



GARDENING

care for protection

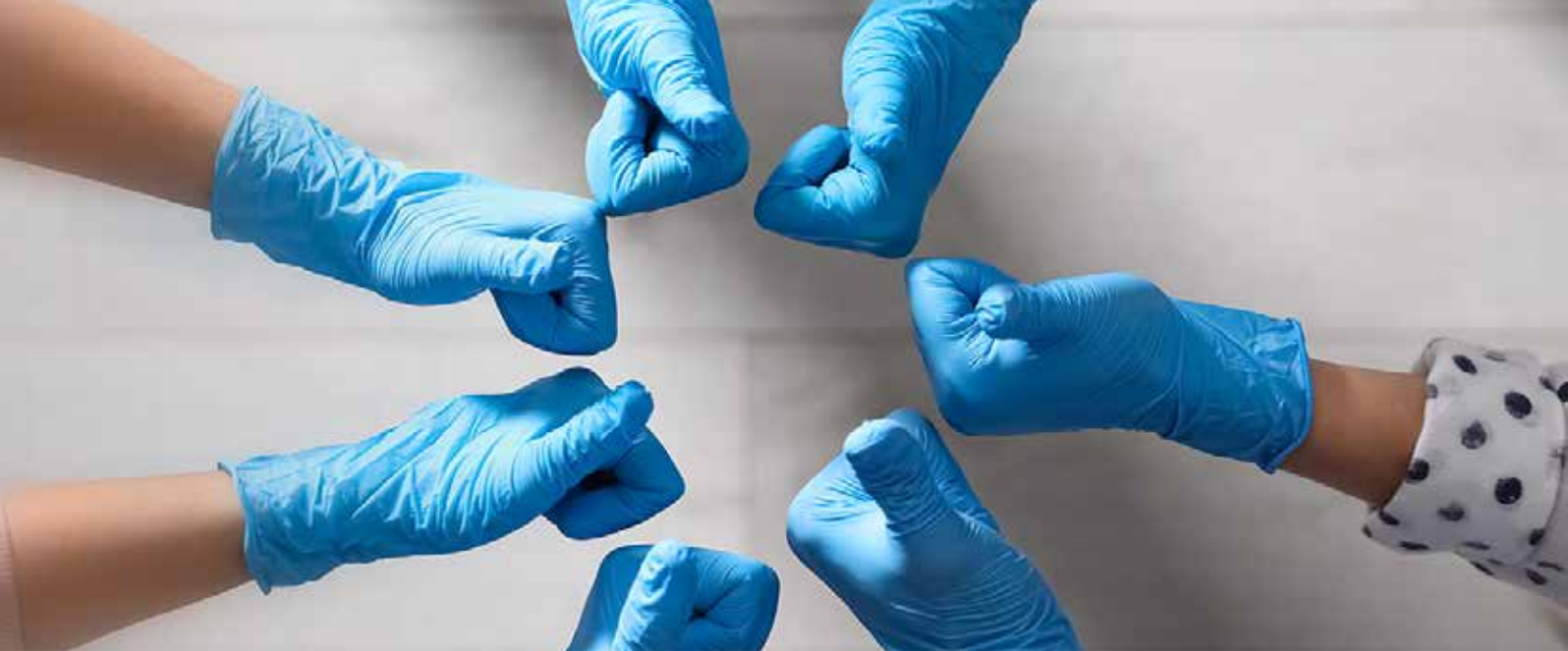
PROFESSIONALE DPI



GARDENING

care for protection

PROFESSIONALE DPI



Azienda

Gardening è una moderna realtà imprenditoriale che opera da due generazioni nella **progettazione, produzione e distribuzione di dispositivi di protezione individuale monouso**.

Inizialmente focalizzata nel settore **Medicale**, si è rapidamente estesa ad altri comparti industriali ad alta tecnologia, dal settore **chimico** al **farmaceutico**, dall'**alimentare** alla **ristorazione**, che richiedono garanzie di sicurezza e prodotti di altissima qualità rispondenti alle normative di settore nazionali ed internazionali.

Innovare per crescere dall'esperienza ha sempre contraddistinto Gardening nel suo percorso di sviluppo, supportata da **partnership internazionali** con le più importanti realtà produttive per garantire un costante miglioramento della sua offerta, anticipando spesso i tempi del mercato nazionale e segnando il passo dell'innovazione di settore.

La caratteristica che maggiormente definisce la nostra Società è la **costanza nel mantenimento di standard elevati di prodotto e servizio**. Ecco perché l'affidabilità è la ragione del successo delle pluriennali relazioni che abbiamo costruito con i nostri clienti ed i nostri fornitori.

Qualitative experience

La missione di Gardening è garantire una **Qualitative Experience** a tutti i nostri clienti, certificata ISO 9001-13485.

Qualità di prodotto, garantita da controlli accurati nella filiera produttiva, test sulle materie prime, in linea e durante la filiera distributiva.

Ma anche esperienza tangibile che accompagna la relazione quotidiana con i nostri clienti, la disponibilità, la passione ed i costanti aggiornamenti professionali del nostro personale per garantire un'assistenza qualificata, massima cura nel servizio e nella puntualità delle consegne.



Vision

Prendersi cura dell'uomo e della protezione dell'ambiente



Mission

distribuire i migliori articoli monouso per la tutela della salute nel rispetto dell'ambiente

Valori

Passione

essere appassionati del nostro lavoro ci permette di esprimere tutto il nostro potenziale

Integrità

la nostra priorità è agire sempre con la massima etica

Onestà

è la strada per costruire fiducia e rispetto reciproci

Promessa al cliente

mantenere le promesse è il primo passo per avere clienti soddisfatti

Qualità

siamo orgogliosi di essere giudicati per la qualità dei nostri prodotti e servizi

Innovazione

il mondo in cui viviamo ci impone di dare sempre nuove risposte ad antichi bisogni



Settori di utilizzo guanti

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.



ALIMENTARE



CLEANING



INDUSTRIA



HOBBISTICA

Professionale DPI

Cod. guanto				
EKO GRIP	●		●	●
EKOGRDARK	●		●	●
EKO GRIP BLU	●		●	●
ZERPWPRO	●		●	●
BLACKPW	●		●	
ZERPW-	●	●	●	●
VELOPW-	●	●	●	●
VELO NOIR	●	●	●	●
VELO FOOD	●			
EKO ZEROPW 100-	●	●	●	
EKOZEROPW200	●	●	●	
ULTRAPW 1000-	●	●		●
ULTRA BLACK	●	●		●
SCUDOPW	●	●	●	
ZERPW300	●		●	●
ZERPW400			●	
DOCHR	●		●	
EKO	●		●	●
EKOCL	●	●	●	●
SOPW		●	●	●
UVIPW		●	●	●
PE SM		●	●	●
PEH EMB		●	●	●

I materiali dei prodotti Gardening

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.

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.

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.

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.

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.

TNT (e SMS)

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

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.

Idoneità dei guanti a contatto con gli alimenti

L: Lattice - N: Nitrile - V: Vinile

Rif. Denominazione degli alimenti	L	N	V
0.1 Bevande			
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	●	●	●
Bevande con gradazione alcolica eguale o superiore a 5%vol: Vini, acquavite, liquori, alcol etilico non denaturato	●	●	●
0.2 Cereali, derivati di cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria			
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	●	●	●
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	●	●	●
0.3 Cioccolato, zucchero e loro derivati, dolciumi			
Cioccolato, prodotti rivestiti di cioccolato, succedanei e prodotti rivestiti di succedanei	●	●	●
Dolciumi, sotto forma solida o di pasta	●	●	●
Dolciumi aventi sostanze grasse in superficie	●	●	●
Dolciumi umidi	●	●	●
Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma solida	●	●	●
Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Miele e simili	●	●	●
Zuccheri e prodotti a base di zuccheri sotto forma di Melassa e sciroppi di zucchero	●	●	●
0.4 Frutta, ortaggi e derivati			
Frutta intera, fresca o refrigerata	●	●	●
Frutta trasformata: secca o disidratata, intera o sotto forma di farina o di polvere	●	●	●
Frutta trasformata: in pezzi o sotto forma di purea o di pasta	●	●	●
Frutta trasformata (marmellata e prodotti simili - frutta intera o in pezzi, o sotto forma di farina o di polvere, conservate in un mezzo liquido). • conservata: in mezzo acquoso	●	●	●
• conservata: in mezzo oleoso	●	●	●
• conservata: in mezzo alcolico (> 5% vol)	●	●	●
Frutta in guscio (arachidi, castagne, mandorle, marroni, nocciole, noci comuni, pinoli e simili): • sbucciata, secca	●	●	●
• sbucciata e tostata	●	●	●
• sotto forma di pasta o di crema	●	●	●
Ortaggi interi, freschi o refrigerati			●
Ortaggi trasformati: secchi o disidratati, interi o sotto forma di farina o di polvere	●	●	●
Ortaggi trasformati: in pezzi, sotto forma di purea	●	●	●
Ortaggi trasformati: • conservati in mezzo acquoso	●	●	●
• in mezzo oleoso	●	●	●
• in mezzo alcolico (> 5% vol)	●	●	●
0.5 Grassi e oli			
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	●	●	●

Rif.	Denominazione degli alimenti	L	N	V
0.5	Grassi e oli			
	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	●	●	●
0.6	Prodotti animali e uova			
	Pesci: freschi, refrigerati, salati, affumicati o sotto forma di pasta	●	●	●
	Crostacei e molluschi (ostriche, i mitili, le lumache), non naturalmente protetti dalla loro conchiglia	●	●	●
	Carni d'ogni specie zoologica (compresi i volatili e la selvaggina): fresche, refrigerate, salate, affumicate o sotto forma di pasta,di crema	●	●	●
	Prodotti trasformati a base di carne (prosciutto, salame, pancetta)	●	●	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo acquoso	●	●	●
	Conserve e semi conserve di carne e di pesce: in mezzo oleoso	●	●	●
	Uova senza guscio: in polvere o secche, Bianco d'uovo secco	●	●	●
	Giallo d'uovo: liquido o in polvere o congelato	●	●	●
0.7	Prodotti lattieri			
	Latte: intero, parzialmente disidratato, parzialmente o totalmente scremato, totalmente disidratato	●	●	●
	Latte fermentato come lo yogurt, il latte battuto e le loro associazioni con frutta e derivati di frutta	●	●	●
	Crema e crema acida	●	●	●
	Formaggi interi e con crosta	●	●	●
	Formaggi fusi	●	●	●
	Presame liquido o pastoso	●	●	●
	Presame in polvere o secco	●	●	●
0.8	Prodotti vari			
	Aceto	●	●	●
	Alimenti fritti o arrostiti: patate fritte, frittelle e simili, di origine animale	●	●	●
	Preparazioni per zuppe, minestre o brodi, zuppe, minestre o brodi preparati (estratti, concentrati); preparazioni alimentari composte omogeneizzate, piatti pronti :	●	●	●
	• in polvere o secchi	●	●	●
	• in polvere o secchi aventi sostanze grasse in superficie	●	●	●
	• liquidi o pastosi	●	●	●
	Lieviti e sostanze fermentanti in pasta	●	●	●
	Lieviti e sostanze fermentanti secchi	●	●	●
	Sale alimentare	●	●	●
	Salse: non aventi sostanze grasse in superficie	●	●	●
	Salse: Maionese e salse derivate, creme per insalata ed altre salse di condimento emulsionate (emulsioni del tipo olio in acqua)	●	●	●
	Salse che contengono olio e acqua in due strati	●	●	●
	Mostarde (ad eccezione di quelle in polvere)	●	●	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti	●	●	●
	Tartine, sandwiches, toasts e simili che contengono ogni genere di alimenti aventi sostanze grasse in superficie	●	●	●
	Gelati	●	●	●
	Alimenti secchi aventi sostanze grasse in superficie	●	●	●
	Alimenti congelati e surgelati	●	●	●
	Estratto concentrato idroalcolico con gradazione alcolica	●	●	●
	Cacao in polvere o in pasta	●	●	●
	Caffè anche torrefatto, decaffeinato o solubile, surrogati di caffè in grani o in polvere	●	●	●
	Estratto di caffè liquido	●	●	●
	Piante aromatiche ed altre: camomilla, malva, menta, tè,tiglio,altre	●	●	●
	Spezie ed aromi allo stato naturale: cannella, chiodi di garofano, mostarda in polvere, pepe, vaniglia, zafferano ed altre	●	●	●



GARDENING

care for protection

Il rinnovato packaging dell'intera gamma guanti vede il restyling completo delle confezioni.

Un'evoluzione che nasce dall'esigenza di dare alla nostra gamma un'identità comune e facilmente riconoscibile.

DOC, lo storico brand di Gardening, racchiude ora l'intera gamma di guanti monouso, declinata in tre diverse proposte grafiche specificatamente realizzate per i diversi settori d'impiego.



DOC
FOOD

la nuova linea Gardening dedicata all'industria alimentare, della ristorazione e del catering.

DOC
PROTECTION

la nuova linea Gardening dedicata al mondo Professionale.

DOC
SENSITIVE

la nuova linea Gardening dedicata al mondo Medico.

Indice

GUANTI IN NITRILE		Eko Grip (EKO GRIP)	16
		Eko Grip Dark (EKOGRDARK)	17
		Doc Zero Pro (ZERPWPRO)	18
		Doc Zero Black (BLACKPW)	19
		Doc Zero Powder Free (ZERPW-)	20
		Doc Zero Velo Forte (VELOPW-)	21
		Doc Zero Velo Noir (VELO NOIR)	22
		Eko Zero Ultra Light & Soft 100 (EKO ZEROPW 100-)	23
		Eko Zero Ultra Light & Soft 200 (EKOZEROPW200)	24
		Doc Scudo Powder Free (SCUDOPW)	25
		Doc Zero 300 (ZERPW300)	26
		Doc Zero 400 (ZERPW400)	27
		Eko Grip Blu (EKO GRIP BLU)	30
		Velo Food (VELO FOODPW)	31
		Doc Food Ultra (ULTRAPW 1000-)	32
	Doc Food Ultra Black (ULTRA BLACK)	33	
GUANTI IN LATTICE		Doc High Risk Powder Free (DOCHR)	34
		Eko Plus (EKO)	35
		Eko Plus Powder Free (EKOCL)	36

GUANTI IN VINILE



Uvi Extra Soft Elasticizzato (**SOFPW**)

37



Uvi Extra Powder Free (**UVIPW**)

38

GUANTI IN PE



Doc Polietilene Bassa Densita' (**PE SM**)

39



Doc Polietilene Alta Densita' (**PEH EMB**)

40



Cuffietta Monouso In Tnt (**NW ROUNCAP**)

44



Cuffia A Clip (**NW CLIP**)

45



Mascherina Chirurgica Monouso A 3 Strati Con Elastici (**NW MASK3 EL**)

46



Mascherina Chirurgica Monouso A 3 Strati Con Elastici (**NWMASK3EL**)

47



Camice Da Laboratorio In Tnt Bianco (**NW COATLABBIA**)

48



Camice Da Laboratorio In Tnt Azzurro (**NW COATLABBLU**)

49



Camice Da Laboratorio In Tnt Verde (**NW COATLABVER**)

50



Tuta Di Protezione Monouso In Tnt Bianca (**NW COV ALLBIA**)

51



Tuta Di Protezione Monouso In Tnt Blu (**NW COV ALLBLU**)

52



Grebiule Monouso In Accoppiato Tnt +pe (**NW APROWP**)

53



Grebiule In Polietilene (**PE AP HP**)

54



Grebiule Monouso In Ldpe Bianco (**PE APRO**)

55



Grebiule Monouso In Ldpe Azzurro (**PE APROBLU**)

56



Coprimanicotto Monouso In Ldpe (**PE SLE COV**)

57



Copriscarpe Monouso – Tnt Antiscivolo (**NW ASK SHO**)

58



Copriscarpe Impermeabile Antiscivolo Tnt+pe (**NW ASK SHOWP**)

59



Copriscarpa Monouso In Tnt (**NW SHOE**)

60

ABBIGLIAMENTO ED ACCESSORI



Copriscarpa Monouso In Cpe 3gr (**PE SHOE**)

61



Copriscarpa Monouso In Cpe 4 Gr (**PE SHOE4GR**)

62



Tappeto Decontaminante 45 115 (**TAP DEC 45 115**)

63



Tappeto Decontaminante 60 115 (**TAP DEC 60 115**)

64



Tappeto Decontaminante Con Antibatterico 45 115 (**TAP DEC AB 45 115**)

65



Tappeto Decontaminante Con Antibatterico 60 115 (**TAP DEC AB 60 115**)

66

EKO GRIP

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida con texture "a diamante", la forma anatomica e lo spessore elevato assicurano massima protezione ed una perfetta presa "skidproof".
Specifico per la protezione dal rischio chimico e biologico.

Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	EKO GRIP
COLORE:	ARANCIONE
PESO MISURA M	8,4gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
NON TALCATO	



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	50
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	33cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	5Kg

MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
EKO GRIP7 M	M	8	 8016629009548
EKO GRIP8 L	L	9	 8016629009555
EKO GRIP9 XL	XL	10	 8016629009616
EKO GRIP10 XXL	XXL	11	 8016629009609



EKO GRIP DARK

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida con texture "a diamante", la forma anatomica e lo spessore elevato assicurano massima protezione ed una perfetta presa "skidproof".
Specifico per la protezione dal rischio chimico e biologico.

Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	EKOGRDARK
COLORE:	NERO
PESO MISURA M	8,2gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
NON TALCATO	



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	50
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	33cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	5Kg

MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
EKOGRDARK7	M	8	 8016629000255
EKOGRDARK8	L	9	 8016629000262
EKOGRDARK9	XL	10	 8016629000279
EKOGRDARK10	XXL	11	 8016629000286



DOC ZERO PRO

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida. Lo spessore elevato assicura massima protezione.

Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	ZERPWPRO
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	6,90gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	53
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	41cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	8Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
ZERPWPRO 6	S	7	 8016629007247
ZERPWPRO 7	M	8	 8016629007254
ZERPWPRO 8	L	9	 8016629007261
ZERPWPRO 9	XL	10	 8016629007278



DOC ZERO BLACK

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida, elevato spessore, alto livello di protezione ed eccellente elasticità.
Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	BLACKPW
COLORE:	NERO
PESO MISURA M	5,40gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	25cm
Larghezza cartone	36cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	6Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
BLACKPW 6	S	7	 8016629006271
BLACKPW 7	M	8	 8016629006288
BLACKPW 8	L	9	 8016629006295
BLACKPW 9	XL	10	 8016629006301



DOC ZERO POWDER FREE

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida sui polpastrelli, elevato spessore, alto livello di protezione, alto livello di sensibilità ed eccellente elasticità. Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	ZERPW-
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	4,90gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Per cartone	10
Pezzi per	100
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	24cm
Larghezza cartone	36cm
Altezza cartone	22cm
Peso lordo cartone:	5Kg

MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
ZERPW 6-	S	7	8016629004406
ZERPW 7-	M	8	8016629004413
ZERPW 8-	L	9	8016629004796
ZERPW 9-	XL	10	8016629004444
ZERPW 10-	XXL	11	8016629008275



DOC ZERO VELO FORTE

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida sui polpastrelli, spessore ridotto, corretto livello di protezione ed eccellente elasticità.
Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I sterile ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE. 



AQL1.0

CODICE:	VELOPW-
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	3,50gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	29cm
Altezza cartone	23cm
Peso lordo cartone:	5Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
VELOPW 5-	XS	6	8016629003478
VELOPW 6-	S	7	8016629003485
VELOPW 7-	M	8	8016629003492
VELOPW 8-	L	9	8016629003508
VELOPW 9-	XL	10	8016629003515



DOC ZERO VELO NOIR

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida sui polpastrelli, spessore ridotto, corretto livello di protezione ed eccellente elasticità. Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I sterile ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	VELO NOIR
COLORE:	NERO
PESO MISURA M	3,50gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	22cm
Larghezza cartone	31cm
Altezza cartone	21cm
Peso lordo cartone:	5Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
VELO NOIR6	S	7	 8016629000385
VELO NOIR7	M	8	 8016629000392
VELO NOIR8	L	9	 8016629000408
VELO NOIR9	XL	10	 8016629000415



EKO ZERO ULTRA LIGHT & SOFT 100

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Spessore ridotto, elevato livello di protezione ed eccellente elasticità idoneo per ogni utilizzo medico ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I non sterile ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.0

CODICE:	EKO ZEROPW 100-
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	2,90gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	22cm
Larghezza cartone	31cm
Altezza cartone	21cm
Peso lordo cartone:	4Kg



MISURE DISPONIBILI			
Codice	Misura	Taglia	EAN
EKO ZEROPW 1005-	XS	6	 8016629003096
EKO ZEROPW 1006-	S	7	 8016629003102
EKO ZEROPW 1007-	M	8	 8016629003126
EKO ZEROPW 1008-	L	9	 8016629003133
EKO ZEROPW 1009-	XL	10	 8016629003140



EKO ZERO ULTRA LIGHT & SOFT 200

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Spessore ridotto, elevato livello di protezione ed eccellente elasticità idoneo per ogni utilizzo medico ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I non sterile ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.

CE



AQL1.0

CODICE:	EKOZEROPW200
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	2,90gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	2000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	200
Cartoni per bancale	45
Lunghezza cartone	43cm
Larghezza cartone	26cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	8Kg



MISURE DISPONIBILI			
Codice	Misura	Taglia	EAN
EKOZEROPW2005	XS	6	 8016629004598
EKOZEROPW2006	S	7	 8016629004666
EKOZEROPW2007	M	8	 8016629004673
EKOZEROPW2008	L	9	 8016629004680
EKOZEROPW2009	XL	10	 8016629004697



CONFEZIONE

200
guanti

DOC SCUDO POWDER FREE

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida sui polpastrelli, elevato spessore, alto livello di protezione ed eccellente elasticità.
Idoneo per ogni utilizzo medico ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	SCUDOPW
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	7,60gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	50
Cartoni per bancale	70
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	24cm
Altezza cartone	29cm
Peso lordo cartone:	5Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
SCUDOPW 6	S	7	 8016629002198
SCUDOPW 7	M	8	 8016629002204
SCUDOPW 8	L	9	 8016629002211
SCUDOPW 9	XL	10	 8016629002266



LUNGHEZZA
MAGGIORATA
300
mm

DOC ZERO 300

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida. La manichetta da 300 mm. e lo spessore elevato assicurano protezione molto elevata. Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, idoneo per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	ZERPW300
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	5,7gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	54
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	36cm
Altezza cartone	27cm
Peso lordo cartone:	7Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
ZERPW300 5	S	7	 8016629007018
ZERPW300 6	S	7	 8016629006479
ZERPW300 7	M	8	 8016629006486
ZERPW300 8	L	9	 8016629006493
ZERPW300 9	XL	10	 8016629006509



LUNGHEZZA
MAGGIORATA

300
mm

DOC ZERO 400

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida sul palmo e dita. La manichetta da 400 mm. e lo spessore elevato assicurano massima protezione. Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	ZERPW400
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	10,50gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	50
Cartoni per bancale	53
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	41cm
Altezza cartone	23cm
Peso lordo cartone:	7Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
ZERPW400 6	S	7	 8016629006707
ZERPW400 7	M	8	 8016629006691
ZERPW400 8	L	9	 8016629006684
ZERPW400 9	XL	10	 8016629006677



LUNGHEZZA
MAGGIORATA

400
mm

LINEA FOOD





EKO GRIP BLU

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida con texture "a diamante", la forma anatomica, lo spessore elevato e la lunghezza maggiorata assicurano massima protezione ed una perfetta presa "skidproof". Specifico per la protezione dal rischio chimico e biologico.

Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE. 

Ad uso esclusivo per contatto breve (<30 minuti) con tutte le sostanze alimentari acquose (pH>4.5) o grasse, conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C).



AQL1.5

CODICE:	EKO GRIP BLU
COLORE:	BLU
PESO MISURA M	9,6gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
NON TALCATO	



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Per cartone	10
Pezzi per	50
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	33cm
Larghezza cartone	26cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	5Kg

MISURE DISPONIBILI			
Codice	Misura	Taglia	EAN
EKO GRIP BLU 7	M	8	 8016629004154
EKO GRIP BLU 8	L	9	 8016629004161
EKO GRIP BLU 9	XL	10	 8016629004178
EKO GRIP BLU 10	XXL	11	 8016629004185



VELO FOOD

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida sui polpastrelli, spessore ridotto, corretto livello di protezione ed eccellente elasticità.
Specifico per il settore alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



Ad uso esclusivo per contatto breve (<30 minuti) con tutte le sostanze alimentari conservate a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C).



AQL1.0

CODICE:	VELO FOODPW
COLORE:	AZZURRO
PESO MISURA M	3,50gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020204
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	29cm
Larghezza cartone	25cm
Altezza cartone	22cm
Peso lordo cartone:	4Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
VELO FOODPW 6	S	7	 8016629007155
VELO FOODPW 7	M	8	 8016629007162
VELO FOODPW 8	L	9	 8016629007179
VELO FOODPW 9	XL	10	 8016629007186





GARDENING

care for protection

DOC FOOD ULTRA

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie microruvida per una presa ottimale. Il corretto equilibrio tra elasticità e resistenza. Forma anatomica con bordino anti-arrotolamento.

Idoneo per ogni utilizzo medico ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



Idoneo al contatto con tutte le sostanze alimentari (incluse quelle acide e alcoliche) fino a 30 minuti a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C).



AQL1.5

CODICE:	ULTRAPW 1000-
COLORE:	BLU
PESO MISURA M	2,80gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancala	84
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	22cm
Altezza cartone	21cm
Peso lordo cartone:	3Kg



MISURE DISPONIBILI			
Codice	Misura	Taglia	EAN
ULTRAPW 1000 6-	S	7	 8016629002495
ULTRAPW 1000 7-	M	8	 8016629002501
ULTRAPW 1000 8-	L	9	 8016629002518
ULTRAPW 1000 9-	XL	10	 8016629002525



CONTATTO ALIMENTI
SENZA LIMITAZIONI D'USO

DOC FOOD ULTRA BLACK

Guanto monouso in nitrile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

La superficie microruvida assicura un'presa ottimale. Forma anatomica con bordino antiarrotolamento. Sensibilissimo e resistente. Indicato per pelli sensibili. Colore nero.

Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



Idoneo al contatto con tutte le sostanze alimentari (includendo quelle acide e alcoliche) fino a 30 minuti a temperatura ambiente e/o refrigerate (<40°C).



AQL1.5

CODICE:	ULTRA BLACK
COLORE:	NERO
PESO MISURA M	2,90gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
NON TALCATO	



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Per cartone	10
Pezzi per	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	26cm
Larghezza cartone	22cm
Altezza cartone	21cm
Peso lordo cartone:	4Kg

MISURE DISPONIBILI			
Codice	Misura	Taglia	EAN
ULTRA BLACK 6	S	7	 8016629002457
ULTRA BLACK 7	M	8	 8016629002464
ULTRA BLACK 8	L	9	 8016629002471
ULTRA BLACK 9	XL	10	 8016629002488



CONTATTO ALIMENTI

SENZA LIMITAZIONI D'USO

DOC HIGH RISK POWDER FREE

Guanto in lattice naturale, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida. La manichetta media e lo spessore assicurano protezione molto elevata. Idoneo per ogni utilizzo medico ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto per il contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	DOCHR
COLORE:	BLU
PESO MISURA M	18,20gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T010201
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	50
Cartoni per bancale	46
Lunghezza cartone	41cm
Larghezza cartone	24cm
Altezza cartone	27cm
Peso lordo cartone:	11Kg



MISURE DISPONIBILI			
Codice	Misura	Taglia	EAN
DOCHR6	S	7	 8016629001788
DOCHR7	M	8	 8016629001771
DOCHR8	L	9	 8016629001924
DOCHR9	XL	10	 8016629001931



EKO PLUS

Guanto in lattice naturale, non sterile, finemente talcato con amido vegetale.

Superficie perfettamente liscia ed estremamente elastico. Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto al contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	EKO
COLORE:	LATTICE NATURALE
PESO MISURA M	5,70gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T010201
TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	23cm
Larghezza cartone	34cm
Altezza cartone	23cm
Peso lordo cartone:	6Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
EKO 5	XS	6	 8016629003157
EKO 6	S	7	 8016629003164
EKO 7	M	8	 8016629003171
EKO 8	L	9	 8016629003188
EKO 9	XL	10	 8016629003195



EKO PLUS POWDER FREE

Guanto in lattice naturale, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie totalmente microruvida per una migliore aderenza, molto resistente.

Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici, adatto al contatto alimentare.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo B) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1.5

CODICE:	EKOCL
COLORE:	LATTICE NATURALE
PESO MISURA M	5,80gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo B
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T010201
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	63
Lunghezza cartone	24cm
Larghezza cartone	36cm
Altezza cartone	22cm
Peso lordo cartone:	6Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
EKOCL5	XS	6	 8016629003201
EKOCL6	S	7	 8016629003218
EKOCL7	M	8	 8016629003225
EKOCL8	L	9	 8016629001849
EKOCL9	XL	10	 8016629004765



UVI EXTRA SOFT ELASTICIZZATO

Guanto monouso in cloruro di polivinile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie liscia; la particolare miscela dei componenti garantisce un'ottima elasticità.

Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici.

Dispositivo Medico di classe I sterile ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	SOPFW
COLORE:	BIANCO
PESO MISURA M	4,50gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020201
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	23cm
Larghezza cartone	29cm
Altezza cartone	22cm
Peso lordo cartone:	5Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
SOPFW6	S	7	 8016629001368
SOPFW7	M	8	 8016629003256
SOPFW8	L	9	 8016629000798
SOPFW9	XL	10	 8016629003263



UVI EXTRA POWDER FREE

Guanto monouso in cloruro di polivinile, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie perfettamente liscia; il corretto equilibrio tra elasticità e resistenza.

Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale. Garantisce protezione da agenti chimici e biologici.

Dispositivo Medico di classe I sterile ai sensi del D.LGS.37/2010 in attuazione della DIR.93/42 CE s.m.i. Dispositivo di Protezione Individuale categoria di rischio III (Tipo C) ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale che abroga la direttiva 89/686/CEE.



AQL1,5

CODICE:	UVIPW
COLORE:	TRASPARENTE
PESO MISURA M	4,50gr ± 0,3
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	III cat. Tipo C
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T01020201
NON TALCATO	

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	80
Lunghezza cartone	23cm
Larghezza cartone	29cm
Altezza cartone	22cm
Peso lordo cartone:	5Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	Taglia	EAN
UVIPW6	S	7	 8016629002150
UVIPW7	M	8	 8016629002167
UVIPW8	L	9	 8016629002174
UVIPW9	XL	10	 8016629002181





GARDENING

care for protection

DOC POLIETILENE BASSA DENSITÀ

Guanto monouso in polietilene a bassa densità, non sterile, non talcato per pelli sensibili.

Superficie completamente liscia, ottima sensibilità.
Idoneo per ogni utilizzo medico ed industriale.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	PE SM
COLORE:	TRASPARENTE
NON TALCATO	



8016629006806

CONFEZIONAMENTI	
Pezzi per cartone	10000
Buste per cartone:	100
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	20
Lunghezza cartone	37cm
Larghezza cartone	49cm
Altezza cartone	20cm
Peso lordo cartone:	16Kg



GARDENING
care for protection

DOC POLIETILENE ALTA DENSITÀ

**Guanto monouso in polietilene ad alta densità,
non sterile, non talcato per pelli sensibili.**

Superficie totalmente microruvida , ottima sensibilità.
Idoneo per ogni utilizzo medicale ed industriale.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	PEH EMB
COLORE:	TRASPARENTE
NON TALCATO	



8016629006813

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	10000
Buste per cartone:	100
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	30cm
Larghezza cartone	43cm
Altezza cartone	19cm
Peso lordo cartone:	9Kg

LINEA ABBIGLIAMENTO





CUFFIETTA MONOUSO IN TNT

Cuffietta monouso altamente traspirante non sterile in TNT.

Resistente, inodore, alta vestibilità.
Elastico di tenuta lungo la circonferenza.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW ROUNCAP
COLORE:	BIANCO-AZZURRO-VERDE
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0207

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	54
Lunghezza cartone	41cm
Larghezza cartone	49cm
Altezza cartone	24cm
Peso lordo cartone:	3Kg



COLORI DISPONIBILI

Codice	Misura	Colore	EAN
NW ROUNCAPBIA	UNICA		 8016629006943
NW ROUNCAPBLU	UNICA		 8016629006936
NW ROUNCAPVER	UNICA		 8016629006950

CUFFIA A CLIP

Cuffietta monouso clip altamente traspirante non sterile in TNT.

Resistente, inodore, alta vestibilità.
Elastico di tenuta lungo la circonferenza.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW CLIP
COLORE:	AZZURRO
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0207



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	10
Pezzi per scatola	100
Cartoni per bancale	70
Lunghezza cartone	25cm
Larghezza cartone	33cm
Altezza cartone	25cm
Peso lordo cartone:	2Kg

COLORI DISPONIBILI

Codice	Misura	Colore	EAN
NW CLIPBIA	UNICA		 8016629001320
NW CLIPBLU	UNICA		 8016629001337
NW CLIPRED	UNICA		 8016629002662
NW CLIPVER	UNICA		 8016629002587



GARDENING

care for protection

MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI CON ELASTICI - Tipo IIR

**Mascherina chirurgica monouso in TNT 3 strati
in conf da 50 pz.**

Priva di fibra di vetro.
Chiusura con elastici in TNT.



Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW MASK3 EL
COLORE:	AZZURRO-VERDE
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T020699

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Scatole per cartone:	20
Pezzi per scatola	50
Cartoni per bancale	48
Lunghezza cartone	37cm
Larghezza cartone	53cm
Altezza cartone	16cm
Peso lordo cartone:	4Kg



MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	EAN
NW MASK3 EL BLU	UNICA	 8016629009630
NW MASK3 EL VER	UNICA	 8016629009623

MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO A 3 STRATI CON ELASTICI - Tipo IIR

Mascherina chirurgica monouso in TNT 3 strati in conf da 25 pz.

Priva di fibra di vetro.
Chiusura con elastici in TNT.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NWMASK3EL
COLORE:	ARANCIONE-GIALLO-NERO-ROSA-VIOLA
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T020604



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Scatole per cartone:	20
Pezzi per scatola	25
Cartoni per bancale	30
Lunghezza cartone	48cm
Larghezza cartone	28cm
Altezza cartone	30cm
Peso lordo cartone:	3Kg

MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura	EAN
NWMASK3ELARA25	UNICA	 8016629011077
NWMASK3ELGIA25	UNICA	 8016629011053
NWMASK3ELNER25	UNICA	 8016629011138
NWMASK3ELROS25	UNICA	 8016629011091
NWMASK3ELVIO25	UNICA	 8016629011114

CAMICE DA LABORATORIO IN TNT BIANCO

Camice monouso da laboratorio non sterile in TNT.

Polsini con elastico, chiusura frontale con velcro e tasca cucina internamente.
Idoneo per rischi minori.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi



CODICE:	NW COATLABBIA
COLORE:	BIANCO
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	I



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	100
Confezione per cartone:	100
Pezzi per confezionato singolarmente	1
Cartoni per bancale	20
Lunghezza cartone	30cm
Larghezza cartone	50cm
Altezza cartone	40cm
Peso lordo cartone:	7Kg

MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura
NW COATLABBIAL	L
NW COATLABBIAXL	XL
NW COATLABBIAXXL	XXL

CAMICE DA LABORATORIO IN TNT AZZURRO

Camice monouso da laboratorio non sterile in TNT.

Polsini con elastico, chiusura frontale con velcro e tasca cucina internamente.

Idoneo per rischi minori.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	NW COATLABBLU
COLORE:	BLU
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	I



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	100
Confezione per cartone:	100
Pezzi per confezionato singolarmente	1
Cartoni per bancale	20
Lunghezza cartone	30cm
Larghezza cartone	50cm
Altezza cartone	40cm
Peso lordo cartone:	7Kg

MISURE DISPONIBILI

Codice	Misura
NW COATLABBLUL	L
NW COATLABBLUM	M
NW COATLABBLUXL	XL
NW COATLABBLUXXL	XXL

CAMICE DA LABORATORIO IN TNT VERDE

Camice monouso da laboratorio non sterile in TNT.

Polsini con elastico, chiusura frontale con velcro e tasca cucina internamente.
Idoneo per rischi minori.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi



CODICE:	NW COATLABVER
COLORE:	VERDE
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	I



MISURE DISPONIBILI	
Codice	Misura
NW COATLABVERL	L
NW COATLABVERXL	XL
NW COATLABVERXXL	XXL

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	100
Confezione per cartone:	100
Pezzi per confezionato singolarmente	1
Cartoni per bancale	20
Lunghezza cartone	30cm
Larghezza cartone	50cm
Altezza cartone	40cm
Peso lordo cartone:	7Kg

TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO IN TNT BIANCA

Tuta di protezione monouso non sterile con cappuccio in TNT e polipropilene PP opaco.

Traspirante, resistente, morbida, idrorepellente, inodore.
Chiusura frontale completa di cerniera. Polsini e caviglie con elastico.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	NW COV ALLBIA
COLORE:	BIANCO
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	I



MISURE DISPONIBILI	
Codice	Misura
NW COV ALLBIA7M	M
NW COV ALLBIA8L	L
NW COV ALLBIA9XL	XL
NW COV ALLBIA10XXL	XXL

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	50
Confezione per cartone:	50
Pezzi per confezionato singolarmente	1
Cartoni per bancale	20
Lunghezza cartone	32cm
Larghezza cartone	50cm
Altezza cartone	30cm
Peso lordo cartone:	6Kg

TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO IN TNT BLU

Tuta di protezione monouso non sterile con cappuccio in TNT e polipropilene PP opaco.

Traspirante, resistente, morbida, idrorepellente, inodore.
Chiusura frontale completa di cerniera. Polsini e caviglie con elastico.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	NW COV ALLBLU
COLORE:	BLU
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	I



MISURE DISPONIBILI	
Codice	Misura
NW COV ALLBLU7M	M
NW COV ALLBLU8L	L
NW COV ALLBLU9XL	XL
NW COV ALLBLU10XXL	XXL

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	50
Per cartone	50
Pezzi per	1
Cartoni per bancale	20
Lunghezza cartone	32cm
Larghezza cartone	50cm
Altezza cartone	30cm
Peso lordo cartone:	6Kg



GARDENING

care for protection

GREMBIULE MONOUSO IN ACCOPPIATO TNT +PE

Grebiule monouso impermeabile non sterile in bi-accoppiato TNT+PE.

Allacciatura in vita regolabile.
Idoneo per uso ambulatoriale e medicazione.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW APROWP
COLORE:	AZZURRO
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0299



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	200
Buste per cartone:	8
Pezzi per busta	25
Cartoni per bancale	36
Lunghezza cartone	32cm
Larghezza cartone	42cm
Altezza cartone	22cm
Peso lordo cartone:	6Kg

GREMBIULE IN POLIETILENE

Grebbiule monouso impermeabile non sterile in LDPE.

Alta protezione, allacciatura in vita. Spessore 0.04 mm. Idoneo per rischi minori.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	PE AP HP
COLORE:	BIANCO
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Buste per cartone:	10
Pezzi per busta	50
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	29cm
Larghezza cartone	37cm
Altezza cartone	20cm
Peso lordo cartone:	11Kg

GREMBIULE MONOUSO IN LDPE BIANCO

Grembiule monouso impermeabile non sterile in LDPE.

Allacciatura in vita. Spessore 0.019 mm.
Idoneo per rischi minori.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	PE APRO
COLORE:	BIANCO
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Buste per cartone:	10
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	30cm
Larghezza cartone	37cm
Altezza cartone	20cm
Peso lordo cartone:	12Kg

GREMBIULE MONOUSO IN LDPE AZZURRO

**Grembiule monouso impermeabile non sterile
in LDPE.**

Allacciatura in vita. Spessore 0.019 mm.
Idoneo per rischi minimi.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	PE APROBLU
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I



CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Buste per cartone:	10
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	30cm
Larghezza cartone	37cm
Altezza cartone	20cm
Peso lordo cartone:	12Kg



GARDENING
care for protection

COPRIMANICOTTO MONOUSO IN LDPE

Coprimanicotto monouso impermeabile non sterile in LDPE.

Facile calzabilità, inodore. Munito di elastics per il fissaggio.

Dispositivo di protezione individuale solo per rischi minimi.



CODICE:	PE SLE GOV
COLORE:	BIANCO-AZZURRO
CLASSE PROTEZIONE INDIVIDUALE:	I



COLORI DISPONIBILI

Codice	Misura	Colore	EAN
PE SLCV	UNICA		 8016629004246
PE SLCVBLU	UNICA		 8016629004253

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	2000
Buste per cartone:	20
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	38cm
Larghezza cartone	26cm
Altezza cartone	32cm
Peso lordo cartone:	6Kg

COPRISCARPE MONOUSO – TNT ANTISCIVOLO

Copriscarpa monouso non sterile in TNT antiscivolo.

Effetto barriera, ottima resistenza, inodore.
Munito di elastici per il fissaggio su tutta la circonferenza. Copertura
alta fino alla cavaglia.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE)
2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che
abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW ASK SHO
COLORE:	AZZURRO
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0208

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Per cartone	5
Pezzi per	100
Cartoni per bancale	25
Lunghezza cartone	50cm
Larghezza cartone	27cm
Altezza cartone	34cm
Peso lordo cartone:	5Kg



8016629002853

COPRISCARPE IMPERMEABILE ANTISCIVOLO TNT+PE

Copriscarpa monouso impermeabile non sterile in TNT + Polipropilente PP antiscivolo.

Effetto barriera, ottima resistenza, inodore.
Munito di elastici per il fissaggio su tutta la circonferenza. Copertura alta fino alla caviglia.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW ASK SHOWP
COLORE:	BIANCO-BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0208

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	500
Buste per cartone:	5
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	30
Lunghezza cartone	35cm
Larghezza cartone	48cm
Altezza cartone	26cm
Peso lordo cartone:	5Kg



8016629002952

COPRISCARPA MONOUSO IN TNT

Copriscarpa monouso idrorepellente non sterile in TNT.

Cucito su tutta la circonferenza, inodore.
Munito di elastics per il fissaggio.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	NW SHOE
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0208

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	1000
Buste per cartone:	10
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	36
Lunghezza cartone	29cm
Larghezza cartone	28cm
Altezza cartone	30cm
Peso lordo cartone:	5Kg



8016629007070



GARDENING

care for protection

COPRISCARPA MONOUSO IN CPE 3GR

Copriscarpa monouso impermeabile non sterile in CPE.

Facile calzabilità, inodore.
Munito di elastics per il fissaggio. Resistente 3 gr.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	PE SHOE
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0208

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	2000
Buste per cartone:	20
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	30
Lunghezza cartone	21cm
Larghezza cartone	52cm
Altezza cartone	33cm
Peso lordo cartone:	6Kg



COPRISCARPA MONOUSO IN CPE 4GR

Copriscarpa monouso impermeabile non sterile in CPE.

Facile calzabilità, inodore.
Munito di elastics per il fissaggio. Resistente 4 gr.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	PE SHOE4GR
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T0208

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	2000
Buste per cartone:	20
Pezzi per busta	100
Cartoni per bancale	28
Lunghezza cartone	57cm
Larghezza cartone	23cm
Altezza cartone	40cm
Peso lordo cartone:	9Kg



TAPPETO DECONTAMINANTE 45 115

Tappetino ad azione decontaminante con pellicola multistrato.

La base adesiva con azione antiscivolo migliora stabilità e sicurezza. 30 strati di pellicola facilmente removibili dopo il singolo utilizzo garantiscono una superficie sempre perfettamente pulita.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	TAP DEC 45 115
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T030599

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	8
Buste per cartone:	8
Pezzi per busta	1
Cartoni per bancale	50
Lunghezza cartone	115cm
Larghezza cartone	47cm
Altezza cartone	2cm
Peso lordo cartone:	6Kg



TAPPETO DECONTAMINANTE 60 115

Tappetino ad azione decontaminante con pellicola multistrato.

La base adesiva con azione antiscivolo migliora stabilità e sicurezza. 30 strati di pellicola facilmente removibili dopo il singolo utilizzo garantiscono una superficie sempre perfettamente pulita.

Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	TAP DEC 60 115
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T030599

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	8
Buste per cartone:	8
Pezzi per busta	1
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	117cm
Larghezza cartone	67cm
Altezza cartone	2cm
Peso lordo cartone:	8Kg



TAPPETO DECONTAMINANTE CON ANTIBATTERICO 45 115

Tappetino antibatterico ad azione decontaminante con pellicola multistrato.

La base adesiva con azione antiscivolo migliora stabilità e sicurezza. 30 strati di pellicola facilmente removibili dopo il singolo utilizzo garantiscono una superficie sempre perfettamente pulita.



Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	TAP DEC AB 45 115
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T030599

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	8
Buste per cartone:	8
Pezzi per busta	1
Cartoni per bancale	50
Lunghezza cartone	115cm
Larghezza cartone	47cm
Altezza cartone	2cm
Peso lordo cartone:	6Kg



TAPPETO DECONTAMINANTE CON ANTIBATTERICO 60 115

Tappetino antibatterico ad azione decontaminante con pellicola multistrato.

La base adesiva con azione antiscivolo migliora stabilità e sicurezza. 30 strati di pellicola facilmente removibili dopo il singolo utilizzo garantiscono una superficie sempre perfettamente pulita.



Dispositivo Medico di classe I ai sensi del Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici che abroga le direttive 90/385/CEE e 93/42/CEE.



CODICE:	TAP DEC AB 60 115
COLORE:	BLU
CLASSE DISPOSITIVO MEDICO:	I
CODICE CND EMDN:	T030599

CONFEZIONAMENTI

Pezzi per cartone	8
Buste per cartone:	8
Pezzi per busta	1
Cartoni per bancale	40
Lunghezza cartone	117cm
Larghezza cartone	67cm
Altezza cartone	2cm
Peso lordo cartone:	8Kg



Gardening S.r.l.

Via B.Bosco 15/10
16121 Genova – Italy
Tel. 010/4554689
ucm@gardening.it

P.Iva: 02625810995

www.gardening.it