD PW 9	X-LARGE	1866527/R	240	≥ 110	0.07	0.08	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto breve (<30 min.) con tutte le sostanze alimentari conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C). Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
Exclusively for short contact use (< 30 mins.) with all food substances stored at room temperature and/or refrigerated (< 40°C). Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC<sup>®</sup> ZERO velonoir

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microruvida sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Il materiale di fabbricazione, lo spessore contenuto e l'eccellente elasticità conferiscono al prodotto un'elevata versatilità d'uso.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - nero

**PESO MIS M** - 3,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The product has a great versatility for different uses due to the manufacturing material, the low thickness and the excellent elasticity.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - black

**WEIGHT SIZE M** - 3,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
VELO NOIR 6	SMALL	1866532/R	240	80±10	0.06	0.08	0.05
VELO NOIR 7	MEDIUM	1866532/R	240	95±10	0.06	0.08	0.05
VELO NOIR 8	LARGE	1866532/R	240	110±10	0.06	0.08	0.05
VELO NOIR 9	X-LARGE	1866532/R	240	≥ 110	0.06	0.08	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC<sup>®</sup>ZERO velogreen

POWDER FREE

LATEX FREE



GUANTI  
NITRILE  
NITRILE  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile non sterile. Totalmente privo di talcatura. La superficie microruvida sui polpastrelli assicura una presa ottimale. Forma anatomica con bordino anti arrotolamento. Sensibilissimo e resistente. Indicato per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - verde acqua

**PESO MIS M** - 3,4GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile, non-sterile glove. Totally powder free. The micro textured surface on the fingertips ensures an optimal grip. Anatomical shape with anti-roll edge. Very sensitive and strong. Suitable for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - sea green

**WEIGHT SIZE M** - 3,4GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
VELO GREE 5	X-SMALL	1866563/R	240	≤ 80	0.06	0.08	0.05
VELO GREE 6	SMALL	1866563/R	240	80±10	0.06	0.08	0.05
VELO GREE 7	MEDIUM	1866563/R	240	95±10	0.06	0.08	0.05
VELO GREE 8	LARGE	1866563/R	240	110±10	0.06	0.08	0.05
VELO GREE 9	X-LARGE	1866563/R	240	≥ 110	0.06	0.08	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4,5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOC<sup>®</sup> ZERO BLACK

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie totalmente microruvida. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. L'ottima sensibilità e l'elevata resistenza lo rendono adatto per l'impiego sia nel settore estetico che nel settore professionale.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - nero

**PESO MIS M** - 5,4GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Fully micro textured surface. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The excellent sensitivity and great strength make it suitable for use in both the aesthetic and professional sectors.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - black

**WEIGHT SIZE M** - 5,4GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsò wrist
BLACK PW 6	SMALL	1863771/R	240	80±10	0.10	0.12	0.08
BLACK PW 7	MEDIUM	1863771/R	240	95±10	0.10	0.12	0.08
BLACK PW 8	LARGE	1863771/R	240	110±10	0.10	0.12	0.08
BLACK PW 9	X-LARGE	1863771/R	240	≥ 110	0.10	0.12	0.08



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOZERO<sup>®</sup> SOFT and FIT

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Totalmente privo di talcatura. La superficie microruvida sui polpastrelli assicura una presa ottimale. Forma anatomica con bordino anti arrotolamento. Sensibilissimo, resistente, elastico, antistress ed ergonomico. Indicato per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - azzurro chiaro

**PESO MIS M** - 4,3GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable nitrile gloves, non sterile. Totally powder free. The micro textured surface on the fingertips ensures an optimal grip. Anatomical shape with anti-roll edge. Very sensitive, strong, elastic, stress-relieving and ergonomic. Suitable for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - sky blue

**WEIGHT SIZE M** - 4,3GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
ZERPW FIT 5	X-SMALL	1866565/R	240	≤ 80	0.07	0.11	0.05
ZERPW FIT 6	SMALL	1866565/R	240	80±10	0.07	0.11	0.05
ZERPW FIT 7	MEDIUM	1866565/R	240	95±10	0.07	0.11	0.05
ZERPW FIT 8	LARGE	1866565/R	240	110±10	0.07	0.11	0.05
ZERPW FIT 9	X-LARGE	1866565/R	240	≥ 110	0.07	0.11	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# DOZERO®

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



## DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microrivulata sui polpastrelli. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Il materiale di fabbricazione e lo spessore garantiscono al prodotto un'elevata resistenza e sensibilità.

## DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - azzurro

**PESO MIS M** - 4,9GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

## DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Micro textured surface on the fingertips. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The material of fabrication and the thickness, provide to the product a great strength and sensibility.

## INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - sky blue

**WEIGHT SIZE M** - 4,9GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmò palm	dita fingers	polsò wrist
ZERPW 5	X-SMALL	1866559/R	240	≤ 80	0.09	0.11	0.06
ZERPW 6	SMALL	1866559/R	240	80±10	0.09	0.11	0.06
ZERPW 7	MEDIUM	1866559/R	240	95±10	0.09	0.11	0.06
ZERPW 8	LARGE	1866559/R	240	110±10	0.09	0.11	0.06
ZERPW 9	X-LARGE	1866559/R	240	≥ 110	0.09	0.11	0.06



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4,5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## DOG<sup>®</sup>ZERO PRO

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



GUANTI  
NITRILE  
NITRILE  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile non sterile. Totalmente privo di talcatura. La superficie totalmente microruvida assicura una presa ottimale. Forma anatomica con bordino anti arrotolamento. La grammatura e lo spessore assicurano un'ottima protezione e ne garantiscono una lunga durata. Indicato per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable nitrile gloves, non sterile. Totally powder free. The fully micro textured surface ensures an optimal grip. Anatomical shape with anti-roll edge. The weight and the thickness provide excellent protection and ensure long lasting. Suitable for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - azzurro

**PESO MIS M** - 7,2GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

**COLOUR** - sky blue

**WEIGHT SIZE M** - 7,2GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misura / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
ZERPW PRO 6	SMALL	1866554/R	240	80±10	0.14	0.17	0.09
ZERPW PRO 7	MEDIUM	1866554/R	240	95±10	0.14	0.17	0.09
ZERPW PRO 8	LARGE	1866554/R	240	110±10	0.14	0.17	0.09
ZERPW PRO 9	X-LARGE	1866554/R	240	≥ 110	0.14	0.17	0.09

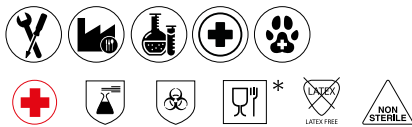


Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

## DOCZERO<sup>®</sup> 300

POWDER FREE

LATEX FREE



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile non sterile lungo 300 mm privo di talcatura, superficie totalmente microruvida assicura una presa ottimale. Forma anatomica con bordino anti arrotolamento. La maggiore lunghezza del polsino assicura la protezione dell'operatore per manovre che necessitano tale caratteristica.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

**COLORE** - blu

**PESO MIS M** - 5,6GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

### DESCRIPTION

Disposable non-sterile nitrile glove 300 mm long, powder free. The surface totally micro textured ensures an optimal grip. Anatomical shape with anti-roll edge. The longer cuff length ensures the protection of the operator for manoeuvres that require this feature.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLOUR** - blue

**WEIGHT SIZE M** - 5,6GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsino wrist
ZERPW 300 6	SMALL	1866548/R	280	80±10	0.10	0.13	0.07
ZERPW 300 7	MEDIUM	1866548/R	280	95±10	0.10	0.13	0.07
ZERPW 300 8	LARGE	1866548/R	280	110±10	0.10	0.13	0.07
ZERPW 300 9	X-LARGE	1866548/R	280	≥ 110	0.10	0.13	0.07



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH<4.5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.



## DOC<sup>®</sup>ZERO 400

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.5



GUANTI  
NITRILE  
  
NITRILE  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microruvida su palmo e dita. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. La lunghezza di 400 mm e l'elevata resistenza lo rendono consigliabile per tutte le applicazioni in cui sia richiesto un elevato grado di protezione dell'operatore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable nitrile glove, non-sterile. Micro textured surface on the palm and fingers. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The 400 mm length and the great strength make it recommended for all applications where a high degree of operator protection is required.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - blu

**PESO MIS M** - 10,5GR ± 0,5

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 50 pezzi

**CODICE CND** - T01020299

**COLOUR** - blue

**WEIGHT SIZE M** - 10,5GR ± 0,5

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces per size, containing 10 boxes of 50 pieces each

**CODE CND** - T01020299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
ZERPW 400 6	SMALL	1866551/R	400	83±10	0.15	0.18	0.10
ZERPW 400 7	MEDIUM	1866551/R	400	95±10	0.15	0.18	0.10
ZERPW 400 8	LARGE	1866551/R	400	106±10	0.15	0.18	0.10
ZERPW 400 9	X-LARGE	1866551/R	400	≥ 120	0.15	0.18	0.10



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

# EKOGRIP

**POWDER FREE**

**LATEX FREE**



AQL ≤ 1.0



## DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile non sterile. Totalmente privo di talcatura. La superficie totalmente micoruvida a 'diamante' assicura una presa ottimale. Forma anatomica con bordino anti arrotolamento. Sensibilissimo e particolarmente resistente grazie allo spessore maggiorato, skidproof.

## DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato come Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

## DESCRIPTION

Disposable nitrile, non-sterile glove. Totally powder free. The fully micro textured 'diamond grip' surface ensures an optimal grip. Anatomical shape with anti-roll edge. Very sensitive and particularly strong thanks to the increased thickness, skidproof.

## INTENDED USE

The glove can be used as a Category III Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLORE** - arancione

**PESO MIS M** - 8,2GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 50 pezzi

**CODICE CND** - -

**COLOUR** - orange

**WEIGHT SIZE M** - 8,2GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces per size, containing 10 boxes of 50 pieces each

**CODICE CND** - -

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo / palm	dita / fingers	polsa / wrist
EKO GRIP 7	MEDIUM	-	240	95±10	0.16	0.18	0.09
EKO GRIP 8	LARGE	-	240	100±10	0.16	0.18	0.09
EKO GRIP 9	X-LARGE	-	240	120±10	0.16	0.18	0.09
EKO GRIP 10	XX-LARGE	-	240	≥ 120	0.16	0.18	0.09



0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 EU)

\* Ad uso esclusivo per il contatto con alimenti vegetali interi freschi non lavorati, conservati a temperatura ambiente e/o refrigerati. Non idoneo per alimenti acidi (pH < 4.5), grassi e/o a base alcolica. Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
For exclusive use for contact with fresh whole unprocessed vegetable foods, stored at room temperature and/or refrigerated. Not suitable for acidic foods (pH < 4.5), fats and/or alcohol-based. Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## EKOGRIP DARK

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.0



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile non sterile. Totalmente privo di talcatura. La superficie totalmente microruvida a 'diamante' assicura una presa ottimale. Forma anatomica con bordino anti arrotolamento. Sensibilissimo e particolarmente resistente grazie allo spessore maggiorato, skidproof.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato come Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable nitrile, non-sterile glove. Totally powder free. The fully micro textured 'diamond grip' surface ensures an optimal grip. Anatomical shape with anti-roll edge. Very sensitive and particularly strong thanks to the increased thickness, skidproof.

### INTENDED USE

The glove can be used as a Category III Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - nero

**PESO MIS M** - 8,2GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 50 pezzi

**CODICE CND** - -

**COLOUR** - black

**WEIGHT SIZE M** - 8,2GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces per size, containing 10 boxes of 50 pieces each

**CODICE CND** - -

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
EKO GRIP DARK 7	MEDIUM	-	240	95±10	0.16	0.18	0.09
EKO GRIP DARK 8	LARGE	-	240	100±10	0.16	0.18	0.09
EKO GRIP DARK 9	X-LARGE	-	240	120±10	0.16	0.18	0.09
EKO GRIP DARK 10	XX-LARGE	-	240	≥ 120	0.16	0.18	0.09



0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 EU)

# LINEA GUANTI GLOVES LINE

## VINILE VINYL

Il cloruro di polivinile, noto anche come polivinilcloruro o con la corrispondente e più comune sigla PVC, è una delle materie plastiche di maggior consumo al mondo.

Puro è un materiale rigido, deve la sua versatilità applicativa alla possibilità di essere miscelato anche in proporzioni elevate a composti inorganici ed a prodotti plastificanti, come per esempio gli ftalati, che lo rendono flessibile e modellabile. I guanti in vinile continuano ad avere un largo impiego perché risultano nettamente più economici di tutte le altre tipologie.

*Polyvinyl chloride, also known as polyvinylchloride or with the corresponding and more common acronym PVC, is one of the most widely used plastic materials in the world. In its neat form, PVC is a rigid material, which is versatile in terms of application as it can be mixed even in high proportions with inorganic compounds and plasticising additives, such as phthalates, which make it flexible and mouldable. Vinyl gloves continue to be widely used because they are significantly cheaper than all the other types.*



# LINEA GUANTI/GLOVES LINE

VINILE / VINYL

Caratteristica / Feature	BASSO/A / LOW	ELEVATO/A / HIGH
COMFORT / COMFORT		
SENSIBILITÀ TATTILE / TOUCH SENSITIVITY		
ELASTICITÀ / ELASTICITY		
GRIP / GRIP		
RESISTENZA / RESISTANCE		

Cod. guanto / Glove code	Peso misura M (Pezzo/Paio) / Weight Size M (Piece/Pair)
UVI	4,5GR ± 0,3
UVIPW	4,5GR ± 0,3
SOFPW	4,5GR ± 0,3

GUANTI  
VINILE  
VINYL  
GLOVES

### Idoneità dei guanti in vinile a contatto con gli alimenti Food grade compliance for vinyl gloves

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
<b>0.1 Bevande / Beverages</b>		
	Bevande non alcoliche o bevande con gradazione alcolica inferiore a 5% vol: Acque, sidri, succhi di frutta o di ortaggi semplici o concentrati, mosti, cremogenati di frutta, limonate, soda, sciroppi, bitter, infusi vegetali, caffè, tè, cioccolato liquido, birre / <i>Non-alcoholic or alcoholic beverages with less than 5% vol alcohol content: Water, ciders, fruit juices or juices from simple or concentrated vegetables, musts, fruit gels, lemonades, syrups, bitter non-alcoholic aperitifs, vegetable infusions, coffee, tea, liquid chocolate and beer</i>	●
	Bevande con gradazione alcolica eguale o superiore a 5%vol: Vini, acquavite, liquori, alcol etilico non denaturato / <i>Alcoholic beverages with alcohol content equal to or more than 5%vol: Wines, spirits, liqueurs and undenatured ethyl alcohol</i>	●
<b>0.2 Cereali, derivati di cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria / Cereal, cereal by-products, bakery, bread and pastry products</b>		
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products</i>	●
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca aventi sostanze grasse in superficie / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products layered with fat substances</i>	●
<b>0.3 Cioccolato, zucchero e loro derivati, dolciumi / Chocolate, sugar and their by-products, sweets and candy</b>		
	Cioccolato, prodotti rivestiti di cioccolato, succedanei e prodotti rivestiti di succedanei / <i>Chocolate, chocolate-covered products, substitutes and substitute-covered products</i>	●
	Dolciumi, sotto forma solida o di pasta / <i>Sweets in solid or paste form</i>	●
	Dolciumi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sweets layered with fat substances</i>	●
	Dolciumi umidi / <i>Moist sweets</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma solida / <i>Sugars and sugar-based products in solid form</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Miele e simili / <i>Sugars and sugar-based products in Honey form and the like</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Melassa e sciroppi di zucchero / <i>Sugars and sugar-based products in Molasses form and sugar syrups</i>	●
<b>0.4 Frutta, ortaggi e derivati / Fruit, vegetables and derivatives</b>		
	Frutta intera, fresca o refrigerata / <i>Whole fruit, fresh or refrigerated</i>	●
	Frutta trasformata: secca o disidratata, intera o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed fruit: dry or de-hydrated, whole or in flour or powder form</i>	●
	Frutta trasformata: in pezzi o sotto forma di purea o di pasta / <i>Processed fruit: in chunks, pureed or in a paste</i>	●
	Frutta trasformata (marmellata e prodotti similari - frutta intera o in pezzi, o sotto forma di farina o di polvere, conservate in un mezzo liquido). / <i>Processed fruit (jam and similar products - whole fruit, in chunks or in powder form, preserved in liquid)</i>	●
	• conservata: in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	
	• conservata: in mezzo oleoso / <i>preserved in oil</i>	●
	• conservata: in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>preserved in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●
	Frutta in guscio (arachidi, castagne, mandorle, marroni, nocciole, noci comuni, pinoli e simili): / <i>Shell fruit (peanuts, chestnuts, almonds, cashews, hazelnuts, mixed nuts, pine nuts and the like):</i>	●
	• sbucciata, secca / <i>shelled, dried</i>	
	• sbucciata e tostata / <i>shelled and toasted</i>	●
	• sotto forma di pasta o di crema / <i>transformed into paste or cream</i>	●
	Ortaggi interi, freschi o refrigerati / <i>Whole vegetables, fresh or refrigerated</i>	●
	Ortaggi trasformati: secchi o disidratati, interi o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed vegetables: in dried or dehydrated form, either whole or in the form of flour, or powdered</i>	●
	Ortaggi trasformati: in pezzi, sotto forma di purea / <i>Processed vegetables: cut into pieces, pureed</i>	●
	Ortaggi trasformati: / <i>Processed vegetables:</i>	
	• conservati in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• in mezzo oleoso / <i>in oil</i>	●
	• in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
0.5	Grassi e oli / Fats and oils	
	Grassi e oli animali e vegetali, naturali o lavorati (compresi il burro di cacao, lo strutto, il burro fuso),Margarina, burro ed altri grassi costituiti da emulsioni di acqua in olio / Animal and vegetable fats and oils, both natural and processed (including cocoa butter, lard, melted butter), margarine, butter and other fats based on water-in-oil emulsions	●
0.6	Prodotti animali e uova / Animal products and eggs	
	Pesci: freschi, refrigerati, salati, affumicati o sotto forma di pasta / Fish: fresh, refrigerated, salted, smoked or as a paste	●
	Crostacei e molluschi (ostriche, i mitili, le lumache), non naturalmente protetti dalla loro conchiglia / Crustaceans and molluscs (oysters, mussels, snails), not naturally protected by their shells	●
	Carni d'ogni specie zoologica (compresi i volatili e la selvaggina): fresche, refrigerate, salate, affumicate o sotto forma di pasta,di crema / Meat of all kinds (including birds and game): fresh, refrigerated, salted, smoked or in the form of a paste, or as a spread	●
	Prodotti trasformati a base di carne (prosciutto, salame, pancetta) / Processed meat products (ham, salami, bacon)	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo acquoso / Canned and semi-preserved meat and fish: in water	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo oleoso / Canned and semi-preserved meat and fish: in oil	●
	Uova senza guscio: in polvere o secche, Bianco d'uovo secco / Eggs without shell: powdered or dried, dry egg white	●
	Giallo d'uovo: liquido o in polvere o congelato / Egg yolk: liquid or powdered or frozen	●
0.7	Prodotti lattieri / Dairy products	
	Latte: intero, parzialmente disidratato, parzialmente o totalmente scremato, totalmente disidratato / Milk: whole milk, partially dehydrated, semi-skimmed or full-skimmed, wholly dehydrated	●
	Latte fermentato come lo yogurt, il latte battuto e le loro associazioni con frutta e derivati di frutta / Fermented milk products such as yogurt, buttermilk and related products with fruit and fruit derivatives	●
	Crema e crema acida / Cream and sour cream	●
	Formaggi interi e con crosta / Whole cheese and with rind	●
	Formaggi fusi / Processed cheeses	●
	Presame liquido o pastoso / Liquid or paste-form rennet	●
	Presame in polvere o secco / Powdered or dried rennet	●
0.8	Prodotti vari / Miscellaneous products	
	Aceto / Vinegar	●
	Alimenti fritti o arrostiti: patate fritte, frittelle e simili, di origine animale / Fried or roasted foods: fried potatoes, pancakes and the like, of animal origin	●
	Preparazioni per zuppe, minestre o brodi, zuppe, minestre o brodi preparati (estratti, concentrati); preparazioni alimentari composte omogeneizzate, piatti pronti : / Preparations for soups, stews or broths, soups, processed soups or prepared broths (extracts, concentrates); homogenised composite food products, convenience food:	●
	• in polvere o secchi / powdered or dried	●
	• in polvere o secchi aventi sostanze grasse in superficie / powdered or dried with fat substances on the surface	●
	• liquidi o pastosi / liquid or pasty	●
	Lieviti e sostanze fermentanti in pasta / Yeasts and fermenting substances in paste	●
	Lieviti e sostanze fermentanti secchi / Yeasts and dry fermenting substances	●
	Sale alimentare / Food salt	●
	Salse: non aventi sostanze grasse in superficie / Sauces: not having fat substances on the surface	●
	Salse: Maionese e salse derivate, creme per insalata ed altre salse di condimento emulsionate (emulsioni del tipo olio in acqua) / Sauces: Mayonnaise and derived sauces, salad creams and other emulsified dressing sauces (oil-in-water type emulsions)	●
	Salse che contengono olio e acqua in due strati / Sauces that contain oil and water in two layers	●
	Mostarde (ad eccezione di quelle in polvere) / Mustards (except powdered ones)	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti / Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti aventi sostanze grasse in superficie / Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods, having fat substances on the surface	●
	Gelati / Ice-creams	●
	Alimenti secchi aventi sostanze grasse in superficie / Dried foods having fat substances on the surface	●
	Alimenti congelati e surgelati / Frozen or quick-frozen foods	●
	Estratto concentrato idroalcolico con gradazione alcolica/ Concentrated hydroalcoholic extract with alcohol content	●
	Cacao in polvere o in pasta / Cocoa powder or paste	●
	Caffè anche torrefatto, decaffeinato o solubile, surrogati di caffè in grani o in polvere / Coffee also roasted, decaffeinated or soluble, coffee substitutes in grains or powder	●
	Estratto di caffè liquido / Liquid coffee extract	●
	Piante aromatiche ed altre: camomilla, malva, menta, tè,tiglio,altre / Aromatic and other plants: chamomile, mallow, mint, tea, lime, others	●
	Spezie ed aromi allo stato naturale: cannella, chiodi di garofano, mostarda in polvere, pepe, vaniglia, zafferano ed altre / Spices and natural flavourings: cinnamon, cloves, mustard powder, pepper, vanilla, saffron and others	●

## UVI<sup>®</sup>EXTRA

LATEX FREE



AQL ≤ 1.5



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in cloruro di polivinile, non sterile. Superficie totalmente liscia. Finemente talcato con amido di mais vegetale, è ideale per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable glove in polyvinyl chloride, non-sterile. Totally smooth surface. Lightly powdered with vegetable cornstarch, it is ideal for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - trasparente

**PESO MIS M** - 4,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020201

**COLOUR** - transparent

**WEIGHT SIZE M** - 4,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo / palm	dita / fingers	polsa / wrist
UVI 6	SMALL	1866515/R	240	80±10	0.05	0.05	0.05
UVI 7	MEDIUM	1866515/R	240	95±10	0.05	0.05	0.05
UVI 8	LARGE	1866515/R	240	110±10	0.05	0.05	0.05
UVI 9	X-LARGE	1866515/R	240	≥ 110	0.05	0.05	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)



## UVI<sup>®</sup>EXTRA

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.5



GUANTI  
VINILE  
VINYL  
GLOVES

### DESCRIZIONE

Guanto monouso in cloruro di polivinile, non sterile. Superficie totalmente liscia. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable glove in polyvinyl chloride, non-sterile. Totally smooth surface. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - trasparente

**PESO MIS M** - 4,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020201

**CCOLOUR** - transparent

**WEIGHT SIZE M** - 4,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
UVIPW 6	SMALL	1866520/R	240	80±10	0.05	0.05	0.05
UVIPW 7	MEDIUM	1866520/R	240	95±10	0.05	0.05	0.05
UVIPW 8	LARGE	1866520/R	240	110±10	0.05	0.05	0.05
UVIPW 9	X-LARGE	1866520/R	240	≥ 110	0.05	0.05	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)

## UVI<sup>®</sup>EXTRA ISOFT

POWDER FREE

LATEX FREE



AQL ≤ 1.5



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in cloruro di polivinile, non sterile. Superficie totalmente liscia. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. La particolare miscela dei componenti assicura un'ottima elasticità.

### DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

### DESCRIPTION

Disposable glove in polyvinyl chloride, non-sterile. Totally smooth surface. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. The particular mixture of components ensures excellent elasticity.

### INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLORE** - bianco opaco

**PESO MIS M** - 4,5GR ± 0,3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T01020201

**COLOUR** - matt white

**WEIGHT SIZE M** - 4,5GR ± 0,3

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T01020201

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	pols wrist
SOPFW 6	SMALL	1866510/R	240	80±10	0.05	0.05	0.05
SOPFW 7	MEDIUM	1866510/R	240	95±10	0.05	0.05	0.05
SOPFW 8	LARGE	1866510/R	240	110±10	0.05	0.05	0.05
SOPFW 9	X-LARGE	1866510/R	240	≥ 110	0.05	0.05	0.05



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 UE)



LINEA GUANTI  
GLOVES LINE

# CHIRURGICI SURGICAL

I guanti per uso chirurgico sono sterili e confezionati singolarmente. Prodotti altamente specialistici, vengono utilizzati dai chirurghi e da personale medico che necessita di un elevato grado di sicurezza. In altre parole comfort e sensibilità tattile senza rinunciare alla protezione.

*Surgical gloves are sterile and individually packaged. Highly specialised, products are used by surgeons and medical staff who require a high degree of safety. In other words, comfortable and with tactile sensitivity without sacrificing protection.*



# LINEA GUANTI/GLOVES LINE

CHIRURGICI / *SURGICAL*

Caratteristica / <i>Feature</i>	BASSO/A / <i>LOW</i>	ELEVATO/A / <i>HIGH</i>
COMFORT / <i>COMFORT</i>		
SENSIBILITÀ TATTILE / <i>TOUCH SENSITIVITY</i>		
ELASTICITÀ / <i>ELASTICITY</i>		
GRIP / <i>GRIP</i>		
RESISTENZA / <i>RESISTANCE</i>		

Cod. guanto / <i>Glove code</i>	Materiale / <i>Material</i>
CHR	LATTICE / <i>LATEX</i>
CHRPW	LATTICE / <i>LATEX</i>
CHGYN PW	LATTICE / <i>LATEX</i>
CHSIN	NITRILE / <i>NITRILE</i>
CHNEO	NEOPRENE / <i>NEOPRENE</i>

GUANTI  
CHIRURGICI  
*SURGICAL*  
GLOVES

DOC® GUANTI  
CHIRURGICI  
STERILI



**DESCRIZIONE**

Guanto chirurgico sterile in puro lattice di gomma naturale. Forma anatomica, superficie microruvida su palmo e dita per una presa ottimale. Finemente talcato con amido di origine vegetale.

**DESTINAZIONE D'USO**

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

**COLORE** - lattice naturale

**MATERIALE** - lattice

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 paia per misura contenenti no. 4 scatole da no. 50 paia per misura

**CODICE CND** - T01010101

**DESCRIPTION**

Sterile surgical glove in pure natural rubber latex. Anatomical shape, micro textured surface on palm and fingers. Lightly powdered with vegetable corn.

**INTENDED USE**

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

**COLOUR** - natural latex

**MATERIAL** - latex

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

**PACKAGING** - cartons of 200 pairs per size, containing 4 boxes of 50 pairs each

**CODE CND** - T01010101

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
CHR 6	6	1870069/R	260	75±3	0.16	0.17	0.11
CHR 6,5	6,5	1870069/R	260	82±3	0.16	0.17	0.11
CHR 7	7	1870069/R	270	89±3	0.16	0.17	0.11
CHR 7,5	7,5	1870069/R	270	95±3	0.16	0.17	0.11
CHR 8	8	1870069/R	270	102±3	0.16	0.17	0.11
CHR 8,5	8,5	1870069/R	280	107±3	0.16	0.17	0.11
CHR 9	9	1870069/R	280	115±3	0.16	0.17	0.11



0434 - Dispositivo Medico di Classe II ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0465 - Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of DIR.93 / 42 CE as amended  
0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 EU)

DOC® GUANTI  
CHIRURGICI  
STERILI

POWDER FREE



**DESCRIZIONE**

Guanto chirurgico sterile in puro lattice di gomma naturale. Forma anatomica, superficie microruvida su palmo e dita per una presa ottimale. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili.

**DESTINAZIONE D'USO**

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

**COLORE** - lattice naturale

**MATERIALE** - lattice

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 paia per misura contenenti no. 4 scatole da no. 50 paia per misura

**CODICE CND** - T01010102

**DESCRIPTION**

*Sterile surgical glove in pure natural rubber latex. Anatomical shape, micro textured surface on palm and fingers. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin.*

**INTENDED USE**

*The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).*

**COLOUR** - natural latex

**MATERIAL** - latex

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

**PACKAGING** - cartons of 200 pairs per size, containing 4 boxes of 50 pairs each

**CODE CND** - T01010102

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
CHRPW 6	6	1870073/R	260	75±3	0.16	0.17	0.11
CHRPW 6,5	6,5	1870073/R	260	82±3	0.16	0.17	0.11
CHRPW 7	7	1870073/R	270	89±3	0.16	0.17	0.11
CHRPW 7,5	7,5	1870073/R	270	95±3	0.16	0.17	0.11
CHRPW 8	8	1870073/R	270	102±3	0.16	0.17	0.11
CHRPW 8,5	8,5	1870073/R	280	107±3	0.16	0.17	0.11



0434 - Dispositivo Medico di Classe II ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0465 - Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of DIR.93/42 CE as amended  
0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 EU)

# Surgicare® Premier

Guanti Chirurgici per Ginecologia

POWDER FREE



STERILE EO



## DESCRIZIONE

Guanto chirurgico sterile in puro lattice di gomma naturale. Forma anatomica, superficie microruvida su palmo e dita. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili. Extra lungo: 480 mm.

## DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo Medico (per uso chirurgico, ambulatoriale e per medicazione).

## DESCRIPTION

*Sterile surgical glove in pure natural rubber latex. Anatomic shape, micro textured surface on palm and fingers. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin. Extra-long: 480 mm.*

## INTENDED USE

*Medical Device (for surgical, out-patient and dressing use).*

**COLORE** - lattice naturale

**MATERIALE** - lattice

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - RAGGI GAMMA

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 paia per misura contenenti no. 4 scatole da no. 25 paia per misura

**CODICE CND** - T01010102

**COLOUR** - natural latex

**MATERIAL** - latex

**METHOD OF STERILISATION** - GAMMA RAYS

**PACKAGING** - cartons of 100 pairs per size, containing 4 boxes of 25 pairs each

**CODE CND** - T01010102

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polso wrist
CHGYN PW 6,5	6,5	1870052/R	480	83±5	0.18	0.18	0.14
CHGYN PW 7,5	7,5	1870052/R	480	95±5	0.18	0.18	0.14
CHGYN PW 8,5	8,5	1870052/R	480	108±5	0.18	0.18	0.14



0434 - Dispositivo Medico di Classe II<sup>a</sup> ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of DIR.93 / 42 CE as amended



DOC<sup>®</sup>ZERO GUANTI CHIRURGICI STERILI

POWDER FREE  
LATEX FREE



STERILE/EO



**DESCRIZIONE**

Guanto chirurgico sterile in nitrile. Forma anatomica, superficie microruvida su palmo e dita. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili.

**DESTINAZIONE D'USO**

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

**DESCRIPTION**

*Sterile nitrile surgical glove. Anatomic shape, micro textured surface on palm and fingers. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin.*

**INTENDED USE**

*The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).*

**COLORE** - bianco

**MATERIALE** - nitrile

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - RAGGI GAMMA

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 paia per misura contenenti no. 4 scatole da no. 50 paia per misura

**CODICE CND** - T01010202

**COLOUR** - white

**MATERIAL** - nitrile

**METHOD OF STERILISATION** - GAMMA RAYS

**PACKAGING** - cartons of 200 pairs per size, containing 4 boxes of 50 pairs each

**CODE CND** - T01010202

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polsa wrist
CHSIN 6,5	6,5	1869851/R	300	82±3	0.13	0.17	0.10
CHSIN 7	7	1869851/R	300	89±3	0.13	0.17	0.10
CHSIN 7,5	7,5	1869851/R	300	95±3	0.13	0.17	0.10
CHSIN 8	8	1869851/R	300	102±3	0.13	0.17	0.10
CHSIN 8,5	8,5	1869851/R	300	107±3	0.13	0.17	0.10
CHSIN 9	9	1869851/R	300	115±3	0.13	0.17	0.10



0434 - Dispositivo Medico di Classe II ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0465 - Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo B (Reg. 425/2016 UE)  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of Dir.93 / 42 CE as amended  
0465 Category III Personal Protection Equipment type B (Reg. 425/2016 EU)

**Surgicare®**  
NEOPRENE  
Guanti Chirurgici Sintetici Senza Polvere

POWDER FREE  
LATEX FREE



**DESCRIZIONE**

Guanto chirurgico sterile in neoprene. Forma anatomica, superficie microruvida su palmo e dita. Totalmente privo di talcatura, è ideale per pelli sensibili.

**DESTINAZIONE D'USO**

Dispositivo Medico (per uso chirurgico, ambulatoriale e per medicazione).

**DESCRIPTION**

Sterile neoprene surgical glove. Anatomic shape, micro textured surface on palm and fingers. Totally powder free, it is ideal for sensitive skin.

**INTENDED USE**

Medical Device (for surgical, out-patient and dressing use).

**COLORE** - verde

**MATERIALE** - neoprene

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 paia per misura contenenti no. 4 scatole da no. 50 paia per misura

**CODICE CND** - T010102

**COLOUR** - green

**MATERIAL** - neoprene

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

**PACKAGING** - cartons of 200 pairs per size, containing 4 boxes of 50 pairs each

**CODE CND** - T010102

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polso wrist
CHNEO 6,5	6,5	1870066/R	280	83±5	0.15	0.15	0.12
CHNEO 7	7	1870066/R	280	89±5	0.15	0.15	0.12
CHNEO 7,5	7,5	1870066/R	280	95±5	0.15	0.15	0.12
CHNEO 8	8	1870066/R	280	102±6	0.15	0.15	0.12
CHNEO 8,5	8,5	1870066/R	280	108±6	0.15	0.15	0.12



0434 - Dispositivo Medico di Classe II<sup>a</sup> ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of DIR.93 / 42 CE as amended

# GARDENING



**EKOGRIP**

Cod. EKO GRIP  
NITRILE 8,2GR



**EKOGRIP  
DARK**

Cod. EKO GRIP DARK  
NITRILE 8,2GR



**DOC<sup>ZERO</sup>  
velonoir**

Cod. VELO NOIR  
NITRILE 3,5GR

**TOP SELLER**



**DOC TPE**

Cod. DOC TPE  
POLIETILENE 2,0GR



**EKO Food**

Cod. EKO FOOD CPE  
POLIETILENE 1,6GR



**NEW CONCEPT**

**FOOD LINE**

# GARDENING



**DOC<sup>®</sup>ZERO**  
*velogreen*

Cod. VELO GREE  
NITRILE 3,4GR



**PRO<sup>NIT</sup>ULTRA** *Light & Strong*

Cod. ULTRA PW  
NITRILE 2,8GR



**DOC<sup>®</sup>ZERO**  
**SOFT and FIT**

Cod. ZERPW FIT  
NITRILE 4,3GR



**GLOVES LINE**

**EXTENSION LINE**

**BODY PROTECTION LINE**

Grembiule  
in polietilene  
alta protezione in  
LDPE

*Grembiule  
in polietilene  
alta protezione in  
LDPE*



## Sacche urina - *Sacche urina*



Sacca urina standard  
*Sacca urina standard*

Cod. H202

Sacca urina con valvola  
*Sacca urina con valvola*

Cod. H201



Sacca urina con valvola e rubinetto  
*Sacca urina con valvola e rubinetto*

Cod. H203

Sacca urina sterile con valvola e rubinetto  
*Sacca urina sterile con valvola e rubinetto*

Cod. H203 90E



Sacca urina da gamba con valvola e rubinetto  
*Sacca urina da gamba con valvola e rubinetto*

Cod. H750

## Deflussori - *Deflussori*



Cod. ISV LLY 150

Deflussore monouso per soluzioni endovenose a 2 vie con punto di iniezione a Y, con presa d'aria.

*Deflussore monouso per soluzioni endovenose a 2 vie con punto di iniezione a Y, con presa d'aria.*



Cod. ISV LL 150

Deflussore monouso per soluzioni endovenose a una via, con presa d'aria.

*Deflussore monouso per soluzioni endovenose a una via, con presa d'aria.*

**EXTENSION MEDICAL LINE**

[www.gardening.it](http://www.gardening.it)

  
GARDENING



# LINEA GUANTI GLOVES LINE

## ALTRI OTHERS

La gamma Gardening si completa con i guanti in polietilene e copolimeri.  
In questa macrocategoria troviamo due dei guanti di punta della gamma Gardening: DOC TPE - EKO FOOD CPE.






*The Gardening range is completed by polyethylene and copolymer gloves.  
In this macro-category, two of the flagship Gardening gloves can be found: DOC TPE - EKO FOOD CPE.*





# LINEA GUANTI/GLOVES LINE

ALTRI / OTHERS

Caratteristica / Feature	BASSO/A / LOW	ELEVATO/A / HIGH
COMFORT / COMFORT		
SENSIBILITÀ TATTILE / TOUCH SENSITIVITY		
ELASTICITÀ / ELASTICITY		
GRIP / GRIP		
RESISTENZA / RESISTANCE		

Cod. guanto / Glove code	Materiale / Material
COPNS	Copolimero EVA / EVA copolymer
COPST	Copolimero EVA / EVA copolymer
PE SM	LDPE Polietilene Bassa Densità / LDPE Low Density Polyethylene
PEH EMB	HDPE Polietilene Alta Densità / HDPE High Density Polyethylene
DOC TPE	TPE Polietilene elasticizzato / TPE Elasticated polyethylene
EKO FOOD CPE	Polietilene CPE / Polyethylene CPE

ALTRI  
GUANTI  
OTHERS  
GLOVES

### Idoneità dei guanti in PE a contatto con gli alimenti Food grade compliance for PE gloves

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
<b>0.1 Bevande / Beverages</b>		
	Bevande non alcoliche o bevande con gradazione alcolica inferiore a 5% vol: Acque, sidri, succhi di frutta o di ortaggi semplici o concentrati, mosti, cremogenati di frutta, limonate, soda, sciroppi, bitter, infusi vegetali, caffè, tè, cioccolato liquido, birre / <i>Non-alcoholic or alcoholic beverages with less than 5% vol alcohol content: Water, ciders, fruit juices or juices from simple or concentrated vegetables, musts, fruit gels, lemonades, syrups, bitter non-alcoholic aperitifs, vegetable infusions, coffee, tea, liquid chocolate and beer</i>	●
	Bevande con gradazione alcolica eguale o superiore a 5%vol: Vini, acquavite, liquori, alcol etilico non denaturato / <i>Alcoholic beverages with alcohol content equal to or more than 5%vol: Wines, spirits, liqueurs and undenatured ethyl alcohol</i>	●
<b>0.2 Cereali, derivati di cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria / Cereal, cereal by-products, bakery, bread and pastry products</b>		
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products</i>	●
	Amidi e fecole, Cereali allo stato originario, in fiocchi, in pagliuzze, Farine di cereali e semole, Paste alimentari, Prodotti della panetteria secca, della biscotteria e della pasticceria secca aventi sostanze grasse in superficie / <i>Starches and flours, raw cereal, cereal flakes and bars, cereal flour and ground wheat, edible paste, dry bakery products, dry cookie products and dry pastry products layered with fat substances</i>	●
<b>0.3 Cioccolato, zucchero e loro derivati, dolciumi / Chocolate, sugar and their by-products, sweets and candy</b>		
	Cioccolato, prodotti rivestiti di cioccolato, succedanei e prodotti rivestiti di succedanei / <i>Chocolate, chocolate-covered products, substitutes and substitute-covered products</i>	●
	Dolciumi, sotto forma solida o di pasta / <i>Sweets in solid or paste form</i>	●
	Dolciumi aventi sostanze grasse in superficie / <i>Sweets layered with fat substances</i>	●
	Dolciumi umidi / <i>Moist sweets</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma solida / <i>Sugars and sugar-based products in solid form</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Miele e simili / <i>Sugars and sugar-based products in Honey form and the like</i>	●
	Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Melassa e sciroppi di zucchero / <i>Sugars and sugar-based products in Molasses form and sugar syrups</i>	●
<b>0.4 Frutta, ortaggi e derivati / Fruit, vegetables and derivatives</b>		
	Frutta intera, fresca o refrigerata / <i>Whole fruit, fresh or refrigerated</i>	●
	Frutta trasformata: secca o disidratata, intera o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed fruit: dry or de-hydrated, whole or in flour or powder form</i>	●
	Frutta trasformata: in pezzi o sotto forma di purea o di pasta / <i>Processed fruit: in chunks, pureed or in a paste</i>	●
	Frutta trasformata (marmellata e prodotti similari - frutta intera o in pezzi, o sotto forma di farina o di polvere, conservate in un mezzo liquido). / <i>Processed fruit (jam and similar products - whole fruit, in chunks or in powder form, preserved in liquid).</i>	●
	• conservata: in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• conservata: in mezzo oleoso / <i>preserved in oil</i>	●
	• conservata: in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>preserved in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●
	Frutta in guscio (arachidi, castagne, mandorle, marroni, nocciole, noci comuni, pinoli e simili): / <i>Shell fruit (peanuts, chestnuts, almonds, cashews, hazelnuts, mixed nuts, pine nuts and the like):</i>	●
	• sbucciata, secca / <i>shelled, dried</i>	●
	• sbucciata e tostata / <i>shelled and toasted</i>	●
	• sotto forma di pasta o di crema / <i>transformed into paste or cream</i>	●
	Ortaggi interi, freschi o refrigerati / <i>Whole vegetables, fresh or refrigerated</i>	●
	Ortaggi trasformati: secchi o disidratati, interi o sotto forma di farina o di polvere / <i>Processed vegetables: in dried or dehydrated form, either whole or in the form of flour, or powdered</i>	●
	Ortaggi trasformati: in pezzi, sotto forma di purea / <i>Processed vegetables: cut into pieces, pureed</i>	●
	Ortaggi trasformati: / <i>Processed vegetables:</i>	●
	• conservati in mezzo acquoso / <i>preserved in water</i>	●
	• in mezzo oleoso / <i>in oil</i>	●
	• in mezzo alcolico (> 5% vol) / <i>in alcohol (&gt; 5% vol)</i>	●

Rif.	Denominazione degli alimenti / Food name	
0.5	Grassi e oli / Fats and oils	
	Grassi e oli animali e vegetali, naturali o lavorati (compresi il burro di cacao, lo strutto, il burro fuso),Margarina, burro ed altri grassi costituiti da emulsioni di acqua in olio / Animal and vegetable fats and oils, both natural and processed (including cocoa butter, lard, melted butter), margarine, butter and other fats based on water-in-oil emulsions	●
0.6	Prodotti animali e uova / Animal products and eggs	
	Pesci: freschi, refrigerati, salati, affumicati o sotto forma di pasta / Fish: fresh, refrigerated, salted, smoked or as a paste	●
	Crostacei e molluschi (ostriche, i mitili, le lumache), non naturalmente protetti dalla loro conchiglia / Crustaceans and molluscs (oysters, mussels, snails), not naturally protected by their shells	●
	Carni d'ogni specie zoologica (compresi i volatili e la selvaggina): fresche, refrigerate, salate, affumicate o sotto forma di pasta,di crema / Meat of all kinds (including birds and game): fresh, refrigerated, salted, smoked or in the form of a paste, or as a spread	●
	Prodotti trasformati a base di carne (prosciutto, salame, pancetta) / Processed meat products (ham, salami, bacon)	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo acquoso / Canned and semi-preserved meat and fish: in water	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo oleoso / Canned and semi-preserved meat and fish: in oil	●
	Uova senza guscio: in polvere o secche, Bianco d'uovo secco / Eggs without shell: powdered or dried, dry egg white	●
	Giallo d'uovo: liquido o in polvere o congelato / Egg yolk: liquid or powdered or frozen	●
0.7	Prodotti lattieri / Dairy products	
	Latte: intero, parzialmente disidratato, parzialmente o totalmente scremato, totalmente disidratato / Milk: whole milk, partially dehydrated, semi-skimmed or full-skimmed, wholly dehydrated	●
	Latte fermentato come lo yogurt, il latte battuto e le loro associazioni con frutta e derivati di frutta / Fermented milk products such as yogurt, buttermilk and related products with fruit and fruit derivatives	●
	Crema e crema acida / Cream and sour cream	●
	Formaggi interi e con crosta / Whole cheese and with rind	●
	Formaggi fusi / Processed cheeses	●
	Presame liquido o pastoso / Liquid or paste-form rennet	●
	Presame in polvere o secco / Powdered or dried rennet	●
0.8	Prodotti vari / Miscellaneous products	
	Aceto / Vinegar	●
	Alimenti fritti o arrostiti: patate fritte, frittelle e simili, di origine animale / Fried or roasted foods: fried potatoes, pancakes and the like, of animal origin	●
	Preparazioni per zuppe, minestre o brodi, zuppe, minestre o brodi preparati (estratti, concentrati); preparazioni alimentari composte omogeneizzate, piatti pronti : / Preparations for soups, stews or broths, soups, processed soups or prepared broths (extracts, concentrates); homogenised composite food products, convenience food:	●
	• in polvere o secchi / powdered or dried	●
	• in polvere o secchi aventi sostanze grasse in superficie / powdered or dried with fat substances on the surface	●
	• liquidi o pastosi / liquid or pasty	●
	Lieviti e sostanze fermentanti in pasta / Yeasts and fermenting substances in paste	●
	Lieviti e sostanze fermentanti secchi / Yeasts and dry fermenting substances	●
	Sale alimentare / Food salt	●
	Salse: non aventi sostanze grasse in superficie / Sauces: not having fat substances on the surface	●
	Salse: Maionese e salse derivate, creme per insalata ed altre salse di condimento emulsionate (emulsioni del tipo olio in acqua) / Sauces: Mayonnaise and derived sauces, salad creams and other emulsified dressing sauces (oil-in-water type emulsions)	●
	Salse che contengono olio e acqua in due strati / Sauces that contain oil and water in two layers	●
	Mostarde (ad eccezione di quelle in polvere) / Mustards (except powdered ones)	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti / Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti aventi sostanze grasse in superficie / Canapés, sandwiches, toasts and the like that contain all kinds of foods, having fat substances on the surface	●
	Gelati / Ice-creams	●
	Alimenti secchi aventi sostanze grasse in superficie / Dried foods having fat substances on the surface	●
	Alimenti congelati e surgelati / Frozen or quick-frozen foods	●
	Estratto concentrato idroalcolico con gradazione alcolica/ Concentrated hydroalcoholic extract with alcohol content	●
	Cacao in polvere o in pasta / Cocoa powder or paste	●
	Caffè anche torrefatto, decaffeinato o solubile, surrogati di caffè in grani o in polvere / Coffee also roasted, decaffeinated or soluble, coffee substitutes in grains or powder	●
	Estratto di caffè liquido / Liquid coffee extract	●
	Piante aromatiche ed altre: camomilla, malva, menta, tè,tiglio,altre / Aromatic and other plants: chamomile, mallow, mint, tea, lime, others	●
	Spezie ed aromi allo stato naturale: cannella, chiodi di garofano, mostarda in polvere, pepe, vaniglia, zafferano ed altre / Spices and natural flavourings: cinnamon, cloves, mustard powder, pepper, vanilla, saffron and others	●

# DOC<sup>®</sup> COPOLIMERI

POWDER FREE

LATEX FREE

COPNS

AQL ≤ 1.5



COPST

AQL ≤ 1.5



### DESCRIZIONE (COPNS)

Guanto monouso da esame non sterile in EVA (etilene vinil acetato). Protezione totale, ottima elasticità e sensibilità. Totalmente privo di talcatura. Adatto per uso ospedaliero, ambulatoriale e per medicazione. Superficie totalmente liscia.

### DESCRIPTION (COPNS)

Disposable glove for non-sterile examinations made of EVA (ethylene vinyl acetate). Total protection, excellent elasticity and sensitivity. Totally powder free. Suitable for hospital, out-patient and dressing use. Totally smooth surface.

**COLORE** - trasparente  
**COLOUR** - transparent

**MATERIALE** - COPOLIMERO SU CARTA (EVA)  
**MATERIAL** - COPOLYMER ON PAPER (EVA)

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODICE CND** - T010299  
**CODE CND** - T010299

### DESCRIZIONE (COPST)

Guanto monouso da esame sterile in EVA (etilene vinil acetato). Protezione totale, ottima elasticità e sensibilità. Totalmente privo di talcatura. Adatto per uso ospedaliero, ambulatoriale e per medicazione. Superficie totalmente liscia.

### DESCRIPTION (COPST)

Disposable glove for sterile examinations made of EVA (ethylene vinyl acetate). Total protection, excellent elasticity and sensitivity. Totally powder free. Suitable for hospital, out-patient and dressing use. Totally smooth surface.

**COLORE** - trasparente  
**COLOUR** - transparent

**MATERIALE** - COPOLIMERO SU CARTA (EVA)  
**MATERIAL** - COPOLYMER ON PAPER (EVA)

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - RAGGI GAMMA  
**METHOD OF STERILISATION** - GAMMA RAYS

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi per misura contenenti no. 20 scatole da no. 100 pezzi  
**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces per size, containing 20 boxes of 100 pieces each

**CODICE CND** - T010299  
**CODE CND** - T010299

Codice / Code		Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.		Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
COPNS	COPST		COPNS	COPST			palm palm	dita fingers	polsa wrist
COPNS6	COPST6	SMALL	1863682/R	1869868/R	280±5%	128±3	0.03	0.03	0.03
COPNS7	COPST7	MEDIUM	1863682/R	1869868/R	280±5%	139±3	0.03	0.03	0.03
COPNS8	COPST8	LARGE	1863682/R	1869868/R	280±5%	152±3	0.03	0.03	0.03

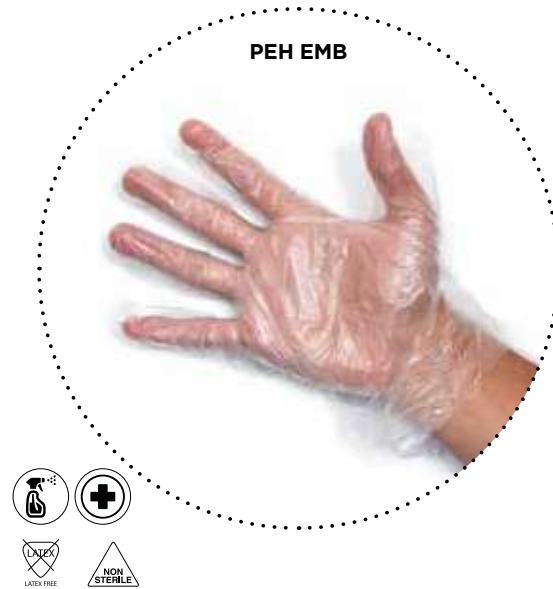
**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

**CE** Dispositivo medico classe I sterile.  
Class I sterile medical device.

## DOC<sup>®</sup> POLIETILENE

POWDER FREE

LATEX FREE



### DESCRIZIONE (PE SM)

Guanto monouso in polietilene non sterile. Superficie totalmente liscia; adatto per usi generali. Polietilene a bassa densità (LDPE).

### DESCRIPTION (PE SM)

*Disposable polyethylene glove, non-sterile. Totally smooth surface; suitable for general uses. Low Density Polyethylene (LDPE).*

**COLORE** - trasparente  
**COLOUR** - transparent

**MATERIALE** - L.D.P.E. polietilene a bassa densità  
**MATERIAL** - L.D.P.E. low density polyethylene

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 10.000 pezzi contenenti no. 100 buste da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 10,000 pieces, containing 100 sachets of 100 pieces each

**MISURA (RIF EN 420)** - unica  
**SIZE (REF EN 420)** - single

### DESCRIZIONE (PEH EMB)

Guanto monouso in polietilene non sterile. Superficie totalmente ruvida; adatto per usi generali. Polietilene ad alta densità (HDPE).

### DESCRIPTION (PEH EMB)

*Disposable polyethylene glove, non-sterile. Totally micro textured surface; suitable for general uses. High Density Polyethylene (HDPE).*

**COLORE** - trasparente  
**COLOUR** - transparent

**MATERIALE** - H.D.P.E. polietilene a alta densità  
**MATERIAL** - H.D.P.E. high density polyethylene

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 10.000 pezzi contenenti no. 100 buste da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 10,000 pieces, containing 100 sachets of 100 pieces each

**MISURA (RIF EN 420)** - unica  
**SIZE (REF EN 420)** - single

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palmo palm	dita fingers	polso wrist
PE SM	UNICA / SINGLE	-	300±5%	120±5%	0.018	0.018	0.018
PEH EMB	UNICA / SINGLE	-	300±5%	120±5%	0.012	0.012	0.012

**CE** Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**CE** Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

# DOC TPE

POWDER FREE

LATEX FREE



## DESCRIZIONE

Guanto monouso in polietilene elasticizzato (TPE), privo di talcatura, ideale per molteplici utilizzi. L'elasticità del materiale permette al guanto di aderire alla mano come una seconda pelle ed essere paragonabile ai classici guanti monouso. Superficie leggermente goffrata.

## DESTINAZIONE D'USO

Il guanto può essere utilizzato sia come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione) che come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico). Idoneo per il contatto alimentare.

## DESCRIPTION

Disposable glove made of thermoplastic polyethylene (TPE), powder free, it is ideal for multiple uses. The elasticity of the material allows the glove to fit over the hand like a second skin and makes it comparable to the classic disposable gloves. Slightly embossed surface.

## INTENDED USE

The glove can be used both as a Medical Device (for out-patient use and as a dressing) and as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk). Suitable for food contact.

**COLORE** - trasparente

**PESO MIS M** - 2.0GR ± 0,2

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 100 pezzi

**CODICE CND** - T010299

**COLOUR** - transparent

**WEIGHT SIZE M** - 2.0GR ± 0,2

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces per size, containing 10 boxes of 100 pieces each

**CODE CND** - T010299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
DOC TPE 6S	SMALL	1863903/R	250±3	112±3	0.036	0.036	0.036
DOC TPE 7M	MEDIUM	1863903/R	250±3	122±3	0.036	0.036	0.036
DOC TPE 8L	LARGE	1863903/R	250±3	135±3	0.036	0.036	0.036



Dispositivo medico di classe I non sterile. 0465 Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III tipo C (Reg. 425/2016 UE)  
Class I non-sterile medical device. 0465 Category III Personal Protection Equipment type C (Reg. 425/2016 UE)

\* Ad uso esclusivo per il contatto breve (<30 min.) con tutte le sostanze alimentari conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C). Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
Exclusively for short contact use (< 30 mins.) with all food substances stored at room temperature and/or refrigerated (< 40°C). Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

## EKO Food

POWDER FREE

LATEX FREE



### DESCRIZIONE

Guanto monouso in polietilene CPE, privo di talcatura. Superficie totalmente zigrinata per presa e sensibilità maggiorata. Sensibile, economico e facile da indossare. Ideale anche come sopraguanto.

### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio I solo per rischi minori. Idoneo per il contatto alimentare.

### DESCRIPTION

Disposable polyethylene CPE glove, powder free. Totally embossed surface for increased grip and sensitivity. Sensitive, economical and easy to wear. It is also ideal as overglove.

### INTENDED USE

Risk Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks. Suitable for food contact.

**COLORE** - blu

**PESO MIS M** - 1,6GR ± 0,2

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi per misura contenenti no. 10 scatole da no. 200 pezzi

**CODICE CND** - -

**COLOUR** - blue

**WEIGHT SIZE M** - 1,6GR ± 0,2

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces per size, containing 10 boxes of 200 pieces each

**CODICE CND** - -

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.	Lung. Min / Length Min (mm)	Larg. Min / Width Min (mm)	Spessore / Thickness (Single wall) (mm)		
					palm palm	dita fingers	polso wrist
EKO FOOD CPE 7	MEDIUM	-	270	115±3	0,035	0,035	0,035
EKO FOOD CPE 8	LARGE	-	270	120±3	0,035	0,035	0,035
EKO FOOD CPE 9	X-LARGE	-	270	140±3	0,035	0,035	0,035



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

\* Ad uso esclusivo per il contatto breve (<30 min.) con tutte le sostanze alimentari conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C). Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore prima dell'utilizzo del prodotto.  
Exclusively for short contact use (< 30 mins.) with all food substances stored at room temperature and/or refrigerated (< 40°C). Refer to the usage information note available from the manufacturer before using the product.

# LINEA PROTEZIONE CORPO

## *BODY PROTECTION LINE*

La linea protezione corpo offre diverse soluzioni monouso. Funzionali e resistenti i prodotti Gardening soddisfano le esigenze degli utilizzatori nei più svariati ambienti.

*The body protection line offers several disposable solutions. Functional and resistant, Gardening products meet the needs of users in various environments.*





# LINEA PROTEZIONE CORPO/BODY PROTECTION LINE

Nome prodotto / Name of the product	Codice / Code
CAMICE MONOUSO IN TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN GOWN</i>	NW GOWN
CAMICE MONOUSO BLU IN TNT <i>BLUE DISPOSABLE NON WOVEN GOWNS</i>	NW GOWN BLU
CAMICE MONOUSO STERILE IN TNT <i>STERILE DISPOSABLE NON WOVEN GOWNS</i>	NW GOWN STE
CAMICE MONOUSO STERILE BLU IN TNT <i>STERILE BLUE DISPOSABLE NON WOVEN GOWNS</i>	NW GOWN BLU STE
CAMICE MONOUSO IN SMS <i>DISPOSABLE NON WOVEN GOWNS IN SMS</i>	NW GOWN SMS
CAMICE MONOUSO STERILE IN SMS <i>STERILE DISPOSABLE NON WOVEN GOWNS IN SMS</i>	NW GOWN SMS STE
CAMICE MONOUSO IMPERMEABILE IN TNT <i>DISPOSABLE DISPOSABLE NON WOVEN GOWN WATERPROOF</i>	NW GOWN WP
CAMICE CHIRURGICO MONOUSO IN SMS STERILE <i>STERILE DISPOSABLE SURGICAL GOWN IN SMS</i>	NW SMS STE
CAMICE MONOUSO DA LABORATORIO IN TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN LABORATORY COAT</i>	NW COAT LAB
CAMICE MONOUSO DA LABORATORIO IN TNT - BLU <i>DISPOSABLE NON WOVEN LABORATORY COAT - BLUE</i>	NW COAT LAB BLU
CAMICE MONOUSO VISITATORE IN TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN VISITOR GOWN</i>	NW GOWN VIS
DIVISA MONOUSO IN SMS <i>SCRUB SUIT IN SMS</i>	NW SUIT
GREMBIULE MONOUSO IN ACCOPPIATO TNT + PE <i>DISPOSABLE APRON IN COMBINED NONWOVEN FABRIC + PE</i>	NW APRO WP
GREMBIULE IN LDPE AD ALTA PROTEZIONE <i>HIGH PROTECTION LDPE APRON</i>	PE AP HP
GREMBIULE MONOUSO IN LDPE <i>DISPOSABLE APRON IN LDPE</i>	PE APRO BIANCO
GREMBIULE MONOUSO BLU IN LDPE <i>BLUE DISPOSABLE APRON IN LDPE</i>	PE APRO BLU
COPRISCARPE MONOUSO IN TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN SHOE COVERS</i>	NW SHOE
COPRISCARPE MONOUSO IMPERMEABILI IN TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN SHOE COVERS IN CPE</i>	NW SHOE WP
COPRISCARPE MONOUSO IN CPE (3gr./pezzo) <i>DISPOSABLE SHOE COVERS IN CPE (3gr./piece)</i>	PE SHOE
COPRISCARPE MONOUSO IN CPE (4gr./pezzo) <i>DISPOSABLE SHOE COVERS IN CPE (4gr./piece)</i>	PE SHOE 4GR
COPRICALZARE MONOUSO TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN OVERSHOES</i>	NW BOOT
COPRICALZARE MONOUSO IMPERMEABILE TNT + PE <i>DISPOSABLE NON WOVEN OVERSHOE WATERPROOF + PE</i>	NW BOOT WP

LINEA  
PROTEZIONE  
CORPO

BODY  
PROTECTION  
LINE

# LINEA PROTEZIONE CORPO/BODY PROTECTION LINE

Nome prodotto / Name of the product	Codice / Code
COPRIMANICOTTO MONOUSO IN LDPE - BIANCO <i>DISPOSABLE SLEEVE COVER IN LDPE - WHITE</i>	PE SLCV
COPRIMANICOTTO MONOUSO IN LDPE - BLU <i>DISPOSABLE SLEEVE COVER IN LDPE - BLUE</i>	PE SLCV BLU
CUFFIETTA MONOUSO CLIP IN TNT - BIANCA <i>DISPOSABLE NONWOVEN CLIP CAP - WHITE</i>	NW CLIP BIA
CUFFIETTA MONOUSO CLIP IN TNT - BLU <i>DISPOSABLE NONWOVEN CLIP CAP - BLUE</i>	NW CLIP BLU
CUFFIETTA MONOUSO IN TNT - BIANCA <i>DISPOSABLE NONWOVEN BOUFFANT CAP - WHITE</i>	NW ROUN CAP BIA
CUFFIETTA MONOUSO IN TNT - BLU <i>DISPOSABLE NONWOVEN BOUFFANT CAP - BLUE</i>	NW ROUN CAP BLU
CUFFIETTA MONOUSO IN TNT - VERDE <i>DISPOSABLE NONWOVEN BOUFFANT CAP - GREEN</i>	NW ROUN CAP VER
CAPPELLINO MONOUSO CON LACCI FISSI IN TNT <i>DISPOSABLE NON WOVEN CAP WITH FIXED TIES</i>	NW LACE CAP
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO IN TNT CON VISIERA (doppio filtro con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH VISOR (double filter with elastic bands)</i>	NW FOG EL
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO CON VISIERA (doppio filtro con lacci) <i>DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH VISOR (with double filter with ties)</i>	NW FOG LA
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT ARANCIONE (con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - ORANGE (with elastic)</i>	NW MASK3 EL ARA
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT - BLU (con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - BLUE (with elastic)</i>	NW MASK3 EL BLU
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT - GIALLA (con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - YELLOW (with elastic)</i>	NW MASK3 EL GIA
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT - LILLA (con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - PURPLE (with elastic)</i>	NW MASK3 EL LIL
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT - ROSA (con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - PINK (with elastic)</i>	NW MASK3 EL ROS
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT - VERDE (con elastici) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - GREEN (with elastic)</i>	NW MASK3 EL VER
MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI IN TNT - VERDE (con lacci) <i>DISPOSABLE NON WOVEN SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS - GREEN (with ties)</i>	NW MASK3 LA
MASCHERINA MONOUSO A 2 STRATI IN CARTA <i>DISPOSABLE MASK WITH 2 LAYERS</i>	NW MASKVEL2 EL
FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE (92% di particolato) <i>RESPIRATORY PROTECTIVE MASKS (92% of particulate)</i>	DTC3B-F FFP2-
FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE (98% di particolato) <i>RESPIRATORY PROTECTIVE MASKS (98% of particulate)</i>	DTC3B-F FFP3-
FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE (92% di particolato) <i>RESPIRATORY PROTECTIVE MASKS (92% of particulate)</i>	DTC3C-F FFP2-
FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE (98% di particolato) <i>RESPIRATORY PROTECTIVE MASKS (98% of particulate)</i>	DTC3C-F FFP3-



### CAMICE MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN GOWN



NW GOWN



#### DESCRIZIONE

Camice monouso in TNT con polsini in puro cotone, verde scuro, chiusura posteriore regolabile in vita e al collo con fettucce.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven gown with pure cotton cuffs, dark green, adjustable back closure at the waist and neck with ribbons.

#### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde scuro

**COLOUR** - dark green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869477/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### CAMICE MONOUSO BLU IN TNT BLUE DISPOSABLE NON WOVEN GOWN



NW GOWN BLU



#### DESCRIZIONE

Camice monouso in TNT con polsini in puro cotone, chiusura posteriore regolabile in vita e al collo con fettucce.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven gown with pure cotton cuffs, adjustable back closure at the waist and neck with ribbons.

#### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN BLU	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869473/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### CAMICE MONOUSO STERILE IN TNT STERILE DISPOSABLE NON WOVEN GOWN



NW GOWN STE



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Camice monouso sterile in TNT con polsini in puro cotone, chiusura posteriore regolabile in vita e al collo con fettucce.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable sterile non woven gown with pure cotton cuffs, adjustable back closure at the waist and neck with ribbons.

#### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde scuro

**COLOUR** - dark green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 50 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 50 pieces individually packed

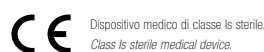
**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN STE	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	v.scheda tecnica/sp.datasheet



### CAMICE MONOUSO STERILE BLU IN TNT STERILE BLUE DISPOSABLE NON WOVEN GOWN



NW GOWN BLU STE



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Camice monouso sterile in TNT con polsini in puro cotone, chiusura posteriore regolabile in vita e al collo con fettucce.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable sterile non woven gown with pure cotton cuffs, adjustable back closure at the waist and neck with ribbons.

#### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 50 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 50 pieces individually packed

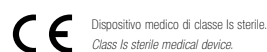
**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN BLU STE	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	v.scheda tecnica/sp.datasheet



## CAMICE MONOUSO IN SMS DISPOSABLE SMS GOWN



### DESCRIZIONE

Camice monouso in SMS con polsini in puro cotone, allacciatura in vita regolabile e chiusura al collo regolabile con fettucce.

### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable SMS gown with pure cotton cuffs, adjustable waist lacing and adjustable neck closure.

### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 25 pezzi contenenti no. 5 sacchetti da no. 5 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 25 pieces, containing 5 bags of 5 pieces each

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN SMS 7M	MEDIUM	1869474/R
NW GOWN SMS 8L	LARGE	1869474/R
NW GOWN SMS 9XL	X-LARGE	1869474/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## CAMICE MONOUSO STERILE IN SMS DISPOSABLE STERILE SMS GOWN



STERILE/EO

### DESCRIZIONE

Camice monouso sterile in SMS con polsini in puro cotone, allacciatura in vita regolabile e chiusura al collo regolabile con fettucce.

### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable sterile SMS gown with pure cotton cuffs, adjustable waist lacing and adjustable neck closure.

### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 25 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 25 pieces individually packed

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN SMS STE 7M	MEDIUM	v.scheda tecnica/sp.datasheet
NW GOWN SMS STE 8L	LARGE	v.scheda tecnica/sp.datasheet
NW GOWN SMS STE 9XL	X-LARGE	v.scheda tecnica/sp.datasheet



Dispositivo medico di classe Is sterile.  
Class Is sterile medical device.

### CAMICE MONOUSO IMPERMEABILE IN TNT + PE / DISPOSABLE NON WOVEN + PE GOWN WATERPROOF



NW GOWN WP



#### DESCRIZIONE

Camice monouso impermeabile in bi accoppiato TNT+PE, rinforzato davanti, allacciatura in vita regolabile e chiusura al collo regolabile con fettucce.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable waterproof gown in combined nonwoven fabric + PE, reinforced at the front, adjustable waist lacing and adjustable neck closure with webbing.

#### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN WP	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869476/R

**CE** Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### CAMICE CHIRURGICO MONOUSO IN SMS STERILE / DISPOSABLE STERILE SMS GOWN



NW SMS STE



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Camice chirurgico monouso in SMS sterile con polsini in puro cotone, chiusura al collo regolabile con fettucce.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable surgical gown in sterile SMS with pure cotton cuffs, adjustable neck closure with webbing.

#### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 25 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 25 pieces individually packed

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW SMS STE 7M	MEDIUM	v.scheda tecnica/sp.datasheet
NW SMS STE 8L	LARGE	v.scheda tecnica/sp.datasheet
NW SMS STE 9XL	X-LARGE	v.scheda tecnica/sp.datasheet

**CE** Dispositivo medico di classe Is sterile.  
Class Is sterile medical device.

### CAMICE MONOUSO DA LABORATORIO IN TNT / DISPOSABLE LABORATORY NON WOVEN GOWN



NW COAT LAB



#### DESCRIZIONE

Camice monouso da laboratorio in TNT con polsini con elastico, chiusura frontale con velcro e tasca cucita internamente.

#### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

#### DESCRIPTION

Disposable non woven lab coat with elastic cuffs, front closure with velcro and pocket sewn internally.

#### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces individually packed

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW COAT LAB L	LARGE	-
NW COAT LAB XL	X-LARGE	-
NW COAT LAB XXL	XX-LARGE	-



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

### CAMICE MONOUSO DA LABORATORIO IN TNT / DISPOSABLE LABORATORY NON WOVEN GOWN



NW COAT LAB BLU



#### DESCRIZIONE

Camice monouso da laboratorio in TNT con polsini con elastico, chiusura frontale con velcro e tasca cucita internamente.

#### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

#### DESCRIPTION

Disposable laboratory non woven gown with elastic cuffs, front closure with velcro and pocket sewn internally.

#### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces individually packed

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW COAT LAB BLU L	LARGE	-
NW COAT LAB BLU XL	X-LARGE	-
NW COAT LAB BLU XXL	XX-LARGE	-



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.



## CAMICE MONOUSO VISITATORE IN TNT / DISPOSABLE VISITOR NON WOVEN GOWN



NW GOWN VIS



### DESCRIZIONE

Camice monouso visitatore in TNT con polsini con elastico, allacciatura in vita regolabile e chiusura al collo regolabile con fettucce.

### DESTINAZIONE D'USO

Il camice può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable visitor non woven gown with elastic cuffs, adjustable waist lacing and adjustable neck closure with webbing.

### INTENDED USE

The gown can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde chiaro

**COLOUR** - light green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - T0205

**CODE CND** - T0205

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW GOWN VIS	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869475/R

**CE** Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## DIVISA MONOUSO IN SMS DISPOSABLE SCRUB SUIT IN SMS



NW SUIT



### DESCRIZIONE

Divisa monouso in SMS allacciatura in vita regolabile con lacci, casacca con collo a V e 3 tasche.

### DESTINAZIONE D'USO

La divisa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable SMS scrub suit, adjustable fastening at the waist with laces, jacket with V-neck and 3 pockets.

### INTENDED USE

The uniform can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 50 pezzi per misura confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 50 pieces per size individually packed

**CODICE CND** - T0299

**CODE CND** - T0299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW SUIT 5	X-SMALL	1869485/R
NW SUIT 6	SMALL	1869485/R
NW SUIT 7	MEDIUM	1869485/R
NW SUIT 8	LARGE	1869485/R
NW SUIT 9	X-LARGE	1869485/R
NW SUIT 10	XX-LARGE	1869485/R

**CE** Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### GREMBIULE MONOUSO IN ACCOPPIATO TNT + PE / DISPOSABLE APRON IN COMBINED NONWOVEN + PE



NW APRO WP



#### DESCRIZIONE

Grembiule monouso in bi accoppiato TNT + PE, impermeabile, inodore, munito di lacci per il fissaggio.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il grembiule può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable apron in combined non woven + PE, waterproof, odourless, equipped with fastening laces.

#### INTENDED USE

The apron can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - sky blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 pezzi contenenti no. 8 confezioni da no. 25 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 200 pieces, containing 8 packs of 25 pieces each

**CODICE CND** - T0299

**CODE CND** - T0299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW APRO WP	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869470/R

### GREMBIULE IN POLIETILENE ALTA PROTEZIONE / HIGH-PROTECTION POLYETHYLENE APRON



PE AP HP



#### DESCRIZIONE

Grembiule in polietilene alta protezione in LDPE, impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di lacci per il fissaggio. Spessore 0.04 mm. ±1.

#### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

#### DESCRIPTION

High-protection polyethylene apron in LDPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with fastening laces. Thickness 0.04 mm ± 1.

#### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces, containing 10 packs of 50 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE AP HP	taglia unica/one size (70x140 cm)	-



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

### GREMBIULE MONOUSO IN LDPE DISPOSABLE APRON IN LDPE



PE APRO BIANCO



#### DESCRIZIONE

Grembiule monouso in LDPE, impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di lacci per il fissaggio. Spessore 0.019 mm.

#### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

#### DESCRIPTION

Disposable apron in LDPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with fastening laces. Thickness 0.019 mm.

#### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 packs of 100 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE APRO BIANCO	taglia unica/one size (117x72 cm)	-



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

### GREMBIULE MONOUSO BLU IN LDPE BLUE DISPOSABLE APRON IN LDPE



PE APRO BLU



#### DESCRIZIONE

Grembiule monouso in LDPE, impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di lacci per il fissaggio. Spessore 0.019 mm.

#### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

#### DESCRIPTION

Disposable apron in LDPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with fastening laces. Thickness 0.019 mm.

#### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 packs of 100 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE APRO BLU	taglia unica/one size (117x72 cm)	-



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks.

### COPRISCARPE MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN SHOE COVER



NW SHOE



#### DESCRIZIONE

Copriscarpe monouso in TNT resistenti, idrorepellente, soffice ed inodore. Muniti di elastico per il fissaggio cucito su tutta la circonferenza.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il copriscarpa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable shoe covers in nonwoven fabric, strong, water-repellent, soft and odourless. Equipped with elastic for fixing, sewn on the whole circumference.

#### INTENDED USE

The shoe covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde scuro

**COLOUR** - dark green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0208

**CODE CND** - T0208

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW SHOE	taglia unica/one size (18x38 cm, Ø 13 cm)	1869460/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### COPRISCARPE MONOUSO IMPERMEABILI IN TNT + PE / DISPOSABLE SHOE COVER NON WOVEN + PE WATERPROOF



NW SHOE WP



#### DESCRIZIONE

Copriscarpe monouso impermeabili in bi accoppiato TNT + PE resistenti, impermeabili, soffici, inodore. Muniti di elastico per il fissaggio cucito su tutta la circonferenza.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il copriscarpa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable waterproof shoe covers in combined nonwoven fabric + PE, strong, waterproof, soft, odourless. Equipped with elastic for fixing, sewn on the whole circumference.

#### INTENDED USE

The shoe covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - sky blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da n°1.000 pz contenenti n° 20 dispenser da 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces containing 20 dispensers of 50 pieces

**CODICE CND** - T0208

**CODE CND** - T0208

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW SHOE WP	taglia unica/one size (18x38 cm, Ø 13 cm)	1869461/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### COPRISCARPE MONOUSO IN CPE DISPOSABLE SHOE COVERS IN CPE



PE SHOE



#### DESCRIZIONE

Copriscarpe monouso in CPE impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di elastico per il fissaggio, 3gr./pezzo.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il copriscarpa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable shoe covers in CPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with elastic for fastening, 3gr / piece.

#### INTENDED USE

The shoe covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi contenenti no. 20 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces, containing 20 packs of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0208

**CODE CND** - T0208

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE SHOE	taglia unica/one size (36x15 cm)	1869440/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### COPRISCARPE MONOUSO IN CPE DISPOSABLE SHOE COVERS IN CPE



PE SHOE 4GR



#### DESCRIZIONE

Copriscarpe monouso in CPE impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di elastico per il fissaggio, 4gr./pezzo.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il copriscarpa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable shoe covers in CPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with elastic for fastening, 4gr / piece.

#### INTENDED USE

The shoe covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi contenenti no. 20 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces, containing 20 packs of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0208

**CODE CND** - T0208

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE SHOE 4GR	taglia unica/one size (36x15 cm)	1869440/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

# LINEA PROTEZIONE CORPO/BODY PROTECTION LINE

COPRICALZARI / BOOT COVERS

## COPRICALZARE MONOUSO TNT DISPOSABLE NON WOVEN OVERSHOES



### DESCRIZIONE

Copricalzare monouso in TNT idrorepellente, soffice, inodore e munito di elastico per il fissaggio.

### DESTINAZIONE D'USO

Il copricalzare può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable non woven overshoes, water-repellent, soft, odourless and equipped with elastic for fastening.

### INTENDED USE

The overshoes can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde scuro

**COLOUR** - dark green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0208

**CODE CND** - T0208

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW BOOT	taglia unica/one size (47x38 cm, Ø 13/24 cm)	1869454/R

## COPRICALZARE MONOUSO IMPERMEABILE TNT + PE / DISPOSABLE NON WOVEN + PE WATERPROOF OVERSHOES



### DESCRIZIONE

Copricalzare monouso in TNT + PE impermeabile, effetto barriera, resistente, inodore e munito di elastico per il fissaggio.

### DESTINAZIONE D'USO

Il copricalzare può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable non woven + PE overshoes, waterproof, barrier effect, strong, odourless and equipped with elastic for fastening.

### INTENDED USE

The overshoes can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0208

**CODE CND** - T0208

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW BOOT WP	taglia unica/one size (47x38 cm, Ø 13/24 cm)	1870292/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## COPRIMANICOTTO MONOUSO IN LDPE DISPOSABLE SLEEVE COVER IN LDPE



### DESCRIZIONE

Coprimanicotto monouso in LDPE, impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di elastici per il fissaggio.

### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

### DESCRIPTION

Disposable sleeve cover in LDPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with elastic for fastening.

### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi contenenti no. 20 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces, containing 20 packs of 100 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE SLCV	taglia unica/one size (400x200 mm)	-



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks

## COPRIMANICOTTO MONOUSO IN LDPE DISPOSABLE SLEEVE COVER IN LDPE



### DESCRIZIONE

Coprimanicotto monouso in LDPE, impermeabile, inodore, di facile calzabilità è munito di elastici per il fissaggio.

### DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo di Protezione Individuale Categoria I solo per rischi minori.

### DESCRIPTION

Disposable sleeve cover in LDPE, waterproof, odourless, easy-to-wear and equipped with elastic for fastening.

### INTENDED USE

Category I Personal Protection Equipment, only for minor risks.

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi contenenti no. 20 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces, containing 20 packs of 100 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE SLCV BLU	taglia unica/one size (400x200 mm)	-



Dispositivo di Protezione Individuale solo per rischi minori  
Personal Protection Equipment, only for minor risks

### CUFFIETTA MONOUSO CLIP IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN CLIP CAP



#### DESCRIZIONE

Cuffietta monouso clip in TNT resistente, traspirante, morbido, inodore, con una buona vestibilità e con elastico lungo tutto il bordo.

#### DESTINAZIONE D'USO

La cuffietta può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Disposable non woven clip cap, strong, breathable, soft, odourless, with a good fit and with elastic along the entire edge.*

#### INTENDED USE

*The cap can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 buste da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 sachets of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0207

**CODE CND** - T0207

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
---------------	----------------	------------------------------

NW CLIP BIA	taglia unica/one size (Ø max. 51 cm)	1869455/R
-------------	---	-----------

### CUFFIETTA MONOUSO CLIP IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN CLIP CAP



#### DESCRIZIONE

Cuffietta monouso clip in TNT resistente, traspirante, morbido, inodore, con una buona vestibilità e con elastico lungo tutto il bordo.

#### DESTINAZIONE D'USO

La cuffietta può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Disposable cap clip in nonwoven fabric, strong, breathable, soft, odourless, with a good fit and with elastic along the entire edge.*

#### INTENDED USE

*The cap can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 buste da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 sachets of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0207

**CODE CND** - T0207

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
---------------	----------------	------------------------------

NW CLIP BLU	taglia unica/one size (Ø max. 51 cm)	1869455/R
-------------	---	-----------



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



### CUFFIETTA MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN BOUFFANT CAP



#### DESCRIZIONE

Cuffietta monouso in TNT resistente, traspirante, morbida, inodore. Buona vestibilità, con elastico lungo tutto il bordo.

#### DESTINAZIONE D'USO

La cuffietta può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Disposable non woven cap, strong, breathable, soft, odourless. Good fit, with an elastic band along the entire edge.*

#### INTENDED USE

*The cap can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE - bianco**

**COLOUR - white**

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND - T0207**

**CODE CND - T0207**

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW ROUN CAP BIA	taglia unica/one size (Ø 51 cm) Ø interno/internal 18,5 cm)	1869457/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### CUFFIETTA MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN BOUFFANT CAP



#### DESCRIZIONE

Cuffietta monouso in TNT resistente, traspirante, morbida, inodore. Buona vestibilità, con elastico lungo tutto il bordo.

#### DESTINAZIONE D'USO

La cuffietta può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Disposable non woven cap, strong, breathable, soft, odourless. Good fit, with an elastic band along the entire edge.*

#### INTENDED USE

*The cap can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE - azzurro**

**COLOUR - light blue**

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND - T0207**

**CODE CND - T0207**

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW ROUN CAP BLU	taglia unica/one size (Ø 51 cm) Ø interno/internal 18,5 cm)	1869457/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## CUFFIETTA MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN BOUFFANT CAP



NW ROUN CAP VER



### DESCRIZIONE

Cuffietta monouso in TNT resistente, traspirante, morbida, inodore. Buona vestibilità, con elastico lungo tutto il bordo.

### DESTINAZIONE D'USO

La cuffietta può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable non woven cap, strong, breathable, soft, odourless. Good fit, with an elastic band along the entire edge.

### INTENDED USE

The cap can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE - verde**

**COLOUR - green**

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND - T0207**

**CODE CND - T0207**

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW ROUN CAP VER	taglia unica/one size (Ø 51 cm, Ø interno/internal 18,5 cm)	1869457/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## CAPPELLINO MONOUSO CON LACCI FISSI IN TNT / DISPOSABLE NON WOVEN CAP WITH FIXED TIES



NW LACE CAP



### DESCRIZIONE

Cappellino monouso con lacci fissi in TNT resistente, traspirante, morbido, inodore. Apertura posteriore con lacci in TNT.

### DESTINAZIONE D'USO

Il cappellino può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable non woven cap with fixed ties, strong, breathable, soft, odourless. Rear opening with ties in nonwoven fabric.

### INTENDED USE

The cap can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE - verde scuro**

**COLOUR - dark green**

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 10 sacchetti/dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 10 bags/dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND - T0207**

**CODE CND - T0207**

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW LACE CAP	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869469/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO CON VISIERA / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH VISOR



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso in TNT con visiera antiappannamento, tipo IIR, a 4 strati con doppio filtro con elastici.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven surgical mask with anti fog visor, type IIR, 4 layers with double filter with elastic bands.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - arancione

**COLOUR** - orange

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 4 dispensers da no. 25 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 4 dispensers of 25 pieces each

**CODICE CND** - T020602

**CODE CND** - T020602

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW FOG EL	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1871075/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO CON VISIERA / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH VISOR



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso in TNT con visiera antiappannamento tipo IIR, a 4 strati con doppio filtro con lacci.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven surgical mask with anti-fog visor type IIR, 4 layers with double filter with ties.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - arancione

**COLOUR** - orange

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 4 dispensers da no. 25 pezzi

**CONFEZIONAMENTO** - cartons of 100 pieces, containing 4 dispensers of 25 pieces each

**CODICE CND** - T020602

**CODE CND** - T020602

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW FOG LA	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1871075/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con elastici in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - arancione

**COLOUR** - orange

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 EL ARA	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869449/R

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con elastici in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - sky blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 EL BLU	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869449/R

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con elastici in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - giallo

**COLOUR** - yellow

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 EL GIA	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869449/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con elastici in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - lilla

**COLOUR** - purple

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 EL LIL	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869449/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



NW MASK3 EL ROS



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con elastici in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - rosa

**COLOUR** - pink

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 EL ROS	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869452/R

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



NW MASK3 EL VER



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con elastici in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde

**COLOUR** - green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 EL VER	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869449/R

### MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI / DISPOSABLE SURGICAL MASK WITH 3 LAYERS



#### DESCRIZIONE

Mascherina chirurgica monouso a 3 strati con lacci in TNT, latex free, inodore, con filtro ad elevata efficienza, morbida, priva di fibra di vetro.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven 3-layers surgical mask with elastic band, latex free, odourless, with high efficiency filter, soft, fibreglass-free.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - verde

**COLOUR** - green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 dispensers of 50 pieces each

**CODICE CND** - T020601

**CODE CND** - T020601

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASK3 LA	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869609/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### MASCHERINA MONOUSO A 2 STRATI DISPOSABLE MASK WITH 2 LAYERS



#### DESCRIZIONE

Mascherina monouso a 2 strati in carta di riso, con elastici.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable rice paper mask, 2 layers, with elastic bands.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 5.000 pezzi contenenti no. 50 dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 5,000 pieces, containing 50 dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND** - T0299

**CODE CND** - T0299

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW MASKVEL2 EL	taglia unica/one size (19.5x7 cm)	1869453/R



Dispositivo medico di classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE RESPIRATORY PROTECTIVE MASK



DTC3B-F FFP2-



#### DESCRIZIONE

Facciali filtranti di protezione pieghevole con respiratore trattengono fino al 92% di particolato.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

#### DESCRIPTION

*Foldable respiratory protective facial mask retain up to 92% of particulate matter.*

#### INTENDED USE

*The mask can be used as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).*

#### TIPO DI PROTEZIONE - FFP2

#### PROTECTION GRADE - FFP2

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 120 pezzi contenenti no. 12 dispensers da no. 10 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 120 pieces, containing 12 dispensers of 10 individually wrapped pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
DTC3B-F FFP2-	taglia unica one size	-



Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III  
(Reg. 425/2016 UE)  
Category III Personal Protection Equipment  
(Reg. 425/2016 UE)

### FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE RESPIRATORY PROTECTIVE MASK



DTC3B-F FFP3-



#### DESCRIZIONE

Facciali filtranti di protezione pieghevole con respiratore trattengono fino al 98% di particolato.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

#### DESCRIPTION

*Foldable respiratory protective facial mask retain up to 98% of particulate matter.*

#### INTENDED USE

*The mask can be used as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).*

#### TIPO DI PROTEZIONE - FFP3

#### PROTECTION GRADE - FFP3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 120 pezzi contenenti no. 12 dispensers da no. 10 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 120 pieces, containing 12 dispensers of 10 individually wrapped pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
DTC3B-F FFP3-	taglia unica one size	-



Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III  
(Reg. 425/2016 UE)  
Category III Personal Protection Equipment  
(Reg. 425/2016 UE)



### FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE RESPIRATORY PROTECTIVE MASK



DTC3C-F FFP2-



#### DESCRIZIONE

Facciali filtranti di protezione a conchiglia con respiratore trattengono fino al 92% di particolato.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

#### DESCRIPTION

Shell-shaped respiratory protective facial mask retain up to 92% of particulate matter.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

#### TIPO DI PROTEZIONE - FFP2

#### PROTECTION GRADE - FFP2

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 120 pezzi contenenti no. 12 dispensers da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 120 pieces, containing 12 dispensers of 10 individually wrapped pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
DTC3C-F FFP2-	taglia unica one size	-



Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III  
(Reg. 425/2016 UE)  
Category III Personal Protection Equipment  
(Reg. 425/2016 UE)

### FACCIALI FILTRANTI DI PROTEZIONE RESPIRATORY PROTECTIVE MASK



DTC3C-F FFP3-



#### DESCRIZIONE

Facciali filtranti di protezione a conchiglia con respiratore trattengono fino al 98% di particolato.

#### DESTINAZIONE D'USO

La mascherina può essere utilizzata come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).

#### DESCRIPTION

Shell-shaped respiratory protective facial mask retain up to 98% of particulate matter.

#### INTENDED USE

The mask can be used as a Personal Protection Equipment (for protection from chemical and biological risk).

#### TIPO DI PROTEZIONE - FFP3

#### PROTECTION GRADE - FFP3

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 120 pezzi contenenti no. 12 dispensers da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 120 pieces, containing 12 dispensers of 10 individually wrapped pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
DTC3C-F FFP3-	taglia unica one size	-



Dispositivo di protezione individuale categoria di rischio III  
(Reg. 425/2016 UE)  
Category III Personal Protection Equipment  
(Reg. 425/2016 UE)

# LINEA MEDICO SANITARIA

## MEDICAL LINE

La linea medico sanitaria si compone di diverse referenze che permettono di rispondere a molteplici bisogni.

All'interno di questa macro categoria si possono trovare le seguenti categorie:

- una ampia linea dedicata al monouso da esame
- una linea dedicata agli ausili infermieristici
- una linea basica dedica alla protezione del paziente
- una linea dedicata alla protezione del letto e delle poltrone
- una ampia linea dedicata all'igiene
- una linea specialistica dedicata alla medicazione
- una linea specialistica dedicata alla chirurgia
- una linea specialistica dedicata all'urologia

*The medical line is made up of different sub-lines that make it possible to respond to multiple needs. Within this macro-category, you can find the following product lines:*

- *a wide range specifically for disposable use for examinations*
- *a line specifically for use as nursing aids*
- *a basic line specifically for the protection of the patient*
- *a line specifically for the protection of the bed and armchairs*
- *a broad line specifically for hygiene*
- *a specialised line specifically for medical treatment*
- *a specialised line specifically for surgery*
- *a specialised line specifically for urology*



Nome prodotto / Name of the product	Codice / Code
CYTOBRUSH CYTOBRUSH	CYT NST
CYTOBRUSH STERILE CYTOBRUSH STERILE	CYTST
TAMPONCINI COTONATI MONOUSO DISPOSABLE COTTON SWABS	BUD NST 150
TAMPONCINI COTONATI MONOUSO STERILI DISPOSABLE STERILE COTTON SWABS	BUD ST 150
ABBASSALINGUA MONOUSO DISPOSABLE TONGUE DEPRESSOR	WOTN NST 5000
ABBASSALINGUA MONOUSO STERILE DISPOSABLE STERILE TONGUE DEPRESSOR	WOTST 2000
SPATOLE MONOUSO DISPOSABLE SPATULA	AYRE 5000
SPATOLE MONOUSO STERILI DISPOSABLE STERILE SPATULA	AYRST 5000
SPECULUM VAGINALI A BLOCCO CENTRALE VAGINAL SPECULUM WITH CENTRAL PIN	SPEC CENT
SPECULUM VAGINALI A VITE LATERALE VAGINAL SPECULUM WITH SIDE SCREW	SPEC SIDE
FERMA POLSO ADULTI WRIST RESTRAINTS ADULTS	AI FERM POL ADU
FERMA POLSO ADULTI RINFORZATO REINFORCED WRIST RESTRAINTS ADULTS	AI FERM POL ADU RI-
PROTEGGI GOMITO E TALLONE PROTECTION FOR THE ELBOW AND HEEL	AI PROT GO TA
TELO ISOTERMICO ISOTHERMAL BLANKET	AI EMER COV
BAVAGLIO IN ACCOPPIATO CON TASCA 2-Ply BIB WITH POCKET	IG BIB 900
BAVAGLIO IN ACCOPPIATO SENZA TASCA 2-Ply BIB WITHOUT POCKET	IG BIB N/P 900
COPRIRIUNITO MONOUSO IN TNT - BIANCO DIPOSABLE NON WOVEN UNIT COVER - WHITE	NW UNIT COV BIA
COPRIRIUNITO MONOUSO IN TNT - VERDE DIPOSABLE NON WOVEN UNIT COVER - GREEN	NW UNIT COV VER
COPRITESTIERA MONOUSO IN TNT - BIANCO DIPOSABLE NON WOVEN HEADREST COVER - WHITE	NW HEAD COV BIA
COPRITESTIERA MONOUSO IN TNT - VERDE DIPOSABLE NON WOVEN HEADREST COVER - GREEN	NW HEAD COV VER
LENZUOLO MONOUSO BIANCO IN TNT WHITE NON WOVEN DISPOSABLE BED SHEET	NW BED SHE
LENZUOLO MONOUSO BLU IN TNT BLUE NON WOVEN DISPOSABLE BED SHEET	NW BED SHE BLU
FEDERA MONOUSO BIANCA IN TNT WHITE DISPOSABLE NON WOVEN PILLOW CASE	NW PILL
FEDERA MONOUSO BLU IN TNT BLUE DISPOSABLE NON WOVEN PILLOW CASE	NW PILL BLU

# LINEA MEDICO SANITARIA/MEDICAL LINE

Nome prodotto / Name of the product	Codice / Code
COPRIMATERASSO MONOUSO IN CPE <i>DISPOSABLE CPE MATTRESS COVER</i>	PE MATT
MANOPOLA IMPERMEABILE <i>WASH GLOVE WATERPROOF</i>	IG WASH 1000
MANOPOLA PRESAPONATA IN TNT <i>PRE SOAPED NON WOVEN WASH GLOVE</i>	IG MAN 1000
MANOPOLA PRESAPONATA LIGHT IN TNT <i>LIGHT PRE-SOAPED MITTEN IN NONWOVEN FABRIC</i>	IG MAN ECO
SPUGNA PRESAPONATA <i>PRESOAPED SPONGE</i>	IG SPU
SPUGNA NON SAPONATA <i>SPONGE NOT SOAPED</i>	IG SPU N S
PANNO SPUGNA PRESAPONATO <i>PRESOAPED SPONGE CLOTH</i>	IG PAN
PANNO PER ASCIUGATURA EXTRA SOFT <i>EXTRA SOFT DRYING CLOTH</i>	IG BIO 30 40 16
COMPRESSE DI GARZA STERILE <i>STERILE GAUZE BANDAGES</i>	GAR SWAB STE
GARZA NON STERILE <i>NON-STERILE GAUZE</i>	GARKG
GARZA STERILIZZABILE <i>STERILIZABLE GAUZE</i>	GS
TELINO CHIRURGICI MONOUSO STANDARD <i>STANDARD DISPOSABLE SURGICAL DRAPE</i>	DRSTS
TELINO CHIRURGICI MONOUSO CON FORO ADESIVO <i>DISPOSABLE SURGICAL DRAPE WITH ADHESIVE HOLE</i>	DRSTS AH / AHU
TELINO CHIRURGICI MONOUSO CON LATO ADESIVO <i>DISPOSABLE SURGICAL DRAPE WITH ADHESIVE SIDE</i>	DRSTS AB
SCRUB CLOREXIDINA <i>CLOREXIDINE SCRUB</i>	CS-270-C
SCRUB DRY <i>SCRUB DRY</i>	CS-270-D
SCRUB PVP-IODIO <i>SCRUB PVP-IODINE</i>	CS-270-P
SACCA URINA STANDARD <i>STANDARD URINE BAG</i>	H201
SACCA URINA CON VALVOLA ANTI REFLUSSO <i>URINE BAG WITH ANTI REFLUX VALVE</i>	H202
SACCA URINA CON VALVOLA E RUBINETTO <i>URINE BAG WITH VALVE AND TAP</i>	H203
SACCA URINA STERILE CON VALVOLA E RUBINETTO <i>STERILE URINE BAG WITH VALVE AND TAP</i>	H203 90E
SACCA URINA DA GAMBA CON VALVOLA E RUBINETTO <i>URINE LEG BAG WITH VALVE AND TAP</i>	H750
DEFLUSSORE MONOUSO PER SOLUZIONI ENDOVENESE A UNA VIA <i>DISPOSABLE SET FOR ONE-WAY INTRAVENOUS SOLUTIONS</i>	ISV LL 150
DEFLUSSORE MONOUSO PER SOLUZIONI ENDOVENESE A DUE VIE <i>DISPOSABLE SET FOR 2-WAY INTRAVENOUS SOLUTIONS</i>	ISV LLY 150



### CYTOBRUSH CYTOBRUSH



#### DESCRIZIONE

Spazzolini monouso per prelievo citologico endocervicale.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il Cytobrush può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Disposable brushes for cytologic endocervical sampling.*

#### INTENDED USE

*The Cytobrush can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi contenenti no. 20 scatole da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces, containing 20 boxes of 100 pieces each

**CODICE CND** - U089002

**CODE CND** - U089002

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
CYT NST	190 mm	1869427/R

### CYTOBRUSH STERILE CYTOBRUSH STERILE



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Spazzolini monouso per prelievo sterile citologico endocervicale sterili.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il Cytobrush può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Disposable brushes for sterile cytologic endocervical sampling.*

#### INTENDED USE

*The Cytobrush can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 4 scatole da no. 250 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 4 boxes of 250 individually wrapped pieces each

**CODICE CND** - U089002

**CODE CND** - U089002

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
CYTST	190 mm	v.scheda tecnica sp.datasheet

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

**CE** Dispositivo medico classe I sterile.  
Class III sterile medical device.

## TAMPONCINI COTONATI MONOUSO DISPOSABLE COTTON SWABS



### DESCRIZIONE

Tamponcini cotonati monouso con supporto in legno.

### DESTINAZIONE D'USO

I tamponcini possono essere utilizzati come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable cotton swabs with wooden stem.

### INTENDED USE

The swabs can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 10.000 pezzi contenenti no. 5 dispenser da no. 2.000 pezzi. Ogni dispenser contiene no. 20 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 10,000 pieces, containing 5 dispensers of 2,000 pieces each. Each dispenser contains 20 packs of 100 pieces each

**CODICE CND** - V901301

**CODE CND** - V901301

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
BUD NST 150	150 mm	1869425/R

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## TAMPONCINI COTONATI MONOUSO STERILI / DISPOSABLE STERILE COTTON SWABS



STERILE/EO

### DESCRIZIONE

Tamponcini cotonati monouso sterili con supporto in legno.

### DESTINAZIONE D'USO

I tamponcini possono essere utilizzati come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable sterile cotton swabs with wooden stem.

### INTENDED USE

The swabs can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 5.000 pezzi contenenti no. 10 dispenser da no. 500 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 5,000 pieces, containing 10 dispensers of 500 individually wrapped pieces each

**CODICE CND** - V901301

**CODE CND** - V901301

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)  
**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
BUD ST 150	150 mm	1872613/R

**CE** Dispositivo medico classe I sterile.  
Class III sterile medical device.

## ABBASSALINGUA MONOUSO DISPOSABLE TONGUE DEPRESSOR



### DESCRIZIONE

Abbassalingua monouso in legno di betulla.

### DESTINAZIONE D'USO

L'abbassalingua può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable birch wood tongue depressor.

### INTENDED USE

The tongue depressor can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 5.000 pezzi contenenti no. 50 dispensers da no. 100 pezzi.

**PACKAGING** - cartons of 5,000 pieces, containing 50 dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND** - V9001

**CODE CND** - V9001

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
WOTN NST 5000	150x20 mm	1869428/R

## ABBASSALINGUA MONOUSO STERILE DISPOSABLE STERILE TONGUE DEPRESSOR



STERILE/EO

### DESCRIZIONE

Abbassalingua monouso sterile in legno di betulla.

### DESTINAZIONE D'USO

L'abbassalingua può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable sterile birch wood tongue depressor.

### INTENDED USE

The tongue depressor can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2.000 pezzi contenenti no. 20 dispensers da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2,000 pieces, containing 20 dispensers of 100 pieces each

**CODICE CND** - V9001

**CODE CND** - V9001

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
WOTST 2000	150x20 mm	1872610/R



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



Dispositivo medico classe I sterile.  
Class III sterile medical device.



### SPATOLE MONOUSO DISPOSABLE SPATULA

AYRE 5000



#### DESCRIZIONE

Spatole monouso in legno di betulla sagomato.

#### DESTINAZIONE D'USO

Le spatole possono essere utilizzate come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable shaped birch wood spatulas.

#### INTENDED USE

The spatulas can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 5,000 pezzi contenenti no. 25 dispensers da no. 200 pezzi.

**PACKAGING** - cartons of 5,000 pieces, containing 25 dispensers of 200 pieces each.

**CODICE CND** - V9014

**CODE CND** - V9014

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
AYRE 5000	175 mm	1869424/R

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### SPATOLE MONOUSO STERILI DISPOSABLE STERILE SPATULA

AYRST 5000



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Spatole monouso sterili in legno di betulla sagomato.

#### DESTINAZIONE D'USO

Le spatole possono essere utilizzate come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable sterile shaped birch wood spatulas.

#### INTENDED USE

The spatulas can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 5,000 pezzi contenenti no. 25 dispensers da no. 200 pezzi.

**PACKAGING** - cartons of 5,000 pieces, containing 25 dispensers of 200 pieces each.

**CODICE CND** - V9014

**CODE CND** - V9014

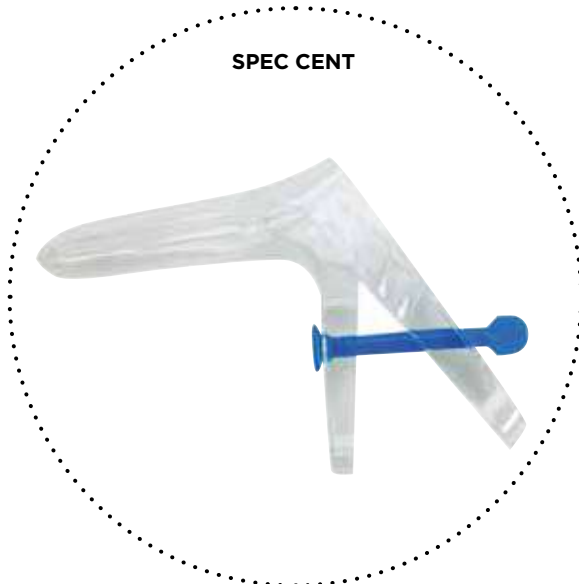
**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
AYRST 5000	175 mm	1869879/R

**CE** Dispositivo medico classe I sterile.  
Class III sterile medical device.

## SPECULUM VAGINALI A BLOCCO CENTRALE / VAGINAL SPECULUM WITH CENTRAL PIN



### DESCRIZIONE

Speculum vaginali a blocco centrale, sterili in PS biocompatibile, ergonomici, per esami e procedure ospedaliere e ambulatoriali.

### DESTINAZIONE D'USO

Lo speculum può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Central pin vaginal speculum, sterile in biocompatible PS, ergonomic, for hospital and outpatient examinations and procedures.

### INTENDED USE

The speculum can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces individually packed

**CODICE CND** - U089006

**CODE CND** - U089006

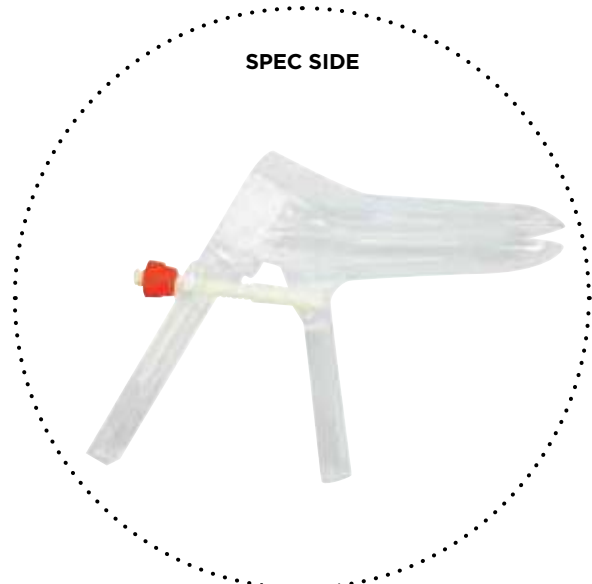
**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
SPEC CENT 6S	SMALL	1869856/R
SPEC CENT 7M	MEDIUM	1869856/R
SPEC CENT 8L	LARGE	1869856/R



## SPECULUM VAGINALI A VITE LATERALE VAGINAL SPECULUM WITH SIDE SCREW



### DESCRIZIONE

Speculum vaginali a vite laterale, sterili in PS biocompatibile, ergonomici, per esami e procedure ospedaliere e ambulatoriali.

### DESTINAZIONE D'USO

Lo speculum può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Vaginal speculum with side screw, sterile in biocompatible PS, ergonomic, for hospital and outpatient examinations and procedures.

### INTENDED USE

The speculum can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces individually packed

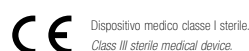
**CODICE CND** - U089006

**CODE CND** - U089006

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
SPEC SIDE 6S	SMALL	1869856/R
SPEC SIDE 7M	MEDIUM	1869856/R
SPEC SIDE 8L	LARGE	1869856/R



## FERMA POLSO ADULTI WRIST RESTRAINTS ADULTS



### DESCRIZIONE

Ferma polso adulti soffice, traspirante, senza cuciture con chiusura regolabile.

### DESTINAZIONE D'USO

Il fermapolso può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Adult wrist restraints, soft, breathable, seamless with adjustable fastening.

### INTENDED USE

The wrist restraints can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 60 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 60 pieces each

**CODICE CND** - M030599

**CODE CND** - M030599

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
AI FERM POL ADU	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869417/R

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## FERMA POLSO ADULTI RINFORZATO REINFORCED WRIST RESTRAINTS ADULTS



### DESCRIZIONE

Ferma polso adulti rinforzato soffice, traspirante, senza cuciture, con chiusura regolabile.

### DESTINAZIONE D'USO

Il fermapolso può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Reinforced adult wrist restraints, soft, breathable, seamless with adjustable fastening.

### INTENDED USE

The wrist restraints can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 60 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 60 pieces each

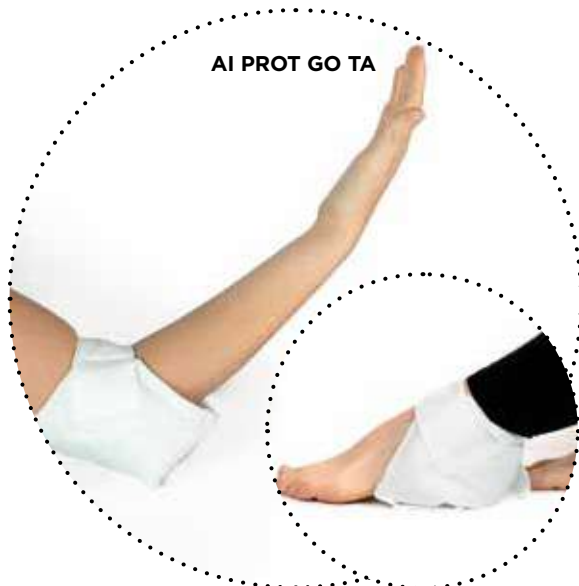
**CODICE CND** - M030599

**CODE CND** - M030599

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
AI FERM POL ADU RI-	taglia unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869418/R

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### PROTEGGI GOMITO E TALLONE PROTECTION FOR THE ELBOW AND HEEL



#### DESCRIZIONE

Proteggi gomito e tallone soffice, traspirante, senza cuciture, anatomico, con chiusura regolabile.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il Proteggi gomito e tallone può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Soft, breathable, seamless elbow and heel protector, anatomically shaped, with adjustable closure.*

#### INTENDED USE

*The elbow and heel protector, can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 36 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 36 pieces each

**CODICE CND** - Y033309

**CODE CND** - Y033309

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
AI PROT GO TA	taglia unica/one size (13x11x8 cm)	1869421/R

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### TELO ISOTERMICO ISOTHERMAL BLANKET



#### DESCRIZIONE

Telo isotermico per stabilizzazione termica del paziente. Riutilizzabile, impermeabile, antivento.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il telo isotermico può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

*Isothermal blanket for thermal stabilisation of the patient. Reusable, waterproof, wind-resistant.*

#### INTENDED USE

*The isothermal blanket can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - oro/argento

**COLOUR** - gold/silver

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces individually packed

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
AI EMER COV	210x160 cm	1869422/R

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## BAVAGLIO IN ACCOPPIATO CON TASCA 2-Ply BIB WITH POCKET



IG BIB 900



### DESCRIZIONE

Bavaglio in accoppiato con tasca in polietilene + carta.

### DESTINAZIONE D'USO

Il bavaglio può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

2-Ply BIB with pocket made of polyethylene + tissue.

### INTENDED USE

The BIB can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - sky blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 900 pezzi contenenti no. 9 confezioni da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 900 pieces, containing 9 packs of 100 pieces each

**CODICE CND** - Y090699

**CODE CND** - Y090699

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG BIB 900	taglia unica/one size (36x70 cm)	1870289/R



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## BAVAGLIO IN ACCOPPIATO SENZA TASCA / 2-Ply BIB WITHOUT POCKET



IG BIB N/P 900



### DESCRIZIONE

Bavaglio in accoppiato senza tasca in polietilene + carta.

### DESTINAZIONE D'USO

Il bavaglio può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

2-Ply BIB without pocket made of polyethylene + tissue.

### INTENDED USE

The BIB can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 900 pezzi contenenti no. 6 confezioni da no. 150 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 900 pieces, containing 6 packs of 150 pieces each

**CODICE CND** - Y090699

**CODE CND** - Y090699

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG BIB N/P 900	taglia unica/one size (38x81 cm)	1870290/R



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## COPRIRIUNITO MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN UNIT COVER



### DESCRIZIONE

Copriunito monouso in TNT, resistente, soffice, inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il copriunito può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable non woven unit cover, strong, soft, odourless.*

### INTENDED USE

*The unit covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da 100 kit (100 coprischienale + 100 copri sedile) contenenti 4 buste da 25 Kit

**PACKAGING** - cartons of 100 kits (100 backrest covers + 100 seat covers) containing 4 sachets of 25 kits each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW UNIT COV BIA	misura unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869462/R

## COPRIRIUNITO MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN UNIT COVER



### DESCRIZIONE

Copriunito monouso in TNT, resistente, soffice, inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il copriunito può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable non woven unit cover, strong, soft, odourless.*

### INTENDED USE

*The unit covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - verde

**COLOUR** - green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da 100 kit (100 coprischienale + 100 copri sedile) contenenti 4 buste da 25 Kit

**PACKAGING** - cartons of 100 kits (100 backrest covers + 100 seat covers) containing 4 sachets of 25 kits each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW UNIT COV VER	misura unica v.scheda tecnica/one size sp.datasheet	1869462/R

## COPRITESTIERA MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN HEAD REST COVER

NW HEAD COV BIA

NW HEAD COV VER



### DESCRIZIONE

Copritestiera monouso in TNT, resistente, soffice e inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il copritestiera può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable non woven head rest cover, strong, soft, odourless.

### INTENDED USE

The headrest covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi contenenti no. 5 buste da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces, containing 5 sachets of 100 pieces each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

### DESCRIZIONE

Copritestiera monouso in TNT, resistente, soffice e inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il copritestiera può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Disposable non woven head rest cover, strong, soft, odourless.

### INTENDED USE

The headrest covers can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).

**COLORE** - verde

**COLOUR** - green

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 500 pezzi contenenti no. 5 buste da no. 100 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces, containing 5 sachets of 100 pieces each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW HEAD COV BIA	29x28 cm	1869465/R

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW HEAD COV VER	29x28 cm	1869465/R



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

# LINEA MEDICO SANITARIA/MEDICAL LINE

PROTEZIONE LETTO - COPRI RIUNITO / BED PROTECTION - UNIT COVERS

## LENZUOLO MONOUSO BIANCO IN TNT WHITE DISPOSABLE NON WOVEN BED SHEET



### DESCRIZIONE

Lenzuolo monouso in TNT, soffice, inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il lenzuolo può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable non woven bed sheet, soft, odourless.*

### INTENDED USE

*The sheet can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white


**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW BED SHE	240x140 cm	1869472/R

 Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## LENZUOLO MONOUSO BLU IN TNT BLUE DISPOSABLE NON WOVEN BED SHEET



### DESCRIZIONE

Lenzuolo monouso in TNT, soffice, inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

Il lenzuolo può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable non woven bed sheet, soft, odourless.*

### INTENDED USE

*The sheet can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).*

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue


**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW BED SHE BLU	240x140 cm	1869472/R

 Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.



## FEDERA MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN PILLOW CASE



### DESCRIZIONE

Federa monouso in TNT, resistente, soffice, inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

La federa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable non woven pillowcase, strong, soft, odourless.*

### INTENDED USE

*The pillowcase can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).*

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 20 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 200 pieces, containing 10 packs of 20 pieces each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW PILL	80x50 cm	1869478/R



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## FEDERA MONOUSO IN TNT DISPOSABLE NON WOVEN PILLOW CASE



### DESCRIZIONE

Federa monouso in TNT, resistente, soffice, inodore.

### DESTINAZIONE D'USO

La federa può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable non woven pillowcase, strong, soft, odourless.*

### INTENDED USE

*The pillowcase can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).*

**COLORE** - azzurro

**COLOUR** - light blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 200 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 20 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 200 pieces, containing 10 packs of 20 pieces each

**CODICE CND** - V0880

**CODE CND** - V0880

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
NW PILL BLU	80x50 cm	1869478/R



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## COPRIMATERASSO MONOUSO IN CPE DISPOSABLE CPE MATTRESS COVER



### DESCRIZIONE

Coprimerasso monouso in CPE, impermeabile, inodore, munito di elastico per il fissaggio.

### DESTINAZIONE D'USO

Il coprimerasso può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

*Disposable CPE mattress cover, waterproof, odourless, equipped with elastic band for fixing.*

### INTENDED USE

*The mattress cover can be used as a Medical Device (for outpatient use and for medical treatment).*

**COLORE** - blu

**COLOUR** - blue

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi contenenti no. 10 confezioni da no. 10 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces, containing 10 packs of 10 pieces each

**CODICE CND** - T0499

**CODE CND** - T0499

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
PE MATT	210x90x20 cm	1869442/R

## MANOPOLA IMPERMEABILE WASH GLOVE WATERPROOF



### DESCRIZIONE

Manopola impermeabile in viscosa + poliestere, impermeabile ai liquidi.

### DESCRIPTION

*Waterproof wash glove made of viscose + polyester, waterproof for liquids.*

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.000 pezzi contenenti no. 20 confezioni da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,000 pieces, containing 20 packs of 50 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG WASH 1000	25x16 cm	-



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

## MANOPOLA PRESAPONATA IN TNT PRE SOAPED NON WOVEN WASH GLOVE



### DESCRIZIONE

Manopola presaponata in TNT, con detergente a secco, 75 gr/mq.

### DESTINAZIONE D'USO

Cosmetico.

### DESCRIPTION

*Pre-soaped non woven wash glove, with dry detergent, 75 gr/sq m.*

### INTENDED USE

*Cosmetic.*

**COLORE** - bianco

**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1000 pezzi contenenti 50 confezioni da 20 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1000 pieces, containing 50 packs of 20 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG MAN 1000	25x17 cm	-

## MANOPOLA PRESAPONATA LIGHT IN TNT / PRE SOAPED LIGHT NON WOVEN WASH GLOVE



### DESCRIZIONE

Manopola presaponata light in TNT, con detergente a secco, 50 gr/mq.

### DESTINAZIONE D'USO

Cosmetico.

### DESCRIPTION

*Pre-soaped, light non woven wash glove, with dry detergent, 50 gr/sq m.*

### INTENDED USE

*Cosmetic.*

**COLORE** - bianco

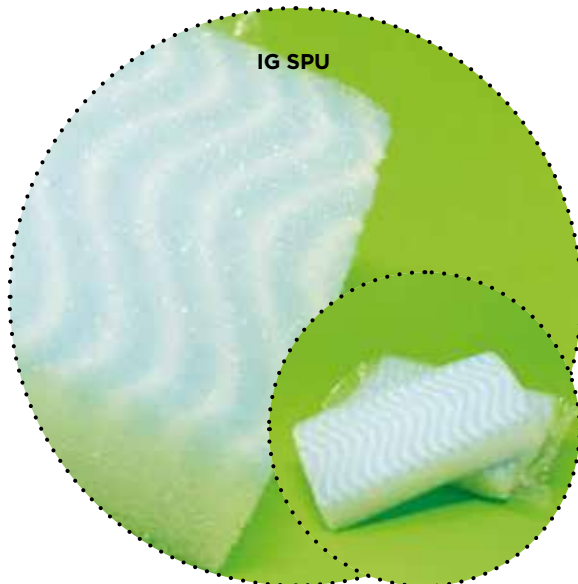
**COLOUR** - white

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 2000 pezzi contenenti 50 confezioni da 40 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 2000 pieces, containing 50 packs of 40 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG MAN ECO	25x17 cm	-

## SPUGNA PRESAPONATA PRESOAPED SPONGE



### DESCRIZIONE

Spugna presaponata in schiuma di poliuretano impregnata di sapone neutro.

### DESTINAZIONE D'USO

Cosmetico

### DESCRIPTION

*Presoaped sponge made of polyurethane foam impregnated with ph-neutral soap.*

### INTENDED USE

*Cosmetic*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.600 pezzi contenente no. 32 buste da no. 50 pezzi confezionati singolarmente.

Confezionamento sottovuoto

**PACKAGING** - cartons of 1,600 pieces, containing 32 bags of 50 individually wrapped pieces each Vacuum packing.

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG SPU	12x7,5x2,5 cm	-

## SPUGNA NON SAPONATA SPONGE NOT SOAPED



### DESCRIZIONE

Spugna non saponata in schiuma di poliuretano.

### DESCRIPTION

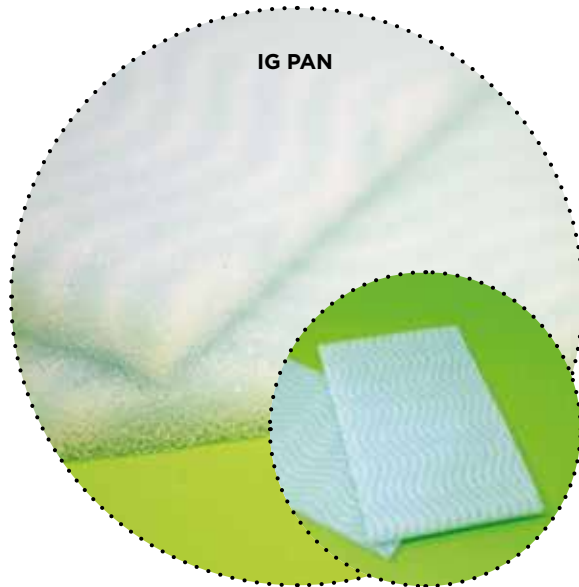
*Non-soaped sponge made of polyurethane foam.*

**CONFEZIONAMENTO** - cartone da no. 1.800 pezzi contenente no. 36 buste da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,800 pieces, containing 36 polybags of 50 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG SPU N S	12x7x2 cm	-

## PANNO SPUGNA PRESAPONATO PRESOAPED SPONGE CLOTH



### DESCRIZIONE

Panno spugna presaponato in schiuma di poliuretano, impregnata di sapone neutro

### DESTINAZIONE D'USO

Cosmetico

### DESCRIPTION

Presoaped sponge cloth made of polyurethane foam impregnated with ph-neutral soap.

### INTENDED USE

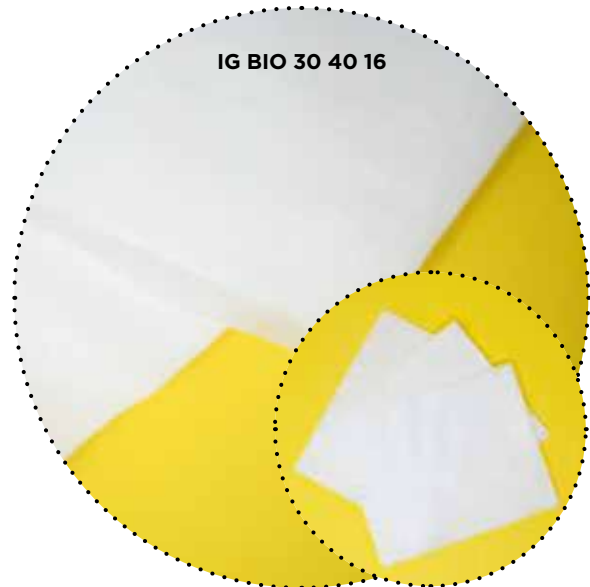
Cosmetic

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.600 pezzi, contenente no. 4 sacchetti contenenti no. 20 buste da no. 20 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,600 pieces, containing 4 polybags containing 20 sachets of 20 pieces each.

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG PAN	12x20x1 cm	-

## PANNO PER ASCIUGATURA EXTRA SOFT / EXTRA SOFT DRYING CLOTH



### DESCRIZIONE

Panno per asciugatura extra soft in viscosa + poliestere.

### DESCRIPTION

Extra soft drying cloth made of viscose + polyester.

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 1.600 pezzi contenenti no. 32 confezioni da no. 50 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 1,600 pieces, containing 32 packs of 50 pieces each

Codice / Code	Misure / Sizes	N.Repertorio / Repertory No.
IG BIO 30 40 16	30x40 cm	-

## COMPRESSE DI GARZA STERILE STERILE GAUZE BANDAGES



GAR SWAB STE

Titolo/Title 12/8\*



STERILE/O

### DESCRIZIONE

Compresse di garza sterile in puro cotone idrofilo.

### DESTINAZIONE D'USO

La garza può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Sterile gauze bandages made of pure cotton wool.

### INTENDED USE

The gauze can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni contenenti no. A confezioni contenenti no. B buste. Ogni busta contiene no. C strati di garza

**CODICE CND** - M020199

**N. REPERTORIO** - v.scheda tecnica

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**PACKAGING** - cartons containing A packs, containing B sachets each. Each pouch contains C layers of gauze

**CODE CND** - M020199

**REPERTORY NO.** - sp.datasheet

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Code	Misure Sizes	Confezioni per cartone Packs per carton	Buste per confezione Sachets per pack	Strati per busta Layers per pouch
		A	B	C
GAR SWAB STE 10 10	10x10	10	50	25
GAR SWAB STE 18 40	18x40	120	12	1
GAR SWAB STE 20 20	20x20	10	24	25
GAR SWAB STE 36 40	36x40	90	12	1



Dispositivo medico classe Is sterile.  
Class Is sterile medical device.

\* Il titolo 12/8 significa che ci sono 12 fili in ordito (verticali) e 8 fili in trama (orizzontali) in un centimetro quadrato di garza.  
The 12/8 title means that there are 12 warp yarns (vertical) and 8 weft yarns (horizontal) in a square centimetre of gauze.

## GARZA NON STERILE NON-STERILE GAUZE



Titolo/Title 12/8\*



### DESCRIZIONE

Garza non sterile in puro cotone idrofilo.

### DESTINAZIONE D'USO

La garza può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

non-sterile gauze bandages made of pure cotton wool.

### INTENDED USE

The gauze can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing)

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da 20 Kg contenenti no. 20 pacchi da 1 Kg. ciascuno

**CODICE CND** - M020199

**N. REPERTORIO** - v.scheda tecnica

**PACKAGING** - 20 kg cartons containing 20 packs of 1 kg each

**CODE CND** - M020199

**REPERTORY NO.** - sp.datasheet

Codice Code	Misure Sizes	pacchi x cartone packages x carton	peso pacco singolo single pack weight
GARKG 10 10	10x10	20	1kg
GARKG 20 20	20x20	20	1kg
GARKG 30 30	30x30	20	1kg
GARKG 40 40	40x40	20	1kg
GARKG 50 50	50x50	20	1kg



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

\* Il titolo 12/8 significa che ci sono 12 fili in ordito (verticali) e 8 fili in trama (orizzontali) in un centimetro quadrato di garza.  
The 12/8 title means that there are 12 warp yarns (vertical) and 8 weft yarns (horizontal) in a square centimetre of gauze.

## GARZA STERILIZZABILE STERILIZABLE GAUZE



Titolo/Title 12/8\*



### DESCRIZIONE

Garza sterilizzabile in puro cotone idrofilo.

### DESTINAZIONE D'USO

La garza può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

### DESCRIPTION

Sterilizable gauze made of pure cotton wool.

### INTENDED USE

The gauze can be used as a medical device (for outpatient use and as a dressing).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni contenenti no. A confezioni contenenti no. B pezzi. Ogni pezzo è costituito da no. C strati di garza

**CODICE CND** - M020199

**N. REPERTORIO** - v.scheda tecnica

**PACKAGING** - cartons containing A packs, containing B pieces each. Each piece consists of C layers of gauze

**CODE CND** - M020199

**REPERTORY NO.** - sp.datasheet

Codice Code	Misure Sizes	Confezioni per cartone Packs per carton	Pezzi per confezione Pieces per pack	Strati per pezzo Layers per piece
		A	B	C
GS 8 5 5	5x5	160	100	8
GS 16 5 5	5x5	100	100	16
GS 16 7,5 7,5	7,5x7,5	50	100	16
GS 16 10 10	10x10	30	100	16

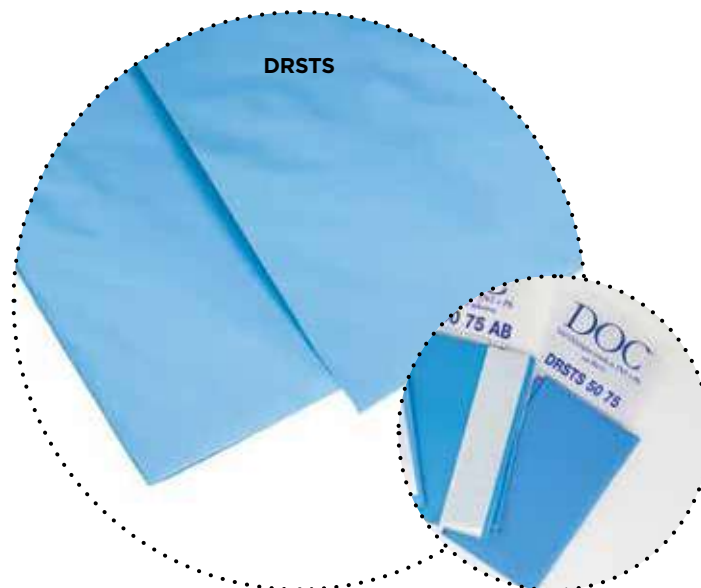


Dispositivo medico classe IIa.  
Class IIa medical device.

\* Il titolo 12/8 significa che ci sono 12 fili in ordito (verticali) e 8 fili in trama (orizzontali) in un centimetro quadrato di garza.  
The 12/8 title means that there are 12 warp yarns (vertical) and 8 weft yarns (horizontal) in a square centimetre of gauze.



### TELINO CHIRURGICO MONOUSO STANDARD STANDARD DISPOSABLE SURGICAL DRAPE



STERILE/O

#### DESCRIZIONE

Telino chirurgico monouso standard impermeabile in accoppiato TNT + PE.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il telino può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIZIONE

Disposable non woven + PE standard waterproof surgical drape.

#### INTENDED USE

The drape can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni contenenti no. A confezioni contenenti no. B pezzi. Ogni cartone contiene no. C pezzi confezionati singolarmente

**CODICE CND** - T020199

**N. REPERTORIO** - v.scheda tecnica

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**PACKAGING** - cartons containing A packs, containing B pieces each. Each carton contains C pieces individually wrapped

**CODICE CND** - T020199

**REPERTORY NO.** - sp.datasheet

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Code	Misure telino drape size	Confezioni per cartone Packs per carton	Pezzi per confezione Pieces per pack	Pezzi per cartone Pieces per carton
		A	B	C
DRSTS 35 50	35x50	2	100	200
DRSTS 50 50	50x50	2	100	200
DRSTS 50 75	50x75	2	50	100
DRSTS 75 90	75x90	2	50	100
DRSTS 100 150	100x150	2	50	100
DRSTS 150 200	150x200	1	50	50



Dispositivo medico classe Is sterile.  
Class Is sterile medical device.

### TELINO CHIRURGICO MONOUSO CON FORO ADESIVO DISPOSABLE SURGICAL DRAPE WITH ADHESIVE HOLE



STERILE/O

#### DESCRIZIONE

Telino chirurgico monouso con foro adesivo impermeabile in accoppiato TNT + PE.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il telino può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven + PE standard waterproof surgical drape with adhesive hole.

#### INTENDED USE

The drape can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni contenenti no. A confezioni contenenti no. B pezzi. Ogni cartone contiene no. C pezzi confezionati singolarmente

**CODICE CND** - T020199

**N. REPERTORIO** - v.scheda tecnica

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**PACKAGING** - cartons containing A packs, containing B pieces each. Each carton contains C pieces individually wrapped

**CODE CND** - T020199

**REPERTORY NO.** - sp.datasheet

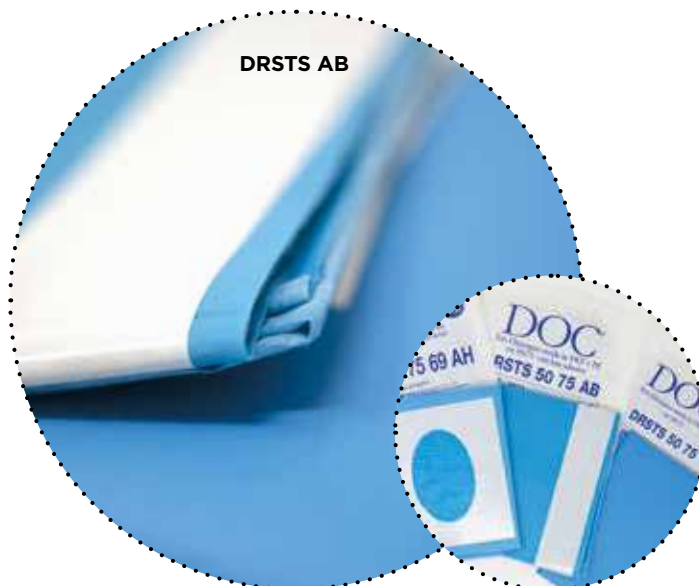
**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Codice	Misure telino Drape size	Misure foro Hole size	Confezioni per cartone Packs per carton	Pezzi per confezione Pieces per pack	Pezzi per cartone Pieces per carton
			A	B	C
DRSTS 50 50 69 AH	50x50	6x9	2	100	200
DRSTS 50 75 69 AH	50x75	6x9	2	50	100
DRSTS 75 90 69 AH	75x90	6x9	2	30	60
DRSTS 75 110 AHU	75x110	apertura ad U U-shaped opening	2	50	100



Dispositivo medico classe Is sterile.  
Class Is sterile medical device.

### TELINO CHIRURGICO MONOUSO CON LATO ADESIVO DISPOSABLE SURGICAL DRAPE WITH ADHESIVE SIDE



STERILE/O

#### DESCRIZIONE

Telino chirurgico monouso con lato adesivo impermeabile in accoppiato TNT + PE.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il telino può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable non woven + PE standard waterproof surgical drape with adhesive side.

#### INTENDED USE

The drape can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni contenenti no. A confezioni contenenti no. B pezzi. Ogni cartone contiene no. C pezzi confezionati singolarmente

**CODICE CND** - T020199

**N. REPERTORIO** - v.scheda tecnica

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**PACKAGING** - cartons containing A packs, containing B pieces each. Each carton contains C pieces individually wrapped

**CODE CND** - T020199

**REPERTORY NO.** - sp.datasheet

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Codice	Misure telino Drape size	Misure adesivo Adhesive measurements	Confezioni per cartone Packs per carton	Pezzi per confezione Pieces per pack	Pezzi per cartone Pieces per carton
			A	B	C
DRSTS 50 50 AB	50x50	50x50	2	100	200
DRSTS 50 75 AB	50x75	50x75	2	50	100
DRSTS 75 90 AB	75x90	75x90	2	30	60



Dispositivo medico classe Is sterile.  
Class Is sterile medical device.

### SCRUB CLOREXIDINA CLOREXIDINE SCRUB



#### DESCRIZIONE

Scrub clorexidina: Kit completo pulizia e disinfezione mani, soluzione antisettica a base di clorexidina gluconato. Composizione per 100gr. di soluzione:  
Gluconato di Clorexidina (20%) 4 g. (puro 0,8 g.)  
Acqua deionizzata e coformulati q.b. a 100 g.

#### DESCRIPTION

*Chlorhexidine scrub: Complete cleaning and disinfecting kit, antiseptic solution on a chlorhexidine gluconate basis. Composition per 100gr. of solution:  
Chlorhexidine gluconate (20%) 4 g. (pure 0.8 g.)  
Deionized water and co-formulates q.b. at 100 g.*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 270 pezzi contenenti no. 9 dispensers da no. 30 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 270 pieces, containing 9 dispensers of 30 pieces each

**Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Salute n° 19575**  
**Medical and Surgical Unit Reg. Min. Health n° 19575**

Codice Code	Spazzola Brush	Materiale Material Spugna Sponge	Pulisci unghie Nail cleaner
CS-270-C	polietilene con setole semirigide ad altezza differenziata <i>polyethylene with semi-rigid bristles of different heights</i>	poliuretano <i>polyurethane</i>	pvc <i>pvc</i>

### SCRUB DRY SCRUB DRY



STERILE/O

#### DESCRIZIONE

Scrub dry: Kit completo pulizia e disinfezione mani a secco, non contiene soluzioni saponose e/o antisettiche.

#### DESCRIPTION

*Scrub dry: Complete dry cleaning and hand disinfection kit, does not contain soapy and / or antiseptic solutions.*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 270 pezzi contenenti no. 9 dispensers da no. 30 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 270 pieces, containing 9 dispensers of 30 pieces each

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)  
**STERILISATION METHOD** - ETO (*ethylene oxide*)

Codice Code	Spazzola Brush	Materiale Material Spugna Sponge	Pulisci unghie Nail cleaner
CS-270-D	polietilene con setole semirigide ad altezza differenziata <i>polyethylene with semi-rigid bristles of different heights</i>	poliuretano <i>polyurethane</i>	pvc <i>pvc</i>

## SCRUB PVP-IODIO SCRUB PVP-IODINE



### DESCRIZIONE

Scrub PVP-iodio: Kit completo pulizia e disinfezione mani, soluzione antisettica a base di povidone iodio.  
Composizione per 100gr. di soluzione:  
Povidone Iodio 7,5 g.  
Acqua deionizzata e coformulati q.b. a 100 g.

### DESCRIPTION

*Scrub PVP-iodine: Complete cleaning and disinfecting kit, antiseptic solution on a povidone iodine basis.  
Composition per 100gr. of solution:  
povidone iodine 7,5 g.  
Deionized water and co-formulates q.b. at 100 g.*

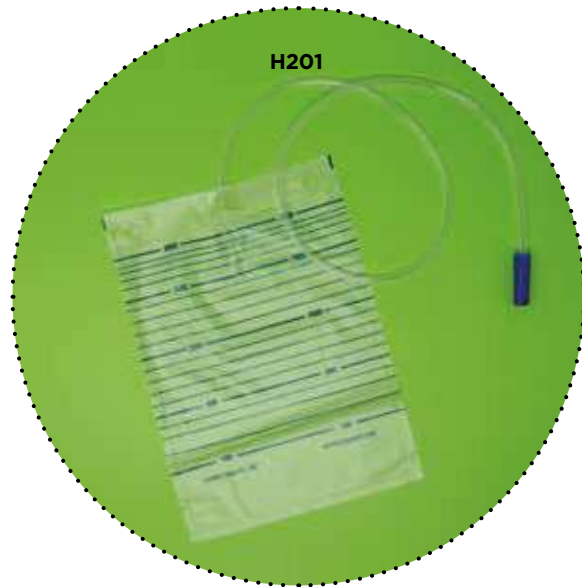
**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 270 pezzi contenenti no. 9 dispensers da no. 30 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 270 pieces, containing 9 dispensers of 30 pieces each

**Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Salute n° 19531**  
**Medical and Surgical Unit Reg. Min. Health n° 19531**

Codice Code	Spazzola Brush	Materiale Material Spugna Sponge	Pulisci unghie Nail cleaner
CS-270-P	polietilene con setole semirigide ad altezza differenziata polyethylene with semi-rigid bristles of different heights	poliuretano polyurethane	polietilene HD HD polyethylene

## SACCA URINA STANDARD STANDARD URINE BAG



### DESCRIZIONE

Sacca urina standard con tubo da 130 cm / 90 cm.  
**DESTINAZIONE D'USO**  
La sacca può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale).

### DESCRIPTION

*Standard urine bag with 130 cm / 90 cm tube.  
**INTENDED USE**  
The bag can be used as a medical device (for outpatient use).*

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 240 pezzi contenenti no. 8 buste da no. 30 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 240 pieces, containing 8 saches of 30 pieces each

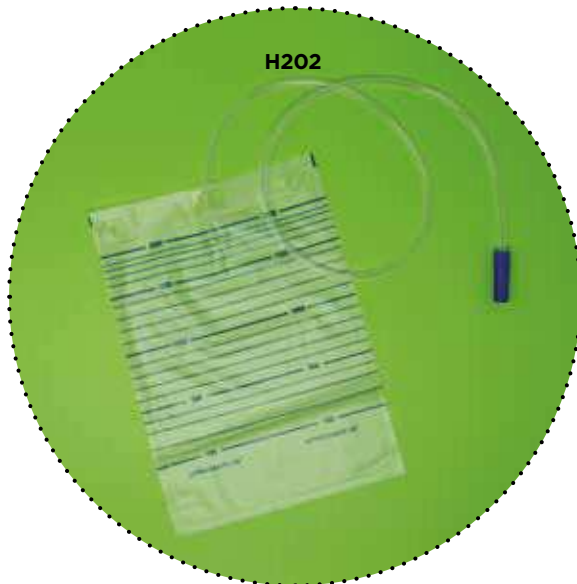
**CODICE CND** - A06030399  
**CODE CND** - A06030399

Codice Code	Misure Sizes	N.Repertorio Repertory No.
H201 130	130	v.scheda tecnica/sp.datasheet
H201 90	90	v.scheda tecnica/sp.datasheet



Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### SACCA URINA CON VALVOLA URINE BAG WITH VALVE



#### DESCRIZIONE

Sacca urina con valvola antireflusso e con tubo da 130 cm / 90 cm.

#### DESTINAZIONE D'USO

La sacca può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale).

#### DESCRIPTION

Urine bag with non-reflux valve and 130 cm / 90 cm tube.

#### INTENDED USE

The bag can be used as a medical device (for outpatient use).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 240 pezzi contenenti no. 8 buste da no. 30 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 240 pieces, containing 8 sachets of 30 pieces each

**CODICE CND** - A06030399

**CODE CND** - A06030399

Codice Code	Tubo Tube	N.Repertorio Repertory No.
H202 130	130	v.scheda tecnica/sp.datasheet
H202 90	90	v.scheda tecnica/sp.datasheet

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### SACCA URINA CON VALVOLA E RUBINETTO / URINE BAG WITH VALVE AND TAP



#### DESCRIZIONE

Sacca urina con valvola antireflusso, rubinetto di scarico e con tubo da 130 cm / 90 cm.

#### DESTINAZIONE D'USO

La sacca può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale).

#### DESCRIPTION

Urine bag with non-reflux valve, drain tap and 130 cm / 90 cm tube.

#### INTENDED USE

The bag can be used as a medical device (for outpatient use).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 240 pezzi contenenti no. 8 buste da no. 30 pezzi

**PACKAGING** - cartons of 240 pieces, containing 8 polybags of 30 pieces each

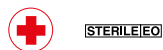
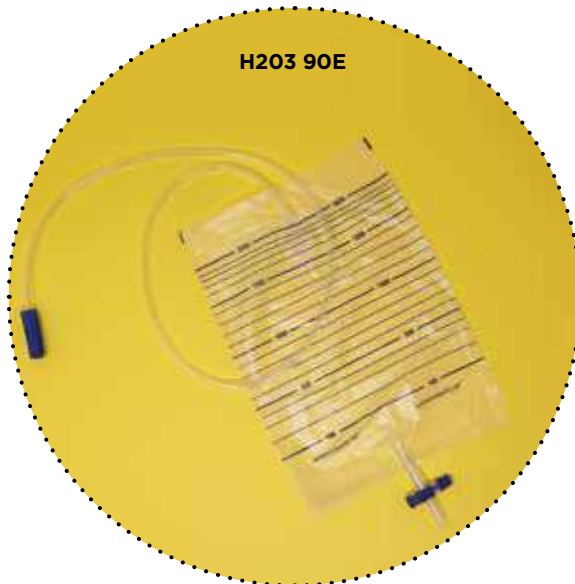
**CODICE CND** - A06030399

**CODE CND** - A06030399

Codice Code	Tubo Tube	N.Repertorio Repertory No.
H203 130 PP	130	v.scheda tecnica/sp.datasheet
H203 90 PP	90	v.scheda tecnica/sp.datasheet

**CE** Dispositivo medico classe I non sterile.  
Class I non-sterile medical device.

### SACCA URINA STERILE CON VALVOLA E RUBINETTO/STERILE URINE BAG WITH VALVE AND TAP



#### DESCRIZIONE

Sacca urina sterile con valvola antireflusso, rubinetto di scarico e tubo da 90 cm.

#### DESTINAZIONE D'USO

La sacca può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale).

#### DESCRIPTION

Sterile urine bag with non-reflux valve, drain tap and 90 cm tube.

#### INTENDED USE

The bag can be used as a medical device (for outpatient use).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 100 pezzi confezionati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 100 pieces individually packed

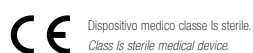
**CODICE CND** - A06030399

**CODE CND** - A06030399

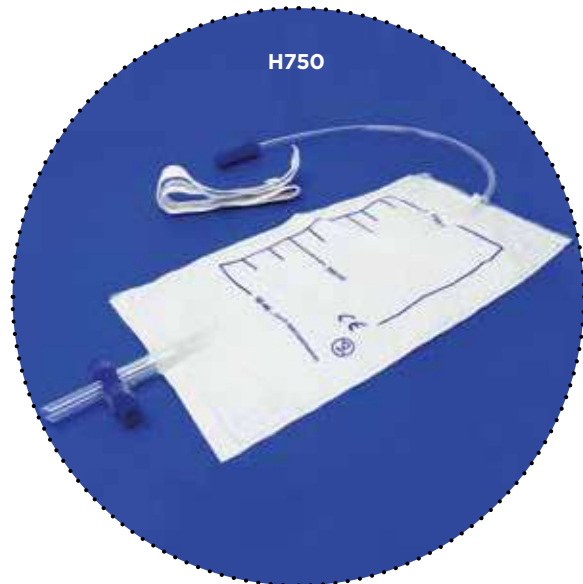
**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Code	Tubo Tube	N.Repertorio Repertory No.
H203 90 E	90	v.scheda tecnica/sp.datasheet



### SACCA URINA DA GAMBA CON VALVOLA E RUBINETTO/URINE LEG BAG WITH VALVE AND TAP



#### DESCRIZIONE

Sacca urina da gamba con valvola antireflusso e rubinetto di scarico, con tubo da 10 cm / 35 cm.

#### DESTINAZIONE D'USO

La sacca può essere utilizzata come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale).

#### DESCRIPTION

Urine leg bag with non-reflux valve and drain tap, with 10 cm / 35 cm tube.

#### INTENDED USE

The bag can be used as a medical device (for outpatient use).

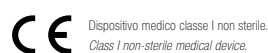
**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da no. 300 pezzi contenenti no. 30 buste da no. 10 pezzi. In ogni busta sono presenti 2 lacci per il fissaggio della sacca

**PACKAGING** - cartons of 300 pieces, containing 30 polybags of 10 pieces each. In every polybags there are 2 laces to fix the bag to the leg

**CODICE CND** - A06030399

**CODE CND** - A06030399

Codice Code	Tubo Tube	N.Repertorio Repertory No.
H750 10	10	v.scheda tecnica/sp.datasheet
H750 35	35	v.scheda tecnica/sp.datasheet



### DEFLUSSORE MONOUSO DISPOSABLE INFUSION SET



ISV LL 150



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Deflussore monouso per soluzioni endovenose a una via, con presa d'aria. Solo alimentazione per gravità. Attacco Luer Lock, senza ago, tubo 150 cm. Atossico, apirogeno, latex free.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il deflussore può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable set for one-way intravenous solutions, with air intake. Gravity feed only. Luer Lock connection, without needle, 150 cm tube. Non-toxic, apyrogenic, latex free.

#### INTENDED USE

The tubing can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da 500 pezzi contenenti 20 confezioni (polybag) anonime da 25 pezzi imbustati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces containing 20 packs (polybags) of 25 individually wrapped pieces

**CODICE CND** - A03010301

**CODE CND** - A03010301

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Code	Tubo Tube	N.Repertorio Repertory No.
ISV LL 150	150	1869861/R



0434 - Dispositivo Medico di Classe II<sup>a</sup> ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of DIR.93 / 42 CE as amended

### DEFLUSSORE MONOUSO DISPOSABLE INFUSION SET



ISV LLY 150



STERILE/EO

#### DESCRIZIONE

Deflussore monouso per soluzioni endovenose a 2 vie con punto di iniezione a Y, con presa d'aria. Solo alimentazione per gravità. Attacco Luer Lock, senza ago, tubo 150 cm. Atossico, apirogeno, latex free.

#### DESTINAZIONE D'USO

Il deflussore può essere utilizzato come Dispositivo Medico (per uso ambulatoriale e per medicazione).

#### DESCRIPTION

Disposable set for 2-way intravenous solutions with Y-injection point, with air intake. Gravity feed only. Luer Lock connection, without needle, 150 cm tube. Non-toxic, apyrogenic, latex free.

#### INTENDED USE

The tubing can be used as a medical device (for outpatient use and for medical treatment).

**CONFEZIONAMENTO** - cartoni da 500 pezzi contenenti 20 confezioni (polybag) anonime da 25 pezzi imbustati singolarmente

**PACKAGING** - cartons of 500 pieces containing 20 packs (polybags) of 25 individually wrapped pieces

**CODICE CND** - A03010301

**CODE CND** - A03010301

**METODO DI STERILIZZAZIONE** - ETO (ossido di etilene)

**STERILISATION METHOD** - ETO (ethylene oxide)

Codice Code	Tubo Tube	N.Repertorio Repertory No.
ISV LLY 150	150	1869861/R



0434 - Dispositivo Medico di Classe II<sup>a</sup> ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i.  
0434 - Class II Medical Device pursuant to Legislative Decree 37/2010 in implementation of DIR.93 / 42 CE as amended







Gardening e Nati per Proteggere sono marchi commerciali di proprietà di Gardening - S.R.L.

Il presente catalogo non costituisce garanzia di idoneità per l'utilizzo specifico che l'utente decide di effettuare con i prodotti Gardening.

Tutte le immagini riportate all'interno del catalogo e sul sito Gardening sono presenti a solo scopo illustrativo e non costituiscono elemento vincolante nei confronti di terzi.

Gardening Srl, senza preavviso alcuno, si riserva di modificare i dati tecnici, le caratteristiche dei prodotti ed i codici di riferimento senza che questo possa comportare conseguenze e/o obblighi nei confronti di terzi.

Tutto quanto riportato nel catalogo e nel sito è valido SE&O.

*Gardening and Born to Protect are trademarks owned by Gardening - S.R.L.*

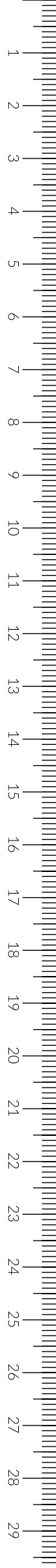
*This catalogue does not constitute a guarantee of suitability for the specific use that the user decides to make of Gardening products.*

*All images shown in the catalogue and on the Gardening website are provided for illustrative purposes only and do not constitute a binding element towards third parties.*

*Gardening Srl, without prior notice, reserves the right to modify the technical data, the characteristics of the products and the reference codes without this leading to consequences and / or obligations towards third parties.*

*Everything shown in the catalogue and on the site is considered E&OE.*







Nati per proteggere  
Born to protect

## **GARDENING – S.R.L.**

Via B.Bosco 15/10 - 16121 Genova - Italy  
Tel. +39 010 4554689 - Fax +39 010 4075088  
info@gardening.it - **www.gardening.it**