



#### 1 Guanti DermaShield® protezione chimica

**NEW!**

Ansell



Fatto di policloroprene, DermaShield® è il più tecnicamente avanzato guanto sterile disponibile oggi. Privo di proteine del lattice e acceleratori, minimizza sia del tipo I che di allergie di Tipo IV associate al lattice naturale. DermaShield® offre il comfort e la flessibilità dei guanti di gomma naturale, ad un prezzo paragonabile, ma la composizione in neoprene garantisce una migliore resistenza chimica. E il nuovo bracciale di perline impedisce che il guanto rotoli giù, fornendo una maggiore protezione. DermaShield®: per il prodotto ottimale e la tutela dei lavoratori.

- Il DermaShield® è sterile e specificamente adatto per ambientazione critica ISO 5 (Classe 100 & GMP AB).
- AQL 0.65 (EN374) - Applicazione ideale - Manipolazione di agenti citostatici
- Cat. III

Misura	Pz./Cf.	Codice
Gr. 6	1	9.006 306
Gr. 6 ½	1	7.635 086
Gr. 7	1	7.635 087
Gr. 7 ½	1	9.006 307
Gr. 8	1	7.635 088
Gr. 8 ½	1	9.006 308
Gr. 9	1	7.635 089

2



#### 2 Guanti di protezione chimica Duo-Mix 405

MAPA



Guanti prodotti da un mix di gomma naturale e neoprene per alta resistenza chimica e meccanica. Buona presa su palmo e dita. Cotone fioccatto all'interno per un miglior comfort. Confezione da 1 paio.

Lunghezza: 330 mm  
 Spessore: 0,7 mm  
 Colore: giallo/blu  
 CE: **Cat. III**

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (6)	1	9.005 307
S (7)	1	9.005 308
M (8)	1	9.005 309
L (9)	1	9.005 310
XL (10)	1	9.005 311

3



#### 3 Guanti di protezione Ultranitrl 492, nitrile

MAPA



Guanti verdi in nitrile, antiscivolo su palmo e dita, con interno in cotone fioccatto. Ottima resistenza meccanica, eccellente protezione chimica contro alcoli, olii, grassi ed idrocarburi. Materiale sottile per maggiore destrezza nell'utilizzo. Conf. 1 paio. **Cat. III**

Lunghezza: 320 mm  
 Spessore: 0,38 mm  
 Colore: verde

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (6 - 6,5)	1	6.224 148
S (7)	1	9.005 170
M (8)	1	9.005 180
L (9)	1	9.005 190
XL (10)	1	9.005 200
XXL (11 - 11,5)	1	6.223 413

#### 1 Guanti di protezione chimica, uvex Profastrong



Uvex

Guanti di sicurezza in Nitrile, provati in ambienti che prevedono l'esposizione ad acidi, grassi e solventi.

Non sterile EN 374, 388. Confezione da 12 paia. **Cat. III**

##### Caratteristiche

- notevole resistenza all'abrasione
- buona presa per superfici bagnate
- forma anatomica
- buona destrezza

##### Applicazioni

- industria di stampa
- industria chimica
- industria automobilistica
- industria alimentare
- laboratori

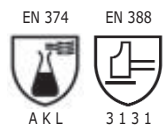
Colore: verde  
Lunghezza: circa 330 mm  
Spessore: circa 0.38 mm  
EN: 374, 388 (410)

Misura	Pz./Cf.	Codice
7	12	9.414 605
8	12	6.241 238
9	12	9.414 606
10	12	9.414 607

1



#### 2 Guanti di sicurezza uvex Profapren, neoprene



Uvex

Guanto di sicurezza in neoprene non supportato di alta qualità usato per protezione contro un ampio spettro di diversi prodotti chimici. Il guanto di sicurezza privo di silicone fornisce un eccellente equilibrio di proprietà contro rischi chimici e meccanici. Conf. 1 paio.

##### Caratteristiche:

- buona combinazione di flessibilità e resistenza
- resistenza verso un largo numero di prodotti chimici e solventi

Applicazioni: industria chimica/lavorazione dei metalli (pulizia), verniciatura/rivestimento

Lunghezza: 330 mm  
Spessore: 0.75 mm  
Colore: blu  
EN: 374, 388 **Cat. III**

Taglia	Pz./Cf.	Codice
7	1	6.228 856
8	1	9.414 600
9	1	9.414 601
10	1	9.414 602

2



**1**

**1 Guanti per protezione chimica Stansolv AK-22 381, nitrile**

MAPA



Guanti in nitrile con fodera di cotone incollata per comfort di lunga durata. Grazie alla tecnologia doppio strato brevettata, il guanto offre maggiore sicurezza nella manipolazione dei prodotti chimici. Profilo Z-pattern per una presa sicura degli oggetti bagnati. Eccellente resistenza ad oli, grassi e lubrificanti. Conf. 1 paio. **Cat. III**

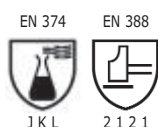
Lunghezza: 355 mm  
 Spessore: 0,85 mm  
 Colore: verde

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (7)	1	9.005 206
M (8)	1	9.005 207
L (9)	1	9.005 208
XL (10)	1	9.005 209
XXL (11)	1	9.005 199

**2**

**2 Guanto di sicurezza uvex Rubiflex S, NBR**

Uvex



Guanto NBR di sicurezza, confortevole, con design rinforzato senza cuciture e con eccellente resistenza chimica e all'abrasione. Conf. 1 paio.

Caratteristiche:

- forma anatomica
- altamente flessibile
- caratteristiche meccaniche molto buone
- eccellente resistenza a molti prodotti chimici, acidi, alcali, olii minerali e solventi
- buon assorbimento del vapore acqueo grazie alla fodera in cotone

Applicazioni: industria chimica, industria automobilistica, industria lavorazione metalli, industria meccanica, sabbiature

Spessore: 0,50 mm  
 Colore: verde  
 EN: 374, 388 **Cat. III**

Taglia	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
10	270	1	7.602 595
8	350	1	9.414 608
9	350	1	9.414 609
10	350	1	9.414 610
11	350	1	9.414 611
8	400	1	6.231 389
9	400	1	6.231 425
10	400	1	6.231 447



#### 1 Guanto di sicurezza uvex Rubiflex S, versione lunga, NBR



Uvex

1



Il confortevole guanto di sicurezza NBR, senza cuciture in design rinforzato, con eccellente resistenza chimica e all'abrasione. Conf. 1 paio.

Caratteristiche:

- forma anatomica
- altamente flessibile
- caratteristiche meccaniche molto buone
- eccellente resistenza a molti prodotti chimici, acidi, alcali, olii minerali e solventi
- buon assorbimento del vapore acqueo grazie alla fodera in cotone

colore: verde  
lunghezza: 600 mm  
EN: 374, 388, **Cat. III**

Taglia	Pz./Cf.	Codice
9	1	6.301 526
10	1	9.414 612
11	1	9.414 613

#### 2 Guanti di sicurezza uvex Rubiflex XG, NBR



Uvex

2



Il nuovo, leggero guanto di sicurezza chimicamente resistente con tecnologia di presa extra innovativa che combina presa e protezione ad eccezionale comfort e flessibilità.

Oltre al massimo comfort questi guanti offrono eccellente protezione dai rischi chimici e meccanici. Conf. 1 paio.

**Cat. III**

Caratteristiche:

- eccezionale presa asciutta e bagnata
- design multistrato per eccellente resistenza nel tempo
- ergonomici
- altamente flessibili
- eccellente resistenza a molti prodotti chimici
- design ultraleggero
- rivestimento in cotone per maggiore assorbimento del vapore acqueo

Applicazioni: industria chimica, industria automobilistica, pittura, laboratorio

Lunghezza: 350 mm  
Spessore: 0,40 mm  
Colore: blu/nero  
EN: 374/388 (3 1 2 1), **Cat. III**

Taglia	Pz./Cf.	Codice
8	1	9.414 617
9	1	9.414 618
10	1	9.414 619
11	1	9.414 620



### Guanti/Guanti anti taglio



#### 1 Guanto di protezione a 5 dita, protezione dal taglio

EN 388

EN 420



2 5 4 x

Protezione da taglio in fibra-ibrida (Kevlar, ferro, polymid), livello di taglio 5 (massimo possibile). Certificato EN 388 (rischio meccanico), Cat.II. Elastico in Lycra, eccellente indossabilità e perfetta tattilità. Senza cuciture che possano disturbare, indossabile a destra e a sinistra. Interno in fibra di cellulosa con aggiunta di alghe marine per un buon contatto con la pelle. Conf. 1 paio. **Cat. II**

Taglia	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
7	270	1	9.005 251
8	270	1	9.005 252
9	270	1	9.005 253
10	270	1	9.005 254



#### 2 Guanti di sicurezza uvex C500 dry

EN 388

Uvex



2 5 4 x

Caratteristiche:

- tecnologia brevettata uvex Profas Bamboo TwinFlex®
- innovativo rivestimento SoftGrip
- protezione da taglio veramente alta (Taglio 5)
- altissimo comfort grazie al climazone uvex
- elevatissimo senso tattile
- alta resistenza all'abrasione
- flessibile
- senza silicone come da prova impronta
- Conf. 1 paio.

Applicazioni: industria lavorazione metalli, industria automobilistica, settore trasporti, lavori di assemblaggio, industria del vetro, manutenzione e riparazione, spedizioni/logistica, industria della birra e delle bevande, industria della carta, costruzioni.

Taglia	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
7	270	1	9.414 650
8	270	1	9.414 651
9	270	1	9.414 652
10	270	1	9.414 653
11	270	1	9.414 654



#### 3 Guanti di sicurezza uvex C500 foam, protezione da taglio

EN 388

Uvex



2 5 4 x

- tecnologia brevettata uvex Profas Bamboo TwinFlex®
- rivestimento innovativo SoftGrip
- suprema protezione da taglio (taglio 5)
- eccellente comfort grazie al climazone uvex
- eccellente sensibilità tattile
- elevata resistenza all'abrasione
- flessibile
- senza silicone, conforme ai test scritti
- Conf. 1 paio

Taglia	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
7	270	1	9.414 655
8	270	1	9.414 656
9	270	1	9.414 657
10	270	1	9.414 658
11	270	1	9.414 659

#### 1 Guanti per autoclave Clavies®

In cotone senza cuciture. Morbidi, lavabili. Protezione idonea per temperature fino a 232°C. Conf. 1 paio.

Lungh. Guanti	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
mm	mm		
130	330	1	9.005 271
280	470	1	9.005 272



#### 2 Guanti di sicurezza NOMEX, protezione da alte temperature



Molto flessibili, offrono eccellente possibilità di movimento. Costruzione a maglie, senza cuciture. Resistenti a temperature fino a 250°C. Con 5 dita. Conf. 1 paio. **Cat. II**



Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Guanti standard	1	9.005 250
Guanti con protezione per avambraccio	1	9.005 260

#### 3 Guanti di sicurezza uvex K-Basic extra, protezione dal calore fino a 250°C



Uvex

Questo guanto a maglia grossolana prodotto al 100% in Kevlar® è foderato in cotone, che lo rende ideale per la protezione dell'operatore da calore e tagli. La combinazione di Kevlar® e cotone garantisce buon isolamento dal calore e consente di maneggiare oggetti fino a 250°C senza nessuna perdita in termini di resistenza al taglio. Conf. 1 paio.

Caratteristiche:

- resistenza veramente buona contro lesioni da taglio
- rivestimento aggiuntivo in cotone
- comodo da indossare

Applicazioni: lavorazione metalli, industria automobilistica, industria del vetro, fonderie.

Lunghezza: da 220 a 270 mm  
 Colore: giallo  
 EN: 388 (1 3 4 X)

Taglia	Pz./Cf.	Codice
8	1	9.414 660
10	1	9.414 661
12	1	9.414 662



#### 4 Guanti di sicurezza, protezione al calore fino a +500°C



Jutec GmbH

- Guanto a 5 dita
- Protezione contro contatto al calore a breve termine fino a 500°C
- Realizzato in tessuto aramide con isolamento speciale
- Utilizzabile da entrambe le parti
- Resistente all'abrasione

Lunghezza: 400mm  
 EN: 388, 407

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
guanti a 5 dite, protezione al calore	1	9.006 893



### Guanti/Guanti anti calore

**1**

**1 Guanti di sicurezza, protezione al calore fino a 500°C**
**NEW!**

EN 388

EN 407



Jutec GmbH

- Medio
- Fino a 500°C di calore contatto a breve termine
- Realizzato in tessuto aramide con isolamento speciale
- Utilizzabile da entrambe le parti
- Resistente all'abrasione

Lunghezza: 400mm  
EN: 388, 407

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Guanti di protezione al calore	1	9.006 892

**2**

**2 Protezione per il braccio, fino a +500°C**
**NEW!**

Jutec GmbH

- Manicotto di protezione del braccio fatto di aramide
- Protezione contro il calore radiazioni a breve termine fino a 500°C
- Con la fascia elastica ad entrambe le estremità

Lunghezza: 420 mm  
EN: 388, 407

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Proteggi braccio	1	9.006 891

**3**

**3 Manopola di protezione**

Fatte di pareti spesse in silicone.

Sicuro, protezione antiscivolo per afferrare superfici molto calde e molto fredde. Misura 10cm x 19cm, in gomma di silicone durevole che rimane flessibile da -57°C a +260°C. Le due aperture della manopola, per pollice ed indice, si adattano ad ogni mano. La superficie della manopola è rugosa per garantirne la presa.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Manopola	1	9.119 900

**4**

**4 Guanti per basse temperature Cryo Gloves® Standard**

EN 511

EN 388

EN 420



Per la protezione durante lavori in ambienti molto freddi o quando si manipolano oggetti e campioni ultra-freddi (nel range di -160°C). Indicati specialmente per manipolazione sicura di ghiaccio secco (-79°C), manipolazione campioni (-86°C/-152°C) e ultra-freddi - conservati vapori di azoto liquido. Marchio CE, secondo normative EN 511, EN420, EN 388, **CAT III**

ATTENZIONE: Non destinati per immersione in azoto liquido o altri liquidi criogenici. Conf. 1 paio.

Misura	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
S (8)	lunghezza al polso	1	9.405 116
M (9)	lunghezza al polso	1	9.405 117
L (10)	lunghezza al polso	1	9.405 118
XL (11)	lunghezza al polso	1	9.405 119
S (8)	lunghezza all'avambraccio	1	9.405 120
M (9)	lunghezza all'avambraccio	1	9.005 446
L (10)	lunghezza all'avambraccio	1	9.005 447
XL (11)	lunghezza all'avambraccio	1	9.405 121
M (9)	lunghezza al gomito	1	9.005 451
L (10)	lunghezza al gomito	1	9.005 452
XL (11)	lunghezza al gomito	1	9.405 122
M (9)	lunghezza alla spalla	1	9.405 123
L (10)	lunghezza alla spalla	1	9.405 124
XL (11)	lunghezza alla spalla	1	9.405 125

#### 1 Guanti per basse temperature WATERPROOF Cryo-Gloves® WP



Uno strato aggiuntivo, senza cuciture 100% impermeabile, nello strato multiplo fornisce protezione da versamenti e spruzzi. Protezione per mani e braccia quando si lavora con azoto liquido o altri gas liquefatti molto freddi (nel range di -160°C). Si raccomanda di indossare i guanti WATERPROOF Cryo-Gloves® quando c'è un rischio di contatto diretto con liquidi ultra criogenici a livello di spruzzi. Applicazioni tipiche sono Criopreservazione e Riempimenti di gas liquefatti ultra-freddi. Marcati CE, conformi norme EN 511, EN 420, EN 388, **CAT III**.

ATTENZIONE: Non idonei per immersione in azoto liquido o altri liquidi criogenici. Conf. 1 paio.

Misura	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
S (8)	lunghezza al polso	1	9.405 126
M (9)	lunghezza al polso	1	9.405 127
L (10)	lunghezza al polso	1	9.405 128
XL (11)	lunghezza al polso	1	9.405 129
S (8)	lunghezza all'avambraccio	1	9.405 130
M (9)	lunghezza all'avambraccio	1	9.405 131
L (10)	lunghezza all'avambraccio	1	9.405 132
XL (11)	lunghezza all'avambraccio	1	9.405 133
M (9)	lunghezza al gomito	1	9.405 134
L (10)	lunghezza al gomito	1	9.405 135
XL (11)	lunghezza al gomito	1	9.405 136
M (9)	lunghezza alla spalla	1	9.405 137
L (10)	lunghezza alla spalla	1	9.405 138
XL (11)	lunghezza alla spalla	1	9.405 139

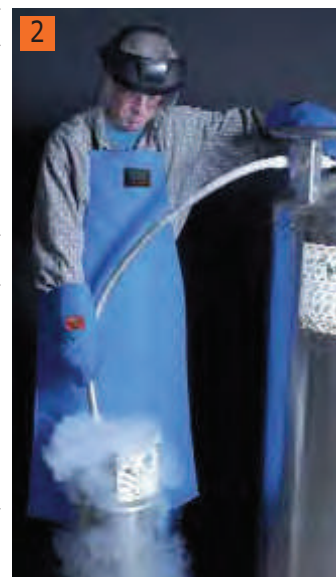


#### 2 Kit di protezione CRYO-TEMP-SHIELD®

Costituito da:

- 1 paio di guanti CRYO GLOVES® (per la taglia vedi tabella)
- 1 maschera facciale con fascia regolabile
- 2 etichette adesive Ø 300 mm: 1 x la maschera facciale e 1 x i guanti
- 1 grembiule CRYO APRON®, largh.: 610 mm, lungh.: 1070 mm

Tipo	Tipo	Misura	Pz./Cf.	Codice
1001-S	Lunghezza all'avambraccio	S (8)	1	9.405 140
1001-M	Lunghezza all'avambraccio	M (9)	1	9.405 141
1001-L	Lunghezza all'avambraccio	L (10)	1	9.405 142
1001-XL	Lunghezza all'avambraccio	XL (11)	1	9.405 143
1102-M	Lunghezza al gomito	M (9)	1	9.405 144
1102-L	Lunghezza al gomito	L (10)	1	9.405 145
1102-XL	Lunghezza al gomito	XL (11)	1	9.405 146
1103-M	Lunghezza alla spalla	M (9)	1	9.405 147
1103-L	Lunghezza alla spalla	L (10)	1	9.405 148
1103-XL	Lunghezza alla spalla	XL (11)	1	9.405 149



➔ Per il nostro range di prodotti criogenici - vedere pagina 746



**tecno-lab** s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it  
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it  
Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica