

Gloves  
Collection

**U-Power**  
*Don't worry... be happy!*



# U-POWER GLOVES

## Protezione, Resistenza e Comfort

La Linea U-Power Gloves offre protezione e tecnica in ogni contesto senza tralasciare il massimo comfort.



In foto Charles Leclerc,  
testimonial internazionale  
di U-Power, indossa  
guanti U-POWER FLEX



Distributore ufficiale



# La Gamma completa U-Power per la protezione delle mani



**WORK**

GUANTI DA LAVORO  
MULTI UTILIZZO



**CUT**

PROTEZIONE AL TAGLIO



**ECO**

GUANTI ECO GREEN



**FOOD SAFE**

GUANTI PROTETTIVI  
ALIMENTARI



**THERM**

PROTEZIONE TERMICA



**GRIP**

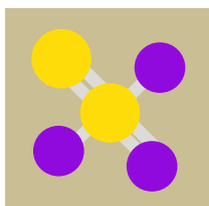
GUANTI CON MASSIMA  
PRESA



**ESD**

GUANTI ANTISTATICI

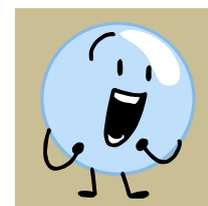
## Le nostre Tecnologie



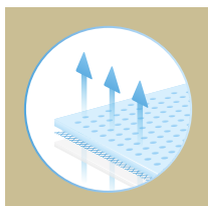
**Na<sub>2</sub> Technology** migliora la presa, è durevole e resistente all'olio. È stato formulato per morbidezza, elasticità e resilienza anche contro le temperature fredde.



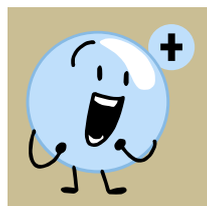
**D-TECH** è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling



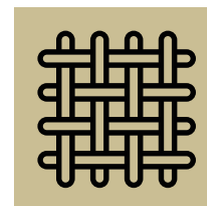
La tecnologia in nanoschiama di nitrile **U-Bubble** utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.



La spalmatura in **PU-FOAM** garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.



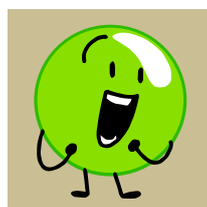
La tecnologia in nanoschiama di nitrile **U-BUBBLE PLUS** non si irrigidisce né si crepa al freddo e ha una resistenza al freddo fino a -20 gradi. Inoltre è traspirante ed elastica.



**SGF TECH** permette al guanto di avere una protezione al taglio pur non avendo al suo interno fibre di vetro e di acciaio, evitando irritazioni della pelle durante il suo utilizzo.



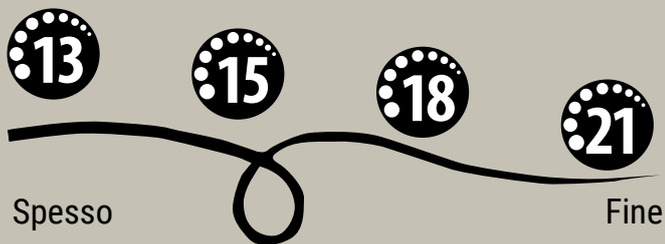
**W-LITE NITRILE** è una nano schiuma ultrasottile, estremamente traspirante. Il Tungsteno inserito nel guanto garantisce sicurezza e protezione dai tagli.



**U-BUBBLE GREEN** contiene l'11% di nitrile riciclato U-BUBBLE, non si irrigidisce né si crepa al freddo. Raggiunge oltre 30.000 cicli di abrasione

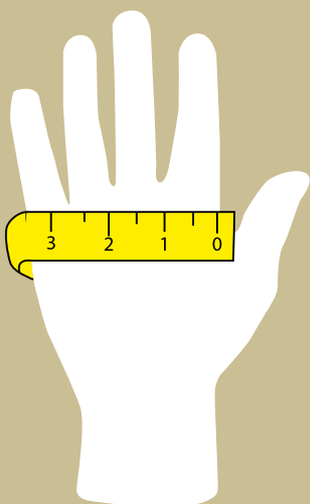
# Guida alla taglia del guanto

## Filato a maglia



## Guanto e tabella taglie per standard EN420

Taglia mano	6	7	8	9	10	11
Circonferenza palmo (mm)	152	178	203	229	254	279
Lunghezza mano (mm)	160	171	182	192	204	215
Lunghezza minima guanto (mm)	220	230	240	250	260	270
Circonferenza palmo (inches)	6"	7"	8"	9"	10"	11"
Lunghezza mano (inches)	6-6 <sup>1/2</sup>	6 <sup>1/2</sup> -7	7-7 <sup>1/2</sup>	7 <sup>1/2</sup>	8	8 <sup>1/2</sup>
Lunghezza minima guanto (inches)	8 <sup>1/2</sup>	9	9 <sup>1/2</sup>	9 <sup>1/2</sup> -10	10-10 <sup>1/2</sup>	10 <sup>1/2</sup> -11
Taglia guanto	XS 6	S 7	M 8	L 9	XL 10	XXL 11
Codice colore U-Power del polsino						



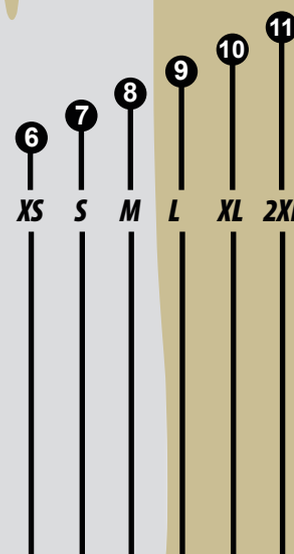
## Guida di misura

Misurate la circonferenza della mano all'altezza del palmo utilizzando un metro a nastro. La tabella delle taglie affianco spiega quale taglia del guanto si adatta meglio.

## Scelta della taglia corretta del guanto



Poggiate la mano destra sul diagramma nella linea tra il dito pollice e l'indice. La linea più vicina al lato destro della vostra mano indica la taglia con la migliore vestibilità del guanto.



# Norme europee per la protezione delle mani

## GUANTI DI PROTEZIONE: REQUISITI GENERALI

EN 420 2003 + A1:2009

Questo standard definisce i requisiti per i guanti in termini di design, costruzione, pulizia, istruzioni, proprietà elettrostatiche, taglie, destrezza, trasmissione e assorbimento vapore acqueo con marchiature e informazioni.

## GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI MECCANICI - EN 388

Negli ultimi anni, i cambiamenti nel processo di fabbricazione dei guanti protettivi hanno fatto sì che il metodo ben collaudato di test di protezione delle mani (EN388:2003), e in particolare il test per valutare la protezione al taglio, non vada più bene. Mentre il vecchio sistema EN388: 2003 con il sistema di numerazione da 1 a 5 era facilmente comprensibile, lo sviluppo di nuovi materiali resistenti al taglio combinato con una spinta dall'industria per fornire il massimo livello di protezione possibile ha reso necessario rivedere il metodo per testare la protezione delle mani.

La EN388:2016+A1:2018 richiede di aggiornare la norma e, facendo questo, sono stati revisionati 2 test (abrasione e taglio) e sono stati inclusi 2 nuovi test (resistenza al taglio TDM e resistenza all'urto). Le norme EN388:2003 specificano l'aggressione fisica e meccanica causata dall'abrasione, taglio delle lame, strappo e foratura. L'EN388:2016+A1:2018 aggiorna lo standard esistente con questo nuovo metodo di prova per abrasione, taglio TDM e resistenza agli urti. EN ISO 13997:1999 (test TDM) registra risultati tagliati come valore Newton - la forza della lama sul materiale del guanto necessaria per tagliare il materiale 20 mm. I risultati sono rappresentati su una scala A-F.

EN388:2016+A1:2018



### REQUISITI

1 3 4 1 EP

#### LIVELLO DI PERFORMANCE P

##### Resistenza all'impatto

Proprietà di resistenza anti impatto 5J

#### LIVELLO DI PERFORMANCE A-F

##### Resistenza del taglio laterale

(test di taglio TDM) Misura il carico medio per ottenere il momento di taglio

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### d: RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

Forza richiesta per perforare il campione con un chiodo standard

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### c: RESISTENZA ALLO STRAPPO

Forza massima necessaria a strappare il campione

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-5

##### b: RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA: (prova di taglio)

Numero di cicli necessari per tagliare il campione a velocità costante

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### a: RESISTENZA ALL'ABRASIONE

Numero di cicli richiesti per danneggiare il campione a velocità costante

EN 388	Livello 1	Livello 2	Livello 3	Livello 4	Livello 5
Resistenza all'abrasione (numero di cicli)	100	500	2,000	8,000	-
Resistenza al taglio da lama (indice) Metodo di test a colpi	1.2	2.5	5	10	20
Resistenza allo strappo (N)	10	25	50	75	-
Resistenza alla perforazione (N)	20	60	100	150	-

EN ISO 13997:1999 TDM	Livello A	Livello B	Livello C	Livello D	Livello E	Livello F
Livelli di prova resistenza al taglio TDM (N)	2	5	10	15	22	30

## GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO RISCHI TERMICI (Calore e/o fuoco) EN 407:2020

Questo standard specifica il grado di performance dei guanti contro calore e fuoco. Il pittogramma utilizza 6 numeri:

EN407:2020



### REQUISITI

1 3 1 2 1 2

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### f: RESISTENZA AI GRANDI SCHIZZI DI METALLO FUSO

Quantità di materiale fuso richiesta per portare il guanto ad una certa temperatura

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### e: RESISTENZA AI PICCOLI SCHIZZI DI METALLO FUSO

Quantità di schizzi di metallo fuso richiesta per portare il guanto ad una certa temperatura

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### d: RESISTENZA AL CALORE RADIANTE

Tempo necessario per raggiungere un determinato livello di temperatura

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### c: RESISTENZA AL CALORE CONVETTIVO

Tempo durante il quale il guanto è in grado di ritardare il trasferimento di calore di una fiamma

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### b: RESISTENZA AL CONTATTO COL CALORE PER 15 SECONDI

Temperatura (in un range compreso tra 100°C e 500°C) alla quale l'utilizzatore dei guanti non sente dolore (per un periodo almeno di 15 secondi)

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### a: RESISTENZA ALLA PROPAGAZIONE LIMITATA DI FIAMMA

Tempo durante il quale il materiale rimane acceso e continua a consumarsi dopo che la fonte di accensione è stata eliminata

### B: RESISTENZA AL CONTATTO COL CALORE PER 15 SECONDI

LIVELLO DI PERFORMANCE	TEMPERATURA DI CONTATTO (°C)	TEMPO DI SOGLIA (SECONDO)
1	100°C	≥15s
2	250°C	≥15s
3	350°C	≥15s
4	500°C	≥15s



## EN 16350:2014

Guanti protettivi: proprietà elettrostatiche

Questa norma europea specifica un metodo di prova per le proprietà elettrostatiche dei guanti. Il test migliora la EN1149 in quanto richiede una resistenza verticale inferiore a 1,0x108 ohm. I guanti testati secondo la norma EN16350:2014 possono essere utilizzati in aree in cui potrebbe esserci un maggiore rischio di esplosione, come in una raffineria.

## IEC 61340-5-1:2016

Protezione dei dispositivi elettronici dai fenomeni elettrostatici: requisiti generali

Questa norma specifica un metodo di prova per i DPI utilizzati in aree ad alta sensibilità in cui una carica elettrostatica può potenzialmente causare danni a componenti delicati come circuiti elettrici e microchip. I guanti della linea U-Power ESD sono stati testati per entrambe le norme.



## CE Foodsafe

Il Regolamento quadro (CE) 1935/2004 prevede che i materiali o oggetti destinati a contatto con gli alimenti non devono:

- costituire un pericolo per la salute umana;

- comportare una modifica inaccettabile della composizione dei prodotti alimentari;
  - comportare un deterioramento delle loro caratteristiche organolettiche.
- Tutti questi materiali o oggetti devono essere marcati con lo specifico simbolo che ne attesta l'idoneità al contatto con gli alimenti.

EN511:2006

## Guanti anti freddo

EN 511:2006

Lo standard europeo specifica i requisiti e metodi di test per i guanti che proteggono dal freddo fino a -50°C. Questo tipo di freddo può essere dovuto alle condizioni climatiche o all'attività industriale.

### REQUISITI

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 0-1

##### c: PENETRAZIONE ALL'ACQUA

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### b: RESISTENZA AL FREDDO DA CONTATTO

#### LIVELLO DI PERFORMANCE 1-4

##### a: RESISTENZA AL FREDDO CONVETTIVO



01

## VALZER



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE NERO  
FODERA: POLIESTERE NERO  
TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 13 aghi
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Oeko Tex certifica la totale assenza di materiali nocivi e tossici per la pelle.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407



X1XXXX

EN388



3121X

Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX

code UG00022  
col. GRIGIO / NERO



€ 1,54

code UG14422  
col. GRIGIO / NERO



€ 1,45



02

## MERENGUE



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NA<sub>2</sub> TECHNOLOGY  
FODERA: NYLON SPANDEX  
TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Na<sub>2</sub> Technology migliora la presa, è durevole e resistente all'olio. È stato formulato per morbidezza, elasticità e resilienza anche contro le temperature fredde.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



code UG00026  
col. GRIGIO / NERO



€ 2,97

code UG14426  
col. GRIGIO / NERO



€ 2,80



03

04

## U-POWER FLEX



WORK

### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo traspirante in Nano schiuma di nitrile elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte.
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Ottimo grip
- Finezza: 15
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX

## U-POWER FLEX



WORK

### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo traspirante in Nano schiuma di nitrile elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte.
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Ottimo grip
- Finezza: 15
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX

code **UG00005**  
col. GIALLO FLUO / NERO

LOTTO DA

**€ 3,23**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14405**  
col. GIALLO FLUO / NERO

LOTTO DA

**€ 3,05**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG00001**  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

**€ 3,40**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14401**  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

**€ 3,20**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



05

## FLINT



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM NERO

FODERA: NYLON E SPANDEX NERO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Resistenza all'abrasione +15.000 cicli superiore alla norma
- Rinforzo rosso tra pollice e indice per una durata maggiore
- D-TECH è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	ROSSO
8	12	144	GIALLO
9	12	144	MARRONE
10	12	144	NERO
11	12	144	VERDE



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



06

## LOVE



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM NERO

FODERA: NYLON E SPANDEX NERO

TAGLIE: XS= 6, S= 7, M=8

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Resistenza all'abrasione +15.000 cicli superiore alla norma
- Rinforzo fucsia tra pollice e indice per una durata maggiore
- D-TECH è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
6	12	144	FUCSIA
7	12	144	ROSSO
8	12	144	GIALLO



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



code **UG00007**  
col. ROSSO / NERO

LOTTO DA

**€ 3,77**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14407**  
col. ROSSO / NERO

LOTTO DA

**€ 3,55**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG00006**  
col. FUCSIA / NERO

LOTTO DA

**€ 3,77**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14406**  
col. FUCSIA / NERO

LOTTO DA

**€ 3,55**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



**07**

## U-POWER FIT



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FLAT

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo in nitrile traspirante ed elasticizzato.
- Guanti leggeri e resistenti all'abrasione che proteggono con una durata eccezionale.
- Eccellente Grip
- Finezza: 13
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407



X1XXXX

EN388



3121X



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SHO20 126980 TESTEX

code **UG00003**  
col. BIANCO / GRIGIO



**€ 1,67**

LOTTO DA  
**12 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14403**  
col. BIANCO / GRIGIO



**€ 1,55**

LOTTO DA  
**144 PCS**  
TAGLIE PER COLORE





08

## U-POWER HIGH



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: GRAFENE, NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio B con protezione contro i rischi meccanici e termici
- Destrezza livello 5, finezza: 13, protegge dai raggi UV-A e UV-B
- Termoregolatore, neutralizzatore di odori, proprietà batteriostatiche
- Rinforzo tra pollice e indice per una durata prolungata del guanto.
- La tecnologia in nanoschioma di nitrile U-Bubble utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



09

## SAMBA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio B con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



code **UG00004**  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

**€ 6,47**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14404**  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA

**€ 6,10**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG00018**  
col. GRIGIO / VERDE

LOTTO DA

**€ 3,71**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14418**  
col. GRIGIO / VERDE

LOTTO DA

**€ 3,50**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



10

## ATLAS



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE PLUS  
FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE GRIGIO  
TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio C con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 21 aghi aumentano la destrezza, migliore vestibilità e leggerezza
- La tecnologia in nanoschioma di nitrile U-BUBBLE PLUS non si irrigidisce né si crepa al freddo e ha una resistenza al freddo fino a -20 gradi. Inoltre è traspirante ed elastica. Resistenza all'abrasione +25.000 cicli tre volte superiore a qualsiasi guanto
- Rinforzo arancione tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



LOTTO DA  
code UG00009  
col. ARANCIO / GRIGIO

€ 11,55

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14409  
col. ARANCIO / GRIGIO

€ 10,90

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



11

## TANGO



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM  
FODERA: NYLON E HPPE  
TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio C con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 13 aghi
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



LOTTO DA  
code UG00019  
col. GRIGIO / GIALLO

€ 4,67

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14419  
col. GRIGIO / GIALLO

€ 4,40

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



12

## RUMBA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio C con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- La tecnologia in nanoschiama di nitrile U-Bubble utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



13

## JASPER



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE MICRO FOAM ULTRA RESISTENTE

FODERA: SGF TECH

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio D con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- Rivestimento progettato per incanalare i liquidi
- Rinforzo verde tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- SGF TECH permette al guanto di avere una protezione al taglio pur non avendo al suo interno fibre di vetro e di acciaio, evitando irritazioni della pelle durante il suo utilizzo
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



LOTTO DA  
code UG00023  
col. GRIGIO / GIALLO

€ 6,05

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14423  
col. GRIGIO / GIALLO

€ 5,70

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG00010  
col. VERDE / GRIGIO

€ 11,72

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14410  
col. VERDE / GRIGIO

€ 11,05

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



14

## BACHATA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio D con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 13 aghi
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



X1XXXX



4X42D



Oeko -Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



15

## POLKA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio D con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- La tecnologia in nanoschioma di nitrile U-Bubble utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



X1XXXX



4X42D



Oeko -Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



code UG00020  
col. ARANCIO / GRIGIO

LOTTO DA



€ 5,14

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code UG14420  
col. ARANCIO / GRIGIO

LOTTO DA



€ 4,85

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code UG00024  
col. GRIGIO / ARANCIO

LOTTO DA



€ 6,47

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code UG14424  
col. GRIGIO / ARANCIO

LOTTO DA



€ 6,10

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



## 16

### KAI



#### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: W-LITE NITRILE

FODERA: HPPE, TUNGSTENO, NYLON, POLIESTERE, SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio E con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 21 aghi aumentano la destrezza, migliore vestibilità e leggerezza
- Resistenza all'abrasione +25.000 cicli tre volte superiore a qualsiasi guanto
- Rinforzo giallo tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- W-LITE NITRILE è una nano schiuma ultrasottile, estremamente traspirante. Il Tungsteno inserito nel guanto garantisce sicurezza e protezione dai tagli.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



## 17

### SALSA



#### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU-FOAM

FODERA: NYLON E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio F con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 13 aghi
- La spalmatura in PU-FOAM garantisce grande destrezza e traspirabilità evitando la sudorazione delle mani.
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



code **UG00011**  
col. GIALLO / GRIGIO

LOTTO DA

€ **13,41**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14411**  
col. GIALLO / GRIGIO

LOTTO DA

€ **12,65**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG00021**  
col. GRIGIO / ROSSO

LOTTO DA

€ **6,42**

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14421**  
col. GRIGIO / ROSSO

LOTTO DA

€ **6,05**

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



18

## MAZURKA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE TECHNOLOGY

FODERA: NYLON, SPANDEX E HPPE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto antitaglio F con protezione contro i rischi meccanici e termici
- 18 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- La tecnologia in nanoschiuma di nitrile U-Bubble utilizza materiali sicuri, ha prestazioni di presa eccezionali. Questo rivestimento non si irrigidisce né si crepa al freddo.
- Attività di utilizzo: industria del vetro, lamiere, metalli e petrolifera, edilizia pesante, pesca, settore rifiuti, automotive
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
SH020 126990 TESTEX



LOTTO DA  
code UG00025  
col. GRIGIO / ROSSO



€ 6,58

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14425  
col. GRIGIO / ROSSO



€ 6,20

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE





19

## KALIX



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: U-BUBBLE GREEN

FODERA: POLIESTERE E SPANDEX 100% RICICLATO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Resistenza all'abrasione +30.000 cicli superiore alla norma
- Rinforzo nero tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- U-BUBBLE GREEN contiene l'11% di nitrile riciclato U-BUBBLE, non si irrigidisce né si crepa al freddo. Raggiunge oltre 30.000 cicli di abrasione
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



20

## LAPIS



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FOAM

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- D-TECH è la combinazione di scelte di materiali leggeri e sottili che donano al guanto aderenza, protezione e Second Skill Feeling
- Attività di utilizzo: industria alimentare
- Contatto alimentare
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



LOTTO DA  
code UG00012  
col. VERDE / NERO

€ 5,78

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14412  
col. VERDE / NERO

€ 5,45

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG00015  
col. GRIGIO / AZZURRO

€ 3,77

12 PCS  
TAGLIE PER COLORE

LOTTO DA  
code UG14415  
col. GRIGIO / AZZURRO

€ 3,55

144 PCS  
TAGLIE PER COLORE



Distributore ufficiale





## 21

### OLAF



#### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: HPT

FODERA INTERNA: COTONE SPAZZOLATO

FODERA ESTERNA: POLIAMMIDE

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi permettono un miglior senso tattile e facilita i lavori di precisione
- Tecnologia idrorepellente HPT: la formulazione unica del rivestimento rimane morbida e flessibile a temperature fino a -50°C.
- Attività di utilizzo: industria alimentare, pesca, agricoltura e giardinaggio, lavori all'aperto
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407



X1XXXX

EN388



3231A

EN511:2006



code **UG00016**  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA



€ **8,16**

**12 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14416**  
col. GRIGIO / NERO

LOTTO DA



€ **7,70**

**144 PCS**  
TAGLIE PER COLORE





Distributore ufficiale





22

## U-POWER ICON



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE SANDY

FODERA: NYLON E SPANDEX

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- Destrezza livello 5
- Palmo in Nano schiuma di nitrile traspirante ed elasticizzato
- Finezza: 15
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407



X1XXXX

EN388



4121X



Oeko -Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX



23

## KUMBA



### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: NITRILE FLAT

FODERA: NYLON E SPANDEX GRIGIO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 15 aghi consentono alte prestazioni di presa con sensibilità tattile
- Resistenza all'abrasione +8.500 cicli superiore alla norma
- Rinforzo arancione tra pollice e indice per una durata maggiore
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, agricoltura, service e industria, pesca, automotive
- Inserti sul palmo per un eccellente grip
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	
8	12	144	
9	12	144	
10	12	144	
11	12	144	

EN407



X1XXXX

EN388



4X31X



Oeko -Tex®  
Standard 100  
SH020 126980 TESTEX

code **UG00002**  
col. GIALLO FLUO

LOTTO DA **12 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

**€ 3,50**

code **UG14402**  
col. GIALLO FLUO

LOTTO DA **144 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

**€ 3,30**

code **UG00013**  
col. ARANCIO / GRIGIO

LOTTO DA **12 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

**€ 5,88**

code **UG14413**  
col. ARANCIO / GRIGIO

LOTTO DA **144 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

**€ 5,55**



Distributore ufficiale



# U-POWER | GLOVES



## 24

## PIKA

**ESD**

### COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: PU

FODERA: POLIESTERE E FIBRA DI CARBONIO

TAGLIE: S= 7, M=8, L=9, XL=10, 2XL=11

- Guanto di protezione contro i rischi meccanici e termici.
- 13 aghi
- Attività di utilizzo: logistica, edilizia, service e industria, pesca, automotive
- Le fibre di carbonio facilitano la dissipazione dell'elettricità antistatica causata dall'attrito di due corpi.
- Polsino confortevole in Nylon elasticizzato.
- Touchscreen compatibile per l'utilizzo di smartphone e tablet.

TAGLIA	CONF. MINIMA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	12	144	■
8	12	144	■
9	12	144	■
10	12	144	■
11	12	144	■

EN407



X1XXXX

EN388



3131X



Oeko-Tex®  
Standard 100  
15.HCN.75544HOHENSTEIN HTTI



code **UG00014**  
col. GRIGIO / BIANCO



€ **2,18**

LOTTO DA  
**12 PCS**  
TAGLIE PER COLORE

code **UG14414**  
col. GRIGIO / BIANCO



€ **2,05**

LOTTO DA  
**144 PCS**  
TAGLIE PER COLORE



Distributore ufficiale





## INDEX | GLOVES

		PAG.
ATLAS	UG00009	11
BACHATA	UG00020	13
FLINT	UG00007	8
JASPER	UG00010	12
KAI	UG00011	14
KALIX	UG00012	16
KUMBA	UG00013	20
LAPIS	UG00015	16
LOVE	UG00006	8
MAZURCA	UG00025	15
MERENGUE	UG00026	6
OLAF	UG00016	18

		PAG.
PIKA	UG00014	22
POLKA	UG00024	13
RUMBA	UG00023	12
SALSA	UG00021	14
SAMBA	UG00018	10
TANGO	UG00019	11
U-POWER FIT	UG00003	9
U-POWER FLEX	UG00005	7
U-POWER FLEX	UG00001	7
U-POWER HIGH	UG00004	10
U-POWER ICON	UG00002	20
VALZER	UG00022	6

Distributore ufficiale



# U-POWER | GLOVES



## PER ORDINI E INFORMAZIONI

### Commercial DADO S.p.A.

**Sede di Parma:** Via Emilia Ovest 74/a • 43126 Parma • ITALY • tel. 0521.277611 • fax 0521.277639 • info@commercialdado.it

**Filiale Mantova:** tel. 0376.365402 • mantova@commercialdado.it  
**Filiale Piacenza:** tel. 0523.571820 • piacenza@commercialdado.it  
**Filiale Anzola Emilia:** tel. 051.733337 • anzola@commercialdado.it  
**Filiale Suzzara:** tel. 0376.532118 • suzzara@commercialdado.it

**Filiale Brescia:** tel. 030.3533534 • brescia@commercialdado.it  
**Filiale Settimo Milanese:** tel. 02.33514117 • milano@commercialdado.it  
**Filiale Verona:** tel. 045.8511433 • verona@commercialdado.it  
**Filiale Vicenza:** tel. 0444.239321 • vicenza@commercialdado.it

Commercial Dado SpA mette a disposizione della clientela un comodo e ampio parcheggio anche per veicoli commerciali di grandi dimensioni.