

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Sommario

Protezione degli occhi	186
Occhiali protettivi	186
Occhiali a maschera	190
Copriocchiali	192
Accessori	193
Visiere	195
Bottiglie lavaocchi	196
Stazione lavaocchi	198
Protezione vie respiratorie	201
Semimaschera	201
Mascherina	201
Maschera pieno facciale	208
Protezione delle orecchie	211
Tappi auricolari	211
Guanti	212
Guanti in vinile	212
Guanti in lattice	214
Guanti in nitrile	218
Guanti per protezione chimica	224
Guanti anti taglio	228
Guanti anti calore	229
Protezione della pelle	232
Cura della pella	232
Indumenti protettivi	236
Camici	236
Tute	237
Grembiulli	237
Scarpe	239
Identificazione di pericolo	240
Cartelli di pericolo	240
Primo Soccorso	242
Cassette, armadietti	242
Cerotti, bende	244
Estintori	246
Accessori per rifiuti	247
Sacchi	247
Contenitori	249
Assorbenti chimici	251
Contenitori di sicurezza	253
Stoccaggio e trasporto	253
Trasporto	260
Carrelli	260
Arredi	261
Sedie	261
Scale	263
Cappe chimiche	264
Armadi di sicurezza	269

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Occhiali protettivi

1



1 LLG-occhiali di sicurezza, chiari

- conformi CE approvati EN166 e EN170
- per visitatori, con lente singola in policarbonato
- possono essere indossati sopra gli occhiali
- fori laterali
- lente: chiara
- peso: 43 g

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
chiaro	chiare, senza rivestimento	10	9.006 002

2



2 LLG-Occhiali di sicurezza, blu

- Approvati CE EN166 e EN170
- Montatura testata anallergica ultra-leggera
- Paraocchi laterali integrati
- Stanghette regolabili sulle tempie in lunghezza
- Peso: 34 gr
- Colore telaio: blu
- Lenti: chiare
- Lenti antigraffio

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
blu	Chiare, antigraffio	1	9.006 001

3



3 LLG-occhiali di sicurezza, nero/arancione

- conformi CE approvati EN166 e EN170
- Modello con linea sportiva e colorata
- Alta vestibilità
- Ponte nasale e stanghette stampate per massimo comfort
- Protezione per sopracciglia in gomma anallergica
- Stanghette regolabili in lunghezza
- Peso: 30 g
- Colore telaio: nero/arancione
- Lenti: chiare
- Anti-graffio e anti-appannamento
- Protezione da UV400

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
nero/arancione	chiare, anti-graffio e anti-appannamento, protezione UV	1	9.006 003

4



9.005 072

Occhiali protettivi CLAREX

- conforme DIN EN 166 1 - FT
- design sportivo
- adatto ad ogni dimensione del capo
- eccellente vista tutto-tondo
- lenti resistenti ai graffi e anti-appannamento
- protezione UV 99.99% grazie all' innovativa tecnologia UV 380
- 4 posizioni di regolazione sulle tempie

EKASTU Safety

5



9.005 071

Tipo	Pz./Cf.	Codice
CLAREX, trasparente	1	9.005 072 4
CLAREX, colorato	1	9.005 071 5

6



6 Occhiali di sicurezza uvex x-trend 9177

Con una forma anatomica, ricoperta attorno alle lenti, l'occhiale Uvex x-trend è l'espressione della moda attuale, con grandi lenti a conquista del mondo. In aggiunta all'elegante design, il modello Uvex x-trend offre un elevato grado di sicurezza, grazie alle grandi lenti. Offre, inoltre, una vista chiara in tutte le direzioni del 20% maggiore rispetto agli occhiali tradizionali, con una protezione UV fino a 400 nm.

Uvex

Rivestimento delle lenti
ultradura: eccellente resistenza ai graffi, 100% protezione UV

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
nero	PC trasparente / UV 2-1,2, ultradure	1	9.005 147
nero	PC grigio / UV 5-2,5, ultradure	1	9.005 149

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Occhiali protettivi

1 Occhiali protettivi uvex skylite 9174

Il modello più leggero, pesa solo 26 g, dalla linea sportiva e moderna. Stanghette ad inclinazione regolabile. Lenti in policarbonato corrette otticamente. Protezione laterale opacizzata. Colore: rosso

Uvex

Lenti con rivestimento ultraduro: che garantisce una buona resistenza contro i graffi, 100% protezione dai raggi UV.

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
rosso	grigio / UV 5-2,5 ultraduro	1	9.005 127
rosso	trasparente / UV 2-1,2 ultraduro	1	9.005 128
blu	grigio / UV 5-2,5 ultraduro	1	6.200 303
blu	trasparente / UV 2-1,2 ultraduro	1	6.900 098



2 Occhiali protettivi, Pulsafe Millennia

Pulsafe Millennia offre una visuale senza distorsioni attraverso una lente curvata a 9 diottrie. Distanza uniforme dalla pupilla. Protezione efficace degli occhi per spazi ridotti, stanghette ergonomiche senza pressioni. Moderni ed eleganti. Con lenti antiappannamento efficaci anche in situazioni estreme come nei repentini cambi di temperatura, alta umidità, ecc.

Sperian Protection

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
nero	trasparente, antiappannamento	1	9.005 073
nero	grigio, antiappannamento	1	9.005 074
blu	trasparente, antiappannamento	1	9.005 075



3 Occhiali di sicurezza uvex super g 9172

Gli occhiali di sicurezza più leggeri al mondo!

Uvex

Grazie ad un processo produttivo ottimale, sono state create delle lenti estremamente sottili con eccezionale chiarezza ottica. Le lenti hanno una aerodinamica ideale e sono angolate in modo tale da fornire una ventilazione eccellente, mantenendo gli occhi nello stato ottimale.

Il telaio è prodotto in polimeri ultraleggeri e altamente tecnologici, garantendo la massima flessibilità. Costruito secondo l'innovativo concetto Uvex X-stream-technology, per un'eccellente vestibilità senza scivolamento e per un'ampia gamma di applicazioni.

Il modello super g è completamente privo di metalli e garantisce il livello al top di protezione, con un peso di soli 18 g.

Il rivestimento delle lenti è supravision HC-AF: esterno antigraffio, interno anti-appannamento, 100% protezione UV optidur NCH: eccellente resistenza chimica e antigraffio, 100% protezione UV.

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
crystallo	PC trasparente / UV, 2-1.2, supravision HC-AF	1	6.228 096
titanio	PC trasparente /UV, 2-1.2, optidur NCH	1	9.005 164
blu marino	PC trasparente / UV, 2-1.2, optidur NCH	1	9.005 169



Possiamo fornire l'intera
gamma di articoli di
questo produttore.

uvex
OPTIDUR NCH



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Occhiali protettivi

1



1 Occhiali protettivi uvex skyper 9195/skyper S 9196

Skyper 9195, colore: blu

Uvex

Occhiale estremamente leggero (ca. 30 g), moderno con un ottimo campo visivo e buona vestibilità. Stanghette regolabili in 5 posizioni con fermo per prevenire il distacco delle estremità. Il telaio morbido può essere regolato per garantire un'eccezionale comfort senza pressione. Lenti e telaio in materiale plastico anti-urto. Facile sostituzione delle lenti. L'occhiale garantisce la protezione da raggi UV. Protezioni opache laterali per prevenire abbagliamenti.

Skyper S 9196, colore: blu.

L'occhiale Skyper S è la versione piccola dello Skyper 9195, sviluppata per un viso più stretto. Questo occhiale offre le stesse caratteristiche dello skyper 9195.

Rivestimento delle lenti

supravisoin HC-AF: esterno antigraffio, interno anti-appannamento, 100% protezione UV
optidur NCH: eccellente resistenza chimica e ai graffi, 100% protezione UV

Tipo	Lenti	Pz./Cf.	Codice
Skyper 9195	Trasparente / UV, 2-1,2, supravisoin HC-AF	1	9.005 123
Skyper 9195	Trasparente / UV, 2-1,2 optidur NCH	1	9.005 125
Skyper S 9196	Trasparente / UV, 2-1,2, supravisoin HC-AF	1	9.005 124
Skyper S 9196	Trasparente / UV, 2-1,2 optidur NCH	1	9.005 126

2 Occhiali uvex racer MT 9153

- occhiali da sole, in metallo, di tipo sportivo
- telaio metallico a profilo molto basso, alta flessibilità e peso molto ridotto
- lenti fissate senza viti: ciò che rende gli occhiali sicuri, anche sotto stress meccanico, gli occhiali si adattano perfettamente a tutte le misure delle teste.
- ponticello nasale flessibile, regolabile
- lenti resistenti ai graffi

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
titanio	trasparenti/UV 2C-1.2, anti-appannamento	1	9.005 134

3 Occhiali protettivi uvex i-vo 9160

Per tutti i lavori potenzialmente pericolosi in laboratorio. Occhiali eleganti, sportivi, con telaio confortevole semi-elastico che incorpora una tecnologia a due componenti. Lenti ultra-trasparenti con rivestimento esterno antigraffio.

Uvex

Rivestimento delle lenti

supravisoin HC-AF: esterno antigraffio, interno anti-appannamento, 100% protezione UV
optidur NCH: rivestimento facile da pulire, eccellente resistenza chimica e ai graffi, 100% protezione UV

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
blu / grigio	trasparente / UV 2-1,2, supravisoin HC-AF	1	9.005 116
blu / arancione	trasparente/UV 2-1.2, supravisoin HC-AF	1	6.311 677
nero / grigio	trasparente /UV 2-1.2, supravisoin HC-AF	1	6.901 653
blu / arancione	trasparente /UV 2-1.2, optidur NCH	1	6.324 668
nero / grigio	grigio / UV 5-2,5, optidur NCH	1	9.005 117
blu / arancione	marrone/UV 5-2.5, optidur NCH	1	6.318 848

2



3



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Occhiali protettivi

Occhiali di sicurezza uvex i-3 9190

NEW!

Uvex

Questi occhiali innovativi di protezione sono disegnati per adattarsi perfettamente al viso.

Le braccia laterali flessibili con inclinazione variabile possono essere regolate individualmente, mentre la zona integrata Softflex assicura un comfort ottimale per tutto il capo.

L'estrema morbidezza del nasello Softflex assicura che, anche se indossato per lunghi periodi, non premendo sulle aree sensibili e rimanendo saldamente in posizione, gli occhiali siano confortevoli.

I morbidi auricolari e l'area Softflex sulle tempie, assicurano un fissaggio sicuro in qualsiasi situazione.

Rivestimento delle lenti:

uvex supravision NCH : Interno resistente ai graffi e anti-appannamento, mentre l'esterno è estremamente anti-graffio, resistente chimicamente e facilmente pulibile grazie alla nano-tecnologia.

uvex optidur NCH : estremamente resistente ai graffi e altamente resistente ai prodotti chimici. Il sistema di laccatura nanotecnologico aumenta considerevolmente le sue proprietà anti-aderenti.

uvex optidur 4c PLUS : combina 4 funzioni in un'unica lente per un permanente anti-appannamento, anti-graffio e proprietà antistatiche sommate al 100% di protezione UV.

uvex supravision performance : evita l'accumulo di umidità per assicurare un effetto permanente anti-appannamento, il che significa che le lenti non possono appannarsi.

uvex variomatic : Scurisce entro 10 secondi fornendo a chi lo indossa una protezione del 100% verso le radiazioni UV e ritornando dopo 30 secondi alla tinta originale.



Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
antracite/blu	PC chiaro/UV 2C-1.2, uvex supravision NCH	1	6.253 649 1
grafite/oliva	PC chiaro/UV 2C-1.2, uvex optidur NCH	1	9.006 020
arancione/azzurro	PC chiaro/UV 2C-1.2, uvex optidur 4C PLUS	1	6.253 408 2
antracite/giallo	PC ambra/UV 2C-1.2, uvex supravision NCH	1	7.629 639 3
antracite/rosso	PC grigio/UV 5-2.5 uvex supravision NCH	1	7.629 638 4
bianco/giallo limone	PC chiaro/UV 2C-1.2 uvex supravision performance	1	7.629 636
antracite/blu	PC verde chiaro UV 5-1.1<2.5/ uvex variomatic	1	9.006 021

7 Occhiali di sicurezza JACKSON SAFETY*V60 Nemesis RX

Kimberly-Clark

Un nuovo elegante standard nella protezione degli occhi che migliora il comfort personale, la sicurezza e le performance dei lavoratori.

- Lenti in policarbonato resistente agli urti che rispettano gli standard Europei EN166 IF
- Design avvolgente che aggiunge comfort e copertura
- 99.9% protezione UVA/UVB
- Telaio nero
- Stile bifocale con diottrie per visione assistita
- V60 Nemesis RX è una soluzione elegante per utilizzatori che richiedono correzione diottrica, disponibili da +1.0 a +3.0
- Design del nasello migliorata per eliminazione sudore
- Inclusa tracolla



Diottria	Pz./Cf.	Codice
+1,0	1	9.005 171
+1,5	1	9.005 172
+2,0	1	9.005 173
+2,5	1	9.005 174
+3,0	1	9.005 175

8 Occhiali protettivi uvex astrospec 9168

Uvex

- Ottima percezione laterale
- Ultraleggeri, peso 36 g
- Con telaio Uvex Duo-flex® per il massimo comfort
- Lenti regolabili in 3 posizioni
- Regolazione della lunghezza delle stanghette in 4 posizioni con fermo per impedirne il distacco
- Lenti in policarbonato resistente agli urti
- Protezione 100% da radiazioni UV
- Protezioni laterali integrate

Rivestimento delle lenti

optidur NCH: eccellente resistenza chimica e ai graffi

optidur 4C PLUS: lenti anti-appannamento e resistenti ai graffi



Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
Grigio/argento	trasparente/ UV 2-1,2 UV, optidur NCH	1	9.005 105
Giallo/nero	trasparente/ UV 2-1,2 UV, optidur NCH	1	9.005 106
Blu	trasparente/ UV 2-1,2 UV, optidur NCH	1	6.800 139
Blu	trasparente/ UV 2-1,2 UV, optidur 4C PLUS	1	9.005 109
Giallo/nero	grigia/ 5-2,5 UV, optidur NCH	1	9.005 100
Viola/verde	trasparente/ UV 2-1,2 UV, optidur NCH	1	9.005 157

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Occhiali protettivi-Occhiali a maschera



1 Occhiali protettivi CARINA KLEIN DESIGN™ 12710, chiari

NEW!

EKASTU Safety

- DIN EN 166 1 FT
- Occhiali di sicurezza trendy con protezione aggiuntiva contro luce riflessa e polveri
- Lato interno del telaio con componenti di facile pulizia che offre protezione e comfort aggiuntivo
- Telaio sollevabile per protezione sopracciglia
- Visiera in PC anti appannamento, anti graffio, anti riflesso e priva di distorsione
- Protezione UV 99,99% con tecnologia innovativa UV 380
- Inclinazione regolabile delle stanghette per un' ottimale adattabilità ad ogni forma del capo

Tipo	Pz./Cf.	Codice
CARINA KLEIN DESIGN™ 12710, chiaro	1	9.005 070



2 Occhiali di sicurezza uvex skyguard NT 9175

Uvex

Gli occhiali uvex skyguard NT sono stati migliorati per garantire una protezione totale. Basati sul modello già esistente uvex skylite, si è aggiunto un telaio TPU stampato ad iniezione, di semplice concezione, che aumenta sensibilmente il livello di protezione dell'utilizzatore, minimizzando il rischio di ingresso di particelle. I componenti flessibili, a pori chiusi, del telaio consentono un'indossabilità individuale e sono facili da pulire e di lunga durata. Opzionale: le stanghette laterali uvex possono essere regolate in quattro diverse lunghezze e finemente angolate, per una confortevole indossabilità.

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
blu/grigio	chiare/UV 2-1.2 supravision extrem	1	9.005 078
grigio/arancione	chiare/UV -1.2 supravision HC-AF	1	6.239 420



3 Occhiali protettivi uvex astroflex 9163

Uvex

Occhiali antiriflesso, antipolvere, antischizzo (anche per schizzi provenienti dall'alto). Alta resistenza ad urti meccanici.

Rivestimento delle lenti
supravision HC-AF: esterno resistente ai graffi, interno anti-appannamento, 100% protezione UV

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
blu	trasparente / UV 2-1,2; supravision HC-AF	1	9.005 118

Occhiali di sicurezza Sperian SP1000

NEW!

Sperian Protection

Stile attuale che può essere indossato con stanghette o fascia. Fornisce protezione da urti, sole, vento e detriti. Ideali per ambienti contenenti alti livelli di particolato di polveri, sabbia ecc....

- Approvati CE secondo EN166, 170 e EN172
- Colore telaio: nero

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
Telaio nero	chiare, anti-graffio, anti-appannamento	1	9.006 101 4
Telaio nero	HDL linea gialla, anti-graffio ed anti-appannamento	1	9.006 102 5
Telaio nero	grigie, anti-graffio ed anti-appannamento	1	9.006 103 6



9.006 101



9.006 102



9.006 103



7 Occhiali a maschera uvex ultrasonic 9302

Uvex

Occhiali estremamente sicuri e confortevoli, telaio semi-elastico con tecnologia a due componenti. Lenti panoramiche con due rivestimenti in lacca separati.

Rivestimento delle lenti
supravision HC-AF: esterno resistente ai graffi, interno anti-appannamento, 100% protezione UV

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
arancione/grigio	trasparente / UV 2-1,2, supravision HC-AF	1	9.005 115

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Occhiali a maschera

Lente di ricambio per occhiali uvex ultrasonic 9302

Rivestimento delle lenti supravision HC-AF: esterno antigraffio, interno anti-appannamento

Uvex

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Lente di ricambio per ultrasonic 9302	1	6.401 441

1 Occhiali panoramici di protezione uvex carbonvision 9307

L'uso intelligente di materiali e tecnologie produttive ultra moderne producono una montatura che combina la riduzione delle dimensioni con l'elevata resistenza meccanica.

Uvex carbonvision fornisce a chi lo indossa un livello di comfort ineguagliabile nonostante il livello veramente molto alto di stabilità meccanica. Lo strato in TPU è fissato alla montatura in modo permanente, assicurando una perfetta indossabilità individuale ed è facile da pulire e conservare. Gli occhiali carbonvision uvex, pesando solo 46 grammi, sono indubbiamente uno dei modelli di occhiali più leggeri presenti sul mercato, permettendo di lavorare, indossandoli, per lunghi periodi senza nessun problema o stanchezza. La rinnovata tecnologia di rivestimento supravision previene appannamenti, anche in condizioni critiche. Gli occhiali uvex carbonvision sono raccomandati per utilizzo contro polvere, spruzzi e pericoli meccanici. Sono ideali per chi indossa respiratori monouso e tappi auricolari.

Uvex



Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
nero/grigio	chiaro/UV 2-1.2 uvex supravision extreme	1	9.005 079

2 Occhiali protettivi panoramici uvex 9405

- occhiali di sicurezza con sistema frontale di ventilazione
- adatti per uso con semi-maschere e mascherine con filtro
- ideali per chi porta occhiali da vista, facilmente regolabili sulla testa, facile cambio delle lenti
- lenti in cristallo acrilico, anti-appannamento

Uvex



Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
grigio trasparente	trasparente/UV 2-1.2, antiappannamento	1	9.005 090



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Copriocchiali



1 LLG-occhiali di sicurezza per visitatori, chiari

- conformi CE approvati EN166 e EN170
- per visitatori, con lente singola in policarbonato
- possono essere indossati sopra gli occhiali
- fori laterali
- lente: chiara
- peso: 43 g

Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
chiaro	chiara, senza rivestimento	10	9.006 002



2 Copriocchiali Armamax AX1H

- In PC con rivestimento di protezione.
- Ottima protezione laterale grazie alle stanghette larghe
 - Copertura superiore di protezione, opacizzata contro riflessi
 - Ponte nasale rialzato antigraffio
 - Extra grande
 - Adatti per utilizzo con quasi tutti gli occhiali correttivi

Sperian Protection

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Copriocchiali	1	9.005 065



3 Copriocchiali uvex 9161 e uvex 9161 duo-flex®

- Adatto per utilizzo sopra qualunque tipo di occhiali correttivi
- Visione laterale illimitata grazie alla lente superpanoramica con campo visivo a 180°
- Perfetta vestibilità senza pressione
- Aerazione indiretta grazie alla particolare costruzione delle stanghette, protezione laterale ottimale

Uvex

- Tipo 9161 Duo-flex®
- stanghette regolabili in 4 posizioni per il massimo comfort
 - lenti antigraffio

Tipo	Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
9161	trasparente*	trasparente, lenti PC	1	9.005 166
9161 duo-flex®	blu/nero	trasparente, UV 2-1,2 optidur NCH	1	9.005 107

*autoclavabile

Occhiali di sicurezza a visione panoramica uvex super OTG 9169

- non stringono, perfetta indossabilità
- occhiali di protezione leggeri con ampia visione periferica
- schermatura protettiva grazie a lenti a curvatura base piatta
- inclinazione delle lenti di 11° che assicura una buona visione verso il basso
- tecnologia x-stream (XST) - concetto tempie flessibili per un eccezionale comfort di utilizzo, con o senza prescrizione di occhiali
- lenti altamente a prova di graffio

Uvex

Rivestimento delle lenti
 optidur NC: eccellente resistenza chimica e ai graffi, 100% protezione UV
 supravision NCH: eccellente resistenza chimica e ai graffi e facile da pulire (pulizia nano hybrid)

Tipo	Colore	Lenti	Pz./Cf.	Codice
super OTG	blu marino	PC trasparente / UV 2-1.2, optidur NC	1	6.234 320
super OTG	blu marino	PC trasparente / UV 2-1.2, optidur NC	1	7.650 112 5
super OTG	nero	PC grigio/UV 5-2.5, optidur NCH	1	7.653 307 6
super F OTG	nero	PC trasparente/UV 2-1.2, optidur NCH	1	6.252 619
super F OTG	nero	PC trasparente/UV 2-1.2, optidur NCH	1	6.252 620 4



6.252 620



7.650 112



7.653 307

➔ Etichette di pericolo GHS - vedere pagina 240

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Accessori

1 Custodia per occhiali protettivi

Assicura la protezione dalla polvere.
Coperchio a scatto.
Fori per il fissaggio a parete.

Dim. interne (L x P x H) mm	Pz./Cf.	Codice
180 x 85 x 75	1	9.005 131



2 Dispensatore per occhiali di sicurezza Clearly Safe®

Forma ergonomica angolata per facile erogazione. Erogatore acrilico translucido che consente facile accesso agli accessori per la sicurezza. Aperto per riempimento dall'alto, chiuso per proteggere il contenuto dalla polvere. Il coperchio inferiore rimane a posto durante l'uso ripetuto. Alloggia circa 20 occhiali. *Heathrow Scientific*

Descrizione	Dimensioni (L x P x H) mm	Pz./Cf.	Codice
Clearly Safe®, dispensatore per occhiali di sicurezza	203 x 203 x 406	1	6.238 548



3 Salviette per pulizia lenti

Pulizia non abrasiva per superfici ottiche delicate.
Panno di carta privo di fibre per la pulizia di lenti e ottiche.
5 blocchetti con 100 panni. *Heathrow Scientific*

Lungh. mm	Largh. mm	Pz./Cf.	Codice
150	100	500	9.056 899



Salviette per pulizia lenti 9963

- adatte per tutte le lenti uvex
- senza silicone
- 100 salviette confezionate individualmente in una scatola
- inclusa clip per montaggio a muro

Il supporto a muro è da ordinare separatamente. *Uvex*

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Salviette per pulizia lenti 9963	100	6.200 654



6.200 654

5 Stazione per pulizia lenti 99700

Per montaggio a parete. Funzionamento facile. La frequente pulizia aumenta la sicurezza e la durata degli occhiali. *Uvex*
Refills: carta libera da Silicone 9.005 102, liquido di pulizia 9.005 103 e pompa in plastica 9.005 104

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Stazione completa di carta, bottiglia pompa in plastica e liquido di pulizia	1	9.005 101



Accessori per stazione pulizia lenti mod.99700

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Carta libera da Silicone	1	9.005 102
Liquido di pulizia, 0,5 l	1	9.005 103
Pompa in plastica	1	9.005 104

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Accessori

1 Scatola con equipaggiamento di sicurezza SecuBox Midi

Indispensabile per conservare in maniera igienica e funzionale i DPI (Dispositivo di Protezione Individuale) nell'ambiente di lavoro.

Dimensioni esterne: 23,6 x 22,5 x 12,5 cm

Dimensioni interne: 23,0 x 21,8 x 11,8 cm

Colore	Tipo	Pz./Cf.	Codice
blu	Paraocchi	1	9.005 500
trasparente	Paraocchi	1	9.005 501
blu	Paraorecchi	1	9.005 502
trasparente	Paraorecchi	1	9.005 503
blu	Paraocchi e paraorecchi	1	9.005 504
trasparente	Paraocchi e paraorecchi	1	9.005 505
blu	Maschera	1	9.005 506
trasparente	Maschera	1	9.005 507
blu	Guanti	1	9.005 508
trasparente	Guanti	1	9.005 509
blu	Guanti lunghi	1	9.005 511
trasparente	Guanti lunghi	1	9.005 512
blu	Cuffia	1	9.005 513
trasparente	Cuffia	1	9.005 514
blu	Tuta protettiva	1	9.005 515
trasparente	Tuta protettiva	1	9.005 516
antracite	Ingresso per Box	1	9.005 531



2 3 SecuBox Maxi

E' un contenitore indispensabile per conservare in maniera igienica, ed al tempo stesso funzionale, i DPI (Dispositivo di Protezione Individuale) nell'ambiente di lavoro.

Dimensioni esterne: 23,6 x 31,5 x 20,0 cm

Dimensioni interne: 23,0 x 29,9 x 19,2 cm

Colore	Tipo	Pz./Cf.	Codice
blu	Protezione degli occhi con inserti per 12 occhiali di protezione	1	9.005 549
blu	Paraocchi e paraorecchi	1	9.005 544
blu	Visiera protettiva	1	9.005 547
blu	Elmetto	1	9.005 541
blu	Elmetto e paraocchi	1	9.005 542
blu	Elmetto e paraorecchi	1	9.005 543
blu	Elmetto e maschera pienofacciale	1	9.005 546
blu	Maschera pienofacciale	1	9.005 545



➔ Protezione dal rumore vedi pagina 211

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Visiere

1 Visiera di protezione Clearways

Browguard CB14:

- estremamente leggera.
- un nastro di gomma permette la regolazione personalizzata
- si regola la fascia mentre si indossa la visiera

Browguard CB20:

- estremamente leggera
- con fascia girevole

Visiera:

- resistente agli urti e agli agenti chimici
- confortevole e leggera, anche dopo un uso prolungato
- la visiera può essere sollevata e bloccata in ogni posizione
- visiera facilmente sostituibile

Per il prodotto completo ordinare calotta e visiera.

Sperian Protection



Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
CB14	Calotta di supporto separata con elastico	1	9.005 067
CB20	Calotta con fascia girevole	1	7.617 935
CV83 P	Visiera separata, PC con protezione UV, contro rischi meccanici	1	9.005 066
CV84 A	Visiera separata, Acetato, contro versamenti chimici	1	6.070 565

2 Visiera di protezione CONTRACID I

Fascia in fibra vulcanizzata. Visiera intercambiabile in acetato di cellulosa. L'ampia visiera (410 x 285 mm) protegge senza restrizione del campo visivo anche al di sotto e al di sopra del viso. La visiera può essere ribaltata verso l'alto ed inclinata in diverse posizioni.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Visiera protettiva 0,8 mm	1	9.005 145
Visiera protettiva 1,15 mm	1	9.005 146
Protezione UV 3-1,2 (EN 170)		
Visiera di ricambio 0,8 mm (PET)	1	9.005 142
Fascia per visiera CONTRACID I	1	6.200 935



SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Bottiglie lavaocchi

Bottiglia lavaocchi Barikos

Tipo Barikos KS

Le bottiglie BARIKOS KS e Mini BARIKOS KS sono bottiglie per il lavaggio degli occhi con acqua per l'eliminazione di corpi estranei. Esenti da manutenzione. In materiali tossicologicamente sicuri conformi alle norme DIN EN 15154-4. Barikos KS è garantito per almeno due anni se in confezione integra, la scadenza è indicata dalla data stampata sul sigillo. Esercitando una pressione sulle pareti della bottiglia il liquido di lavaggio viene spruzzato attraverso il vaporizzatore. La bottiglia è provvista di una valvola brevettata inclinabile, in modo da garantire l'efficacia anche in caso di utilizzo su una persona sdraiata.

Tipo Barikos K

BARIKOS e BARIKOS K sono studiate per essere riempite con acqua pulita, vengono fornite vuote ed hanno una capacità di 620 ml. Sono indicate per un uso immediato, basta che la persona inclini la testa all'indietro ed assicuri un buon contatto tra l'occhio e l'erogatore spray della bottiglia; si utilizza all'istante anche su persone sdraiate, grazie alla valvola che apre immediatamente il flusso di lavaggio.

Tipo Mini-BARIKOS. Portatile, ideale per la conservazione nella tasca del camice. 175 ml, piena.

Entrambe le bottiglie sono adatte per uso verticale e con il getto spray verso il basso.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
BARIKOS KS, con soluzione, 620 ml	1	9.005 009 1
Mini BARIKOS KS, con soluzione, 175 ml	1	9.005 008 2
BARIKOS 620, vuota, 620 ml	1	9.005 011
Mini BARIKOS, vuota, 175 ml	1	9.005 020
BARIKOS K, vuota, 620 ml	1	9.005 014
Supporto a parete BARIKOS K / KS (1 bottiglia), filo di acciaio plastificato	1	9.005 015 3
Supporto a parete per BARIKOS K / KS (2 bottiglie), in plastica con coperchio trasparente	1	9.005 017 4
Supporto a parete per BARIKOS K / KS (1 bottiglia), in plastica con coperchio trasparente	1	6.076 057 5

1



9.005 009

2



9.005 008

3



9.005 015

4



9.005 017

5



6.076 057

6



9.005 001

Lavaocchi oculav NIT®

oculav NIT® Lavaocchi

Lavaocchi per pronto soccorso con 250ml di soluzione sterile per il lavaggio diretto sul luogo dell'incidente. Particolarmente efficace contro le lesioni dell'occhio causate da acidi e da sostanze caustiche come pure da pepe, CS e gas lacrimogeni.

- facile da erogare, consente una delicata rimozione dei corpi estranei
- resistente alla temperatura, evita contaminazioni, nessuna manutenzione
- si utilizza con una sola mano
- in accordo con MPG (Legge tedesca sui dispositivi medici) DIN EN 15154-4.
- può essere conservato per almeno 3 anni

oculav NIT® - Scatola

Scatola in plastica, dimensioni 260 x 160 x 80mm, arancio con iscrizioni stampate e pratico supporto a muro. Con 4 bottiglie spray pronte all'uso di lavaocchi oculav NIT®. Il set primo soccorso per occhi contiene compresse oculari DuOcul, lembi per occhi, strisce di cerotti, garze e guanti monouso.

7



9.005 002

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Lavaocchi oculav NIT®, bottiglia da 250 ml	1	9.005 001 6
Scatola oculav NIT® con 4 bottiglie da 250 ml	1	9.005 002 7

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Bottiglie lavaocchi

Bottiglia lavaocchi, 0,9% NaCl

- a scelta bottiglia da 0.2 o 0.5 litri
- coppa per occhi - per tenere aperti gli occhi durante l'applicazione
- soluzione salina (9%)
- non è possibile riutilizzarla dopo il primo uso
- conforme DIN EN 15154-4
- marchio CE
- durata: 3 anni

B-SAFETY

Idonea per applicazioni quali:

- lavori in movimento
- trasporto di prodotti pericolosi
- medicazioni d'emergenza
- valigetta di primo soccorso

1



9.733 794

2



6.240 397

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Bottiglia lavaocchi 0,9% NaCl, 200 ml	1	9.733 794 1
Bottiglia lavaocchi 0,9% NaCl, 500 ml	1	9.733 793
Bottiglia lavaocchi DUO 0,9% NaCl, 1000 ml	1	6.240 397 2

3 Bottiglia lavaocchi a Ph neutro

Una piccola e maneggevole bottiglia contenente una soluzione sterile fosfatata, al 4,9%, che neutralizza gli eventuali prodotti chimici accidentalmente finiti negli occhi. La bottiglia è facile da portare con sé, nella speciale borsetta da fissare alla cintura, nella valigetta di primo soccorso, nella cassetta degli attrezzi ect.. E' disponibile un supporto da muro (opzionale). Fornita con coppa per gli occhi, coperchio antipolvere e istruzioni. Per stazioni di lavaggio ricaricabili.

B-SAFETY

- Durata: 3 anni
- Durata flusso: circa 2 minuti
- Conforme a DIN EN 15154-4

3



Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Bottiglia lavaocchi a pH neutro, 200ml, single	1	9.733 788
Bottiglia lavaocchi a pH neutro DUO, 500ml	1	9.733 817

4 Stazione lavaocchi di emergenza DUO

Per trattamento parallelo di entrambi gli occhi. Completo di una bottiglia lavaocchi DUO da 500 ml a pH neutro di soluzione tampone fosfato sterile (4,9%) ed una bottiglia lavaocchi DUO contenente 1000 ml di una soluzione sterile di sodio cloruro (0,9%). Con montaggio a muro, incluso pit-togramma e specchio. Comprende piano di emergenza per gli occhi. Adatta specialmente per luoghi di lavoro dove prodotti chimici e contaminanti possono entrare negli occhi. Avviso: anche dopo il trattamento con la soluzione a pH neutro si raccomanda di continuare il risciacquo con la soluzione di sodio cloruro. Durata: 3 anni. Conforme DIN EN 15154-4:2009.

B-SAFETY

4



Tipo	Pz./Cf.	Codice
Stazione lavaocchi di emergenza DUO	1	9.733 816
Bottiglia lavaocchi a pH neutro DUO, 500ml	1	9.733 817
Bottiglia lavaocchi 0,9% NaCl, 1000 ml	1	6.240 397

➔ Etichette di pericolo GHS - vedere pagina 240

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Bottiglie lavaocchi-Stazione lavaocchi



9.733 787



6.253 311

3 Stazione lavaocchi di emergenza, montaggio a parete

Stazione montata a parete protetta dalla polvere contenente una bottiglia da 200 ml sterile di soluzione tampone fosfato ed una bottiglia da 500 ml sterile di una soluzione di sodio cloruro, completa con pictogramma e uno specchio. Particolarmente adatta per ambienti di lavoro che richiedono un punto di risciacquo, piccoli posti di lavoro e laboratori mobili. Conforme DIN EN 15154-4.

B-SAFETY

Dimensione stazione lavaocchi (L x P x H):

227 x 110 x 265mm

Dimensioni stazione lavaocchi DUO (L x P x H):

250 x 115 x 355mm

Validità:

3 anni

Durata flusso:

circa 7 minuti



Tipo	Pz./Cf.	Codice
Stazione di emergenza lavaggio occhi, a parete.	1	9.733 787 1
Stazione di lavaggio occhi DUO, per entrambi gli occhi	1	6.253 311 2
Bottiglia lavaocchi di ricambio, pH-neutro, piena, 200ml	1	9.733 788
Bottiglia lavaocchi DUO, pH neutro, 500ml	1	9.733 817
Bottiglia lavaocchi, 0,9% NaCl, 500ml	1	9.733 793
Bottiglia lavaocchi DUO, 0,9% NaCl, 1000 ml	1	6.240 397



4 5 Mini stazione lavaocchi EyesFresh

NEW!

Stazione di rifornimento ideale per il laboratorio o per tutte le aree di lavoro in cui si utilizzano sostanze aggressive. "Eyes Fresh" può essere collegata a qualsiasi rubinetto dell'acqua fredda. Per normale uso del rubinetto, basta premere il bottone e la funzione lavaocchi si ripristina (ritorna automaticamente alla funzione lavaocchi quando il rubinetto è chiuso). Può essere montato su rubinetti con M22x1, 1/2" oppure 3/8" con filettatura esterna.

Bürkle

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Mini stazione lavaocchi EyesFresh	1	6.076 887



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Stazione lavaocchi

1 2 Doccia oculare Axion™ eyePOD™

NEW!

Haws AG

The AXION™ eyePOD™ è un rubinetto montato per il lavaggio degli occhi che fornisce servizi per il business professionale, come i laboratori e le strutture educative. Con un semplice movimento del polso il vostro rubinetto standard diventa controllato termicamente da AXION™ Medically Superior Response™ lavaggio occhi, e con un altro movimento del polso si resetta come un rubinetto.

- acciaio inossidabile
- facile utilizzo e pulizia
- installazione semplice, con una varietà di adattatori standard inclusi
- come precauzione per una maggiore sicurezza, l'eyePOD™ è dotato di una valvola di sicurezza termostatica che si spegne automaticamente quando il flusso del lavaggio oculare è a 37°C, deviando tutta l'acqua dal dispositivo di aerazione al fondo dell'unità.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Doccia oculare AXION™ eyePOD™	1	9.733 755

1



2



5 Doccia lavaocchi

B-SAFETY

Due docce in una. La doccia può essere utilizzata per il lavaggio oculare con installazione fissa su supporto. In questo modo si hanno entrambe le mani libere per aprirsi gli occhi.

La doccia può essere anche rimossa dal supporto per poter lavare anche altre parti del corpo o altre persone, tramite un raccordo flessibile.

- Per montaggio a tavolo e a parete
- Le docce rispettano quanto previsto dalla norma EN 15154-2:2006
- Fornite di contrassegno di conformità DIN.
- Le docce garantiscono la distribuzione dell'acqua su una vasta area. In questo modo vengono raggiunte anche le zone intorno agli occhi ed il posizionamento degli occhi sotto l'erogatore non risulta critico.
- I grandi fori nelle docce evitano problemi di ostruzioni da calcare. Gli erogatori delle docce possono essere rimossi per la manutenzione
- Cuffie di gomma proteggono da lesioni da urti
- Leva di comando arretrabile
- Cappucci parapolvere che in caso di azionamento cadono.
- Il regolatore di pressione integrato mantiene costante il getto d'acqua, indipendentemente dalla pressione.
- Una valvola di non ritorno integrata evita il risucchio di acqua usata.

Altezza della doccia:	250 mm
Lunghezza del tubo:	1500 mm
Allacciamento:	raccordo 1/2"
Portata d'acqua:	7 lt/min per ogni erogatore
Foro nel banco:	M 28 x 80 mm.

Descrizione	Connessione	Pz./Cf.	Codice
1 terminale doccia a 45°		1	9.733 778
2 terminali doccia a 45°		1	9.733 779 3
1 terminale doccia verticale		1	9.733 786 4



9.733 779



9.733 786

5



SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione degli occhi/Stazione lavaocchi

1 3 Doccia oculare di sicurezza

NEW!

B-SAFETY

- Con due erogatori altamente performanti
- Due tappi di protezione dalla polvere all'interno degli erogatori
- Manicotti di gomma per la protezione delle persone contro ulteriori lesioni
- Supporto per montaggio su tavolo e a muro
- Tubo ricoperto da acciaio inossidabile da 1500 mm
- Regolazione integrata del flusso che garantisce un getto d'acqua uniforme indipendente dalla pressione dell'acqua stessa
- Valvola di non ritorno integrata per evitare il riflusso di sporcizia all'interno dell'acqua potabile
- Conforme a ANSI Z358.1-2004 e DIN EN 15154-2:2006
- Testati e certificati DIN-DVGW

Descrizione	Connessione	Attacco	Pz./Cf.	Codice
Doccia oculare di sicurezza con due erogatori a 45°	1/2" femmina	Montato sul tavolo	1	6.254 947 2
Doccia oculare di sicurezza con due erogatori a 45°	1/2" femmina	Montato a muro	1	9.733 819
Doccia di sicurezza con ciotola in acciaio inossidabile	1/4" femmina	Montato a muro, tubazioni esposte	1	7.653 251



6.254 947



9.733 810

6 Docce

Speciali spruzzatori fanno sì che la grande quantità d'acqua raggiunga il ferito con delicatezza e non danneggi la pelle dello stesso.

B-SAFETY

- Le docce corrispondono a EN 15154-1:2006
- Testati e cetificati DIN-DVGW
- La targhetta secondo DIN è inclusa nella fornitura
- Rubinetto a sfera grande e senza bisogno di manutenzione per grandi quantità d'acqua
- Montaggio semplice
- Costruzione stabile
- Verniciatura a polvere PE, resistente ad agenti chimici
- Asta grande di comando di semplice utilizzo
- Il materiale di fissaggio è incluso nella fornitura
- Raccordo 3/4".



9.733 812

Tubazione di mandata	Attacco	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
Montaggio al suolo	Flangia a muro	625	1	9.733 810 4
Montaggio a scomparsa	Parete / 60 mm - tubo 3/4"	625	1	9.733 811
Montaggio al suolo	Flangia a muro sopra porta	565	1	9.733 812 5



➡ Etichette di pericolo GHS - vedere pagina 240

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Mascherina-Semimaschera

1 Mascherina facciale operatoria "Eco elastic bands"

- morbida, non irritante, con fasce elastiche
- tre strati, nessuna fibra di vetro, materiale filtrante
- ponticello nasale integrato
- efficienza filtrazione batterica 98%
- EN 14683 CE

Unigloves

Colore	Pz./Cf.	Codice
bianco	50	9.405 160
verde	50	9.405 161
blu	50	9.405 162



2 Mascherina facciale chirurgica "BASIC"

- bande resistenti alla lacerazione
- tre strati, materiale filtrante privo di fibre di vetro
- ponticello nasale integrato
- efficienza filtrazione batterica 98%
- EN 14683, CE

Unigloves

Colore	Pz./Cf.	Codice
bianco	50	9.405 165



3 Mascherina per sala operatoria Tie-On

In Rayon, leggerissime ed adattabili. Materiale molto ben tollerato, per pelli sensibili. Morbido contatto con il viso, perfetta tenuta anche per persone con barba. Permeabilità dell'aria migliorata del 50%, capacità filtrante 99,7%, che non risente di polvere inalatoria o di umidità del materiale. Idrorepellenti.

3M Deutschland

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Mascherine per sala operatoria	50	9.405 106



4 Mascherina per sala operatoria 1800+ Aseptex™

Aseptex Fluid Resistant Molded Surgical Mask 1800+ è ideale per uso generale. Si adatta ai contorni facciali sia maschili che femminili. Non viene a contatto con la bocca, lascia quindi spazio per respirare e parlare agevolmente, senza compromettere l'alta capacità filtrante. Molto pratica: comodo elastico per indossare, togliere e spostare velocemente la maschera. Non adatta a persone con barba. Idrorepellente, alta sicurezza.

3M Deutschland

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Mascherina per sala operatoria	50	9.405 101



Maschera ClassicLine per polveri fini

NEW!

La linea classica di maschere per polveri fini sono i nostri più vantaggiosi programmi. Esse offrono una protezione affidabile e professionale.

Descrizione	Livello di protezione	Pz./Cf.	Codice
Maschera pieghevole ClassicLine senza valvola.	FFP 1	10	9.005 731 5
Maschera pieghevole ClassicLine senza valvola.	FFP 2	10	9.005 732
Maschera pieghevole ClassicLine con valvola.	FFP 1	10	9.005 733 6
Maschera pieghevole ClassicLine con valvola.	FFP 2	10	6.258 155



9.005 731



9.005 733

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera

Mascherina per polveri fini ClassicLine



Le mascherine per polveri fini ClassicLine sono il nostro vantaggioso programma standard. Esse offrono una protezione affidabile e professionale.

- Marchio CE
- Conformi EN 149:2001

Descrizione	Livello di protezione	Pz./Cf.	Codice
ClassicLine senza valvola	FFP 1	10	9.005 695 1
ClassicLine senza valvola	FFP2	10	9.005 696 2
ClassicLine con valvola	FFP 1	10	9.005 697
ClassicLine con valvola	FFP2	10	9.005 698 3
ClassicLine con valvola	FFP3	10	9.005 699 4



9.005 695



9.005 696



9.005 698



9.005 699



9.005 761

Maschera per polveri fini silv-Air c

- forma pieghevole con cucitura a V per perfetta adattabilità alla struttura facciale
- innovativo design dalla forma ottimizzata - completamente privo di metallo
- design anatomico e soffice materiale dei bordi che evita ecchimosi
- compatibile con occhiali di sicurezza grazie all'area nasale ottimizzata
- banda continua e senza cuciture per fissaggio sul capo, per comoda e sicura vestibilità della maschera

Uvex

Semimaschera respiratoria FFP1

- protezione dalle contaminazioni fino a 4 x OEL
- facile da distinguere grazie alla codifica colore (blu - FFP1)

Semimaschera respiratoria FFP2

- protezione dalle contaminazioni fino a 10 x OEL
- facile da distinguere grazie alla codifica colore (arancione - FFP2)

Semimaschera respiratoria FFP3

- protezione dalle contaminazioni fino a 30 x OEL
- facile da distinguere grazie alla codifica colore (nero - FFP3)
- sfianto circolatorio grazie ai bordi morbidi che previene l'appannamento degli occhiali di sicurezza

Tipo	Descrizione	Colore	Pz./Cf.	Codice
silv-Air 3100	FFP 1	bianco	30	9.005 756
silv-Air 3110	FFP 1 con valvola di sfianto	bianco	15	9.005 757
silv-Air 3200	FFP 2	bianco	30	9.005 758
silv-Air 3210	FFP 2 con valvola di sfianto	bianco	15	9.005 759
silv-Air 3310	FFP 3 con valvola di sfianto	bianco	15	9.005 761 5

 Scatola con equipaggiamento di sicurezza vedere pagina 194



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera

Mascherine filtranti per polveri fini silv-Air c

- sicurezza maggiore (certificata secondo EN149)
- design anatomico e materiale dai bordi morbidi per evitare ecchimosi sul viso
- compatibile con occhiali di sicurezza grazie all'area-naso ottimizzata
- banda per il capo continua, priva di cucitura per un'indossabilità sicura e confortevole
- forma innovativa dal design ottimizzato, completamente senza metalli
- disponibile con o senza valvola. La valvola riduce calore e umidità sotto la maschera per maggior comfort.

Uvex



9.005 753

Mascherina FFP1

- protezione contro contaminanti fino a 4 x OEL
- facile da individuare grazie al codice-colore (blu - FFP1)

Mascherina FFP2

- protezione contro contaminanti fino a 10 x OEL
- facile da individuare grazie al codice colore (arancio - FFP2)

Mascherina FFP3

- protezione contro contaminanti fino a 30 x OEL
- facile da individuare grazie al codice colore (nero - FFP3)
- la circolazione dell'aria tramite i bordi soffici previene l'appannamento degli occhiali di sicurezza

Tipo	Descrizione	Colore	Pz./Cf.	Codice
silv-Air 2100	FFP 1	bianco	20	9.005 750
silv-Air 2110	FFP1 con valvola	bianco	15	9.005 751
silv-Air 2200	FFP2	bianco	20	9.005 752
silv-Air 2210	FFP2 con valvola	bianco	15	9.005 753 1
silv-Air 2220	FFP 2 con valvola di sfianto e filtri a carbone	argenteo	15	9.005 754
silv-Air 2310	FFP3 con valvola	bianco	15	9.005 755

2 Respiratori Comfort serie Aura™ 9300+

NEW!

I nuovi respiratori 3M™ Aura™ 9300+ sono il risultato di una continua azione di 3M™ per migliorare il comfort. Sono equipaggiati con materiali, tecnologie ed idee innovative, mantenendo molte delle caratteristiche che hanno reso la serie 9300 enormemente popolare. Le nuove caratteristiche includono un filtro tecnologico che abbassa la difficoltà di respirazione durante gli spostamenti, un pannello superiore stampato in rilievo per ridurre l'appannamento degli occhiali, un bordo disegnato per migliorare la compatibilità con l'occhiale ed una linguetta innovativa sul mento per infilarsi facilmente la maschera.

3M Deutschland



Caratteristiche e vantaggi della serie Aura™ 9300+

- NUOVO! Filtro tecnologico che abbassa la difficoltà di respirazione, migliorando il comfort.
- NUOVO! Pannello superiore stampato in rilievo per ridurre l'appannamento degli occhiali
- NUOVO! Pannello disegnato che si adatta bene alle forme del naso e degli occhi
- NUOVO! Innovativa linguetta rende la maschera più facile da indossarsi
- NUOVO! Maschera senza respiratore grazie al nuovo filtro tecnologico
- Geniali i 3 pannelli adattabili grazie ad una vasta gamma di forme e dimensioni
- Maschera pieghevole, un'igienica chiusura individuale aiuta a proteggerla da contaminazione prima del suo uso
- Bande elastiche con codifica colore, per un più veloce riconoscimento della classe protettiva

Omologazione: Prova omologativa di prototipi EU (marcatura CE)
 Livello di prova: EN 149:2001 + A1:2009

Tipo	Descrizione	Livello di protezione	Limiti d'utilizzo	Pz./Cf.	Codice
Aura™ 9310+	senza valvola	FFP1	4 x OEL	20	9.005 670
Aura™ 9312+	con valvola "Cool Flow"	FFP1	4 x OEL	10	9.005 671
Aura™ 9320+	senza valvola	FFP2	12 x OEL	20	9.005 672 3
Aura™ 9322+	con valvola "Cool Flow"	FFP2	12 x OEL	10	9.005 673 4
Aura™ 9330+	senza valvola	FFP3	50 x OEL	20	9.005 674
Aura™ 9332+	con valvola "Cool Flow"	FFP3	50 x OEL	10	9.005 675



9.005 672



9.005 673

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera

GENERAL CATALOGUE EDITION 18

1



1 Respiratore Comfort program Aura™ 1883+

NEW!

Il Respiratore 3M™ Aura™ Health Care Particulate 1883+ provvede all'effettiva protezione respiratoria in ambienti medici, dove gli operatori sanitari sono esposti, a particelle di polvere d'aria, particelle di liquidi non volatili e bio-aerosol. Questi respiratori limitano la trasmissione degli agenti infettivi dallo staff ai pazienti e sono adatti per l'utilizzo durante operazioni chirurgiche ed altre procedure mediche. Questo prodotto offre anche resistenza alla penetrazione di particelle di liquido. Caratteristiche e vantaggi della serie Aura™ 1800+

3M Deutschland

Omologazione: Prova omologativa di prototipi EU (marchio CE)
Livello di prova: EN 149:2001 + A1:2009
EN14683:2005

Tipo	Descrizione	Livello di protezione	Limiti d'utilizzo	Pz./Cf.	Codice
Aura™ 1883+	Con valvola	FFP 3	30 x OEL	8	9.005 681

Programma respiratori Comfort serie 8300

NEW!

I Respiratori 3M™ serie 8300 sono una delle ultimi articoli aggiunti al range dei respiratori di protezione. Con loro si può godere di un cuscino confortevole ed un morbido posto, per duri lavori. I respiratori 3M serie 8300 sono stati progettati con il comfort in mente. La fodera imbottita super-morbida fornisce un comfort immediato ma duraturo; mentre il design robusto rende i respiratori 3M 8300 Series resistenti e durevoli: tutto questo per comodità dell'utilizzatore. 3M offre una gamma completa di protezione delle vie respiratorie - si può scegliere tra diversi livelli di protezione e tra gli stili più adatti alle proprie esigenze.

3M Deutschland

- Banda sul capo intrecciata
- stringinaso a M
- Robusto guscio esterno
- Valvola 3M™ Fresco Flow™
- 3M™ Materiale di filtrazione con caratteristiche elevate
- Fodera morbida
- Bordo morbido

Tipo	Descrizione	Livello di protezione	Limiti d'utilizzo	Pz./Cf.	Codice
8310		FFP1	4 x OEL	10	9.005 666 2
8312	con valvola cool-flow	FFP1	4 X OEL	10	9.005 667 3
8320		FFP2	12 X OEL	10	9.005 668 4
8322	con valvola cool-flow	FFP2	12 X OEL	10	9.005 669 5
8833	con valvola cool-flow	FFP3	50 X OEL	10	6.231 388 6

2



9.005 666

3



9.005 667

4



9.005 668

5



9.005 669

6



6.231 388

7



7 Mascherina per polveri fini Premium

3M Deutschland

Design robusto e duraturo. Per polveri tossiche, aerosol, fumi e nebbie con TLV>0,1 mg/m³. Dotate di ampia superficie filtrante. Elastici regolabili in 4 punti, naselli adattabili, guarnizione di tenuta in morbida spugna. Con valvola di aspirazione.

Limiti di utilizzo:

tipo 8825= 12 volte il valore limite contro particolato

tipo 8825= 50 volte il valore limite contro aerosol, vapori e polveri.

Omologazione: Prova omologativa di prototipi EU (marcatura CE)
Livello di prova: EN 149:2001

Tipo	Livello di protezione	Limiti d'utilizzo	Pz./Cf.	Codice
8825	FFP2 RD	10 volte il valore limite	5	9.005 456
8835	FFP3 RD	30 volte il valore limite	5	9.005 458

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera

1 Semimaschera BARIMASK ABEK 15

Semimaschera con valvole di inspirazione ed espirazione con filtro ad ampio spettro da 15 min tipo ABEK fornito in contenitore sigillato con cinghia di fissaggio e cappio manuale (conforme DIN 58647-7). Conservazione nell'imballo originale : 5 anni

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Barimask ABEK 15	1	9.005 576



2 3 Semimaschere, X-plore® 3300, set Chimica

NEW!

Connessione a baionetta semplice e sicura. Un connettore unico a baionetta a due punti per collegare entrambi i filtri alla maschera utilizzando la stessa tecnica. Design compatto, a basso profilo. La speciale posizione dei filtri garantisce un ampio campo visivo libero da ostacoli e assicura il massimo comfort per l'utilizzo sotto le visiere protettive. Materiali di alta qualità che forniscono, quando indossati, estrema comodità. Innovativo sistema di cinghie a strappo, guida-X. Cinghie trasversali assicurano una distribuzione uniforme del peso.

Dräger

Set per chimica composto da Semimaschera e 2 filtri.
Filtro: confezione da 14.



Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
X-plore® 3300 Set	Dräger X-plore® 3300 M e A1B1E1K1 Hg P3 R D	1	7.626 542
Filtro	Combinazione filtro X-plore® Bayonet A1B1E1K1HgP3 R D, confezione da 14 filtri	1	9.005 614

Semimaschera 620 N/620 S

Tutte le maschere sono conformi a EN140 e certificate secondo le direttive 89/686/EEC. Connessione con filettatura standard secondo EN 148-1 che consente un utilizzo efficiente ed economico dei filtri a vite standard oltre che di filtri inseribili e di supporti riutilizzabili. La maschera può essere utilizzata come puro dispositivo di filtrazione oltre che come maschera per la linea d'aria. Due valvole di espirazione assicurano bassa resistenza respiratoria. Il design ergonomico del corpo-maschera e la zona di tenuta permettono di usare una sola dimensione della maschera per tutti i visi.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Semi maschera 620 N*	1	6.800 724 4
Semi maschera 620 S**	1	9.005 575 5
Scatola di trasporto per semimaschera	1	6.801 096

* Con fasce di tenuta in gomma a regolazione rapida

** Con fasce di tenuta in silicone a regolazione rapida



6.800 724



9.005 575

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera



1

1 Protezione respiratoria - Filtri con innesto per semimaschera 620 N, 620 S

Testati ed omologati secondo EN 143/EN 14387, marcatura CE. I filtri ad incastro sono collegati alla maschera attraverso un supporto filtri dotato di un raccordo filettato standard secondo EN 148-1.

Il filtro per particolato è composto da un involucro in PE con incorporato un filtro in fibra di vetro. La speciale sagoma offre un'ampia superficie filtrante in dimensioni molto contenute.

Il prefiltro cattura aerosol e polveri, previene l'esaurimento rapido del filtro prolungandone la durata. Può essere sostituito in modo semplice poiché viene inserito nel carter filtri. Infiammabili.



2

9.005 580

Tipo di filtro A:	Vapori di composti organici con punto di ebollizione >65°C
Tipo di filtro B:	Gas e vapori inorganici es. cloro
Tipo di filtro E:	Anidride solforosa
Tipo di filtro K:	Ammoniaca
Tipo di filtro P 1:	Prefiltro per particolato
Tipo di filtro P 2:	Prefiltro media capacità di separazione per particolato
Tipo di filtro P 3:	Filtro alta capacità di separazione per particolato



3

9.005 585

Tipo	Livello di protezione	Pz./Cf.	Codice
Filtro gas 19 A	A1	1	9.005 580 2
Filtro gas 19 B	B1	1	9.005 581
Filtro per particolato 25 P 3	P3 R	1	9.005 585 3
Prefiltro 35/70	-	20	9.005 577
Supporto filtro 5570/35	per Filtri 19A, 19B, 24 P2, 25 P3	1	9.005 586
Supporto filtro 5570/70	-	1	9.005 587



4

4 Semimaschera DUETTA

Testata secondo standard EN 140 e certificata in accordo con le linee guida PSA 89/686/EWG. Predisposta per la connessione di due filtri.

Struttura rigida, robusta, con facciale anatomico che garantisce un'ottima tenuta.

- Taglia unica che si adatta a tutti i tipi di viso
- Eccellente comfort, ampio campo visivo e movimenti senza impedimenti.
- Il doppio filtro garantisce un ottimo bilanciamento del peso.
- Non-allergenica
- Tenuta ottimale con il nuovo bordo sigillato, progettato opportunamente
- Facile smontaggio per pulizia e manutenzione
- Singola bardatura elastica per ottima vestibilità
- Fissaggio semplice e sicuro dei filtri con attacco a baionetta.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Semimaschera, DUETTA	1	9.005 590



5

5 6 Filtri per semimaschera DUETTA

Filtro gas 203 A2:	Lavori di verniciatura e laccatura, decappaggi
Filtro 203 P3R:	Fibre di Amianto, polveri
Filtro 203 ABEK:	Industria chimica, allevamenti
Filtro 205 A2P3:	Lavori di verniciatura a spruzzo, diossine
Filtro 205 ABEK3:	Acido cloridico, acido formico, lavori di disinfestazione



6

Tipo	Livello di protezione	Pz./Cf.	Codice
Filtro gas 203 A2	A2	4	9.005 592
Filtro per particolato 203 P3R	P3 R	4	9.005 593
Filtro gas 203 ABEK	ABEK1	4	9.005 594
Filtro 205 A2P3	A2-P3 R	4	9.005 595
Filtro combinato 205 ABEK3	ABEK1-P3 R	4	9.005 596

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera

1 Semimaschera Polimask BETA

- semi mascherina a doppio filtro in materiale EPDM che offre una protezione ottimale durante qualsiasi genere di attività
- 2 valvole minimizzano la resistenza all'inalazione
- 1 grande valvola assicura una bassa resistenza all'esalazione
- confortevole sistemazione sulla testa grazie alla clip di fissaggio
- girando il supporto del filtro è possibile cambiare l'angolo di visione o espandere il campo visivo
- l'attento percorso del flusso d'aria permette l'uso anche con occhiali

EKASTU Safety

Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Polimask BETA		1	9.005 626



2 Filtri per maschere protettive Polimask BETA

Filtro gas 200 A1

EKASTU Safety

- Protezione contro gas organici e vapori con un punto di ebollizione > 65°C

Filtro particelle 200 P3R D

- Protezione contro le particelle di sostanze tossiche ed altamente tossiche, con il trattamento innovativo BIOSTOP

Filtro Multi-tipo 200 A1B1E1K1

- Protezione contro gas e vapori organici con un punto di ebollizione > 65°C, gas e vapori inorganici, anidride solforosa ed ammoniaca

Filtro Multi-tipo Combinato 200 A1B1E1K1-P3R D

- Protezione contro gas e vapori organici con un punto di ebollizione > 65°C, gas e vapori inorganici, anidride solforosa, ammoniaca e particelle (P3), con il trattamento innovativo BIOSTOP

Filtro Combinato 200 A1-P3R D

- Protezione contro gas e vapori organici con un punto di ebollizione > 65°C, così come per le particelle (P3), con il trattamento innovativo BIOSTOP

Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
200 A1	Filtro gas	8	9.005 627
200 P3R D	Filtro particelle	8	9.005 628
200 A1B1E1K1	Filtro multi-range	8	9.005 629
200 A1B1E1K1-P3R D	Filtro multi-range combinato	4	9.005 637
200 A1-P3R D	Filtro combinato	4	9.005 638



3 Semimaschera Polimask 230

- Connettore filettato per filtro da 95 mm
- Corpo maschera in EPDM
- Eccellente tenuta
- Ampio campo visivo e bassa resistenza alla respirazione
- Indicata per chi indossa occhiali

EKASTU Safety

Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Polimask 230	Semimaschera	1	9.005 630



4 Filtri per Polimask 230

Filtro per particolato 230 P3R D

EKASTU Safety

- Protezione da particolato solido e liquido tossico e molto tossico
- Con trattamento innovativo BIOSTOP

Filtro combinato 230 A2B2E2K1-P3R D

- Protezione da gas organici e vapori con punto di ebollizione > 65°C, gas inorganici e vapori, anidride solforosa, ammoniaca e particelle (P3)

Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
230 P3R D	Filtro particolato	2	9.005 631
230 A2B2E2K1-P3R D	Filtro combinato multirange	2	9.005 632



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Semimaschera-Maschera pieno facciale



1

1 Semimaschera Polimask 330

- Con connettore filettato per filtri secondo DIN EN 148-1
- Corpo maschera in EPDM
- Eccellente tenuta
- Ampio campo visivo e bassa resistenza alla respirazione
- Indicata per chi indossa occhiali
- Connettore per utilizzo di filtri filettati da 300 g, dispositivi per tubi ad aria compressa ed autorespiratori

EKASTU Safety

Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Polimask 330		1	9.005 530



2

2 Maschera pienofacciale C 607/Selecta

- Con connettore filettato per filtri secondo DIN EN 148-1
- Schermo in PC trasparente, anti-riflesso e privo di distorsioni con ampio campo visivo
- Corpo maschera in EPDM antiurto, assicura una tenuta meccanica stabile
- Bardatura ergonomica su 5 punti, con attacco di sicurezza a sganciamento rapido
- 2 valvole

EKASTU Safety

Tipo	Descrizione	Classe	Pz./Cf.	Codice
C 607 / Selecta	Maschera pienofacciale	2	1	9.005 634



3

3 Maschera pienofacciale C 607/F

- con connessione filettata standard DIN EN 148-1
- schermo visore in policarbonato anti-appannamento, anti-riflesso e anti-distorsione con largo campo visivo
- respiratore in EPDM non irritante che è resistente all'invecchiamento e garantisce notevole resistenza meccanica e chimica
- incluso diaframma lingua
- cinghia per il capo regolabile in 5 posizioni per posizionamento preciso
- 2 larghe valvole di esalazione

EKASTU Safety

Tipo	Descrizione	Classe	Pz./Cf.	Codice
C 607 F	Maschera pienofacciale	3	1	9.005 540

 Filtri adatti - vedere pagina 209

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Maschera pieno facciale

Filtri per maschere Polimask 330 e C 607

Connessioni standard filettate, DIN EN 148-1

EKASTU Safety

Filtro per gas DIRIN 230 A2

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione > 65°C

Filtro combinato DIRIN 230 A2-P3R D

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione > 65°C, e da particelle (P3) con innovativo **BIOSTOP**

Filtro combinato multi-tipo DIRIN 230 A2B2-P3R D

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione > 65°C, gas e vapori inorganici e particelle (P3) con innovativo **BIOSTOP**

Filtro Multi-tipo DIRIN 230 A2B2E2K1

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione >65°C, gas e vapori inorganici, biossido di zolfo ed ammoniaci

Filtro combinato multi-tipo DIRIN 230 A2B2E2K2-P3R D

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione >65°C, gas e vapori inorganici, biossido di zolfo ed ammoniaci, particelle (P3) con innovativo **BIOSTOP**

Filtro combinato multi-tipo DIRIN 230 A2B2E2K2-Hg-P3R D

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione >65°C, gas e vapori inorganici, biossido di zolfo, vapori di ammoniaci e mercurio, particelle (P3)

- con innovativo **BIOSTOP** può essere usato solo con maschere pienofacciali

Filtro combinato Multi-tipo DIRIN 530 A2B2E2K2 Hg NO 20CO-P3R D

- protezione contro gas e vapori organici con punto di ebollizione >65°C, gas e vapori inorganici, biossido di zolfo, ammoniaci, ossido di azoto, monossido di carbonio, vapori di mercurio e composti di mercurio, particelle (P3)

- sigillato in foglio di alluminio per stoccaggio sicuro, anche in condizioni estreme

- con innovativo **BIOSTOP** (può essere usato solo con maschere pienofacciali)

Filtro per particelle DIRIN 230 P3R D

- protezione contro particelle di sostanze tossiche e altamente tossiche

- con innovativo **BIOSTOP**

Tipo	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
DIRIN 230 A2	Filtro per gas	1	9.005 660
DIRIN 230 A2-P3R D	Filtro combinato	1	9.005 686
DIRIN 230 A2B2-P3R D	Filtro polivalente combinato	1	9.005 687
DIRIN 230 A2B2E2K1	Filtro polivalente combinato	1	9.005 691
DIRIN 230 A2B2E2K2-P3R D	Filtro polivalente combinato	1	9.005 690 1
DIRIN 500 A2B2E2K2-Hg-P3R D	Filtro polivalente combinato	1	9.005 692 2
DIRIN 530 A2B2E2K2 Hg NO 20CO-P3R D	Filtro polivalente combinato	1	7.636 659
DIRIN 230 P3R D	Filtro per particolato con attacco filettato	1	9.005 744 3



9.005 690



9.005 692



9.005 744

4 Maschera pienofacciale BRK 820

Testata ed omologata secondo EN 136, marcatura CE. Con visiera in policarbonato. Con diaframma e filettatura circolare secondo EN 148-1.

- Ampio campo visivo grazie al raccordo per il collegamento del filtro situato in posizione bassa, con due valvole di esalazione.
- Visiera termoresistente in policarbonato, testata ed omologata per VVFF
- L'ottima aerazione garantisce una visuale senza appannamenti
- Bardatura ergonomica su 5 punti con cinghiette regolabili e fibie a sganciamento rapido.
- Stabile tenuta, adatto per ogni forma di viso
- Grazie ad un sistema ammortizzante vengono impediti lesioni da urti
- Dispositivo fonico ad alta efficienza con membrana in PE nel telaio di acciaio inossidabile
- Non necessita di attrezzi speciali per la manutenzione
- Facile sostituzione delle guarnizioni di tenuta e dei pannelli di ventilazione delle valvole.

Maschera pienofacciale BRK 820 G

Come BRK 820 ma con lenti in policarbonato a superficie temperata, resistente ai graffi e ai solventi.



Tipo	Classe	Pz./Cf.	Codice
BRK 820	3	1	9.005 555
BRK 820 G	3	1	6.401 235
Scatola a muro per 1 maschera		1	6.202 219

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione vie respiratorie/Maschera pieno facciale



1 Protezione respiratoria - Filtri con attacco filettato per maschera pienofacciale BRK 820

Filtri testati ed omologati secondo EN143/EN 14387 con marcatura CE. Grazie al peso contenuto questi filtri possono essere utilizzati sia per maschere piccole, semimaschere che pienofacciali. I filtri sono caratterizzati da una bassa resistenza respiratoria. La durata dei filtri è relativa alla concentrazione degli agenti inquinanti, all'umidità dell'aria ed al fabbisogno di aria dell'utilizzatore. Poiché queste condizioni variano di caso in caso, non è possibile determinarne una durata standard. L'esaurimento del filtro può essere rilevato come segue:

- Filtri per gas: la comparsa di odori o sapori nell'aria inspirata.
- Filtri per particolato: l'aumento della resistenza respiratoria.

I tempi di stoccaggio per filtri gas e combinati, conservati in confezionamento integro (non usati) sono 6 anni. Filtri non più confezionati (anche se non usati), devono essere sostituiti al massimo entro 6 mesi. I filtri per particolato possono essere conservati per un tempo illimitato.

Livello di protezione A:	Vapori di composti organici con punto di ebollizione >65°C
Livello di protezione B:	Gas e vapori inorganici es. cloro, acido solforico
Livello di protezione E:	Anidride solforosa
Livello di protezione K:	Ammoniaca
Livello di protezione AX:	Gas e vapori di composti inorganici con punto di ebollizione <65°C, basso bollenti nei gruppi 1 e 2
Livello di protezione Hg:	Vapori di Mercurio
Livello di protezione NOST:	Ossido di azoto, incluso monossido di azoto e particolato P3
Livello di protezione P 1:	Particolato (fumi, nebbie, polveri) da materiali inerti
Livello di protezione P 2:	Particolato di sostanze non tossiche
Livello di protezione P 3:	Particolato di sostanze tossiche

Tipo	Livello di protezione	Pz./Cf.	Codice
Filtro gas 66 A	A2	1	9.005 558
Filtro gas 66 AB	AB2	1	6.224 032
Filtro gas 66 B	B2	1	9.005 559
Filtro avvitabile 66 E	E2	1	7.604 410
Filtro gas 66 K	K2	1	9.005 561
Filtro gas 67 ABEK	ABE2K1	1	9.005 563
Filtro gas 84 ABEK	ABEK2	1	6.224 033
Filtro gas 84 AX	AX	1	6.200 208
Filtro combinato 80 Ast	A2-P2 R D	1	9.005 565
Filtro combinato 80 BSt	B2-P2 R D	1	9.005 566
Filtro combinato 81 ABEKSt	ABE2K1-P3 R D	1	7.616 476
Filtro combinato 81 ABSt	AB2-P3 R D	1	6.228 471
Filtro avvitabile 81 BSt	B2-P3 R D	1	6.302 979
Filtro combinato 86 ABEKSt	ABEK2-P3 R D	1	9.005 570
Filtro combinato 86 NOST	NO-P3 R D	1	6.201 023
Filtro combinato 86 AXSt	AX-P3 R D	1	6.227 097
Filtro combinato 86 ABEKHgSt	ABEK2Hg-P3 R D	1	6.232 031



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione delle orecchie/Tappi auricolari

1 Tappi auricolari

In schiuma poliuretanicca confortevole, ipoallergica. Superficie liscia repellente allo sporco ed igienica. La forma conica si adatta perfettamente alla maggior parte dei canali auricolari. Corrispondente alle norme EN 352-2.

3M Deutschland

Isolamento acustico(SNR): 37 dB(A)

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Senza cordino	200	9.005 046
Con cordino	100	9.005 047



2 Tappi auricolari con archetto

Queste protezioni per le orecchie sono adatte per uso intermittente. I tappi sono in materiale morbido e anallergico. L'archetto è prodotto in materiale resistente. Conforme alle norme EN 352-2.

3M Deutschland

Isolamento acustico(SNR): 26 dB(A)

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Tappi auricolari con archetto	10	9.005 048
Tappi di ricambio	20	9.005 049



3 Difesa per orecchie uvex 2

Uvex 2 è una difesa per le orecchie con il sistema approvato ad archetto in acciaio. L'archetto si adatta facilmente a molti profili facciali ed è resistente alla piegatura e alla flessione. Uvex 2 combina una protezione perfetta, grazie alla sua alta attenuazione, al basso peso ed al piccolo volume, con una sicura manipolazione. Il vantaggio si trova nell'eccezionale comfort, con il beneficio di alti livelli di accettazione da parte di chi li indossa.

Uvex

Protezione suono (SNR): 27 dB(A)

Tipo	Pz./Cf.	Codice
uvex 2	1	9.005 061



➔ Scatola con equipaggiamento di sicurezza vedere pagina 194

➔ Bagni ad ultrasuoni - vedere pagina 1138

Possiamo fornire l'intera
gamma di articoli di
questo produttore.





The Power to Protect Your World

3M – the best choice for your laboratory

Being a global enterprise, we are pioneers in many markets. This is reflected in the high quality of our products, our comprehensive advice and our employees' expertise in delivering solutions. Our broad 3M product portfolio in the area of personal protective equipment comprises not only a wide array of particulate respirators, but also half-face and full-face masks, powered and supplied-air respirators, hearing protection, head, face and eye protection, and protective apparel.

3M – your expert partner in the laboratory.



Further information
www.3M.com

The Power to Protect Your World.

3M

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in vinile

Spiegazione dei singoli gradi

Test	Power stage				
	1	2	3	4	5
Abrasion resistance (number of cycles)	100	500	2000	8000	-
Cut resistance (factor)	1.2	2.5	5	10	20
Tear resistance N	10	25	50	75	-
Piercing power N	20	60	100	150	-

Norme per guanti di sicurezza



EN 374	Guanti protettivi per le mani contro prodotti chimici e microorganismi;
EN 388	Guanti per protezione mani contro rischi meccanici
EN 407	Guanti per protezione mani contro rischi termici (calore e/o fuoco). nota istruzioni per l'uso
EN 420	nota istruzioni per l'uso
EN 421	Guanti per protezione mani contro radiazioni ionizzanti e contaminazioni radioattive.
EN 511	Guanti per protezione mani dal freddo
Valore-AQL	Per alimenti Livello di qualità accettabile per penetrazione

1 Guanti POLYCLASSIC PE-LD

EN 420

Mensch



I guanti POLYCLASSIC PE-LD sono prodotti da Polietilene trasparente a bassa densità. Il PE-LD è in rilievo e quindi ha un'elevata resistenza allo strappo. È economico e fornisce una protezione eccellente per brevi lavori nell'industria alimentare e per applicazioni mediche. Conf. 100 pezzi. **Cat. I**

Misura	Colore	Pz./Cf.	Codice
uomo	trasparente	100	9.262 605
donna	trasparente	100	9.262 606



2 Guanti in vinile con polvere, "Standard"

Unigloves



Non sterili. Monouso. Ambidestri. AQL 1.5 EN 455 T 1-3, CE. Conf. 100 pezzi. **Cat. I**

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	100	9.405 154
S (6-7)	100	9.405 150
M (7-8)	100	9.405 151
L (8-9)	100	9.405 152
XL (9-10)	100	9.405 153



3 Guanti in vinile senza polvere, "Premium"

Unigloves



Non sterile. Ipoallergenici. Bordo arrotolato. Confezione da 100 guanti. EN 455 T 1-3, CE. **Cat. I**

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	100	9.005 349
S (6-7)	100	9.005 350
M (7-8)	100	9.005 351
L (8-9)	100	9.005 352
XL (9-10)	100	9.005 353



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in lattice

1



1 Guanti in lattice con polvere Vasco® Powdered

EN 374 EN 374



B. Braun

Guanto non sterile, per laboratorio, in lattice naturale, con bordo arrotolato, ambidestro. Monouso. Senza additivo Thiuram. Qualità garantita. Conforme alle norme DIN EN 455. Confezione 100 pz.

Equipaggiamento per protezione personale di categoria III in accordo con 89/686/EEC e la EN 420,

Cat. III Bassa resistenza alle sostanze chimiche.

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	100	9.405 286
M (7-8)	100	9.405 287
L (8-9)	100	9.405 288

2



2 Guanti in lattice senza polvere, Vasco® Sensitive

EN 374 EN 374



B. Braun

Guanto non sterile, per laboratorio, in lattice naturale, con bordo arrotolato, ambidestro. Monouso. Senza additivo Thiuram. Qualità garantita. Conforme alle norme DIN EN 455. Confezione 100 pz.

In accordo con ASTM F1671-07 (penetrazione batterica) e la EX 374.

Dispositivi di protezione individuale di categoria III in accordo con 89/686/EEC e la EN 420.

Cat. III Bassa resistenza alle sostanze chimiche. Adatto per l'industria alimentare.

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	100	9.405 289
M (7-8)	100	9.405 290
L (8-9)	100	9.405 291

3



3 Guanti in lattice, senza polvere "Select Blue"

EN 374 EN 374



Unigloves

Guanti non sterili, con bordo arrotolato e superficie microrugosa. Monouso. EN 455 T

1-3, CE. Tipo per test esame conforme EN 374. Forniti in confezione da 100 pezzi.

Cat. III Bassa resistenza alle sostanze chimiche.

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	100	6.238 376
M (7-8)	100	7.624 168
L (8-9)	100	7.624 167
XL (9-10)	100	6.238 377

4



4 Guanti in lattice, senza polvere "Select Plus"

EN 374 EN 374



Unigloves

Guanti non sterili, ipoallergenici, con bordo arrotolato e superficie microrugosa.

Monouso. Contenuto di proteine <30 µg/g. EN 455 T 1-3, CE. Tipo per test esame conforme EN 374. Conf. 100 pezzi.

Cat. III Bassa resistenza alle sostanze chimiche.

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	100	9.005 339
S (6-7)	100	9.005 340
M (7-8)	100	9.005 341
L (8-9)	100	9.005 342
XL (9-10)	100	9.005 343

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in lattice

1 Guanti in lattice senza polvere, ipoallergenici "Comfort"

Non sterili. Monouso. Bordo arrotolato e palmo microrugoso. Ambidestri. Testato TÜV, AQL 1.5. Conf. da 100 pz. Conforme EN 455 T 1-3, CE. **Cat. I**

Unigloves

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	100	9.405 235
S (6-7)	100	9.405 236
M (7-8)	100	9.405 237
L (8-9)	100	9.405 238
XL (9-10)	100	9.405 239



2 Guanti in lattice Manifix® Sensitive e Powdered per uso medico

EN 374

EN 374



B. Braun

Non sterili. Monouso. Ambidestri. Disponibili con e senza polvere. In lattice trasparente. Resistenti alla maggior parte dei solventi. Confezione da 100 guanti.

Cat. III Bassa resistenza alle sostanze chimiche.

Senza Polvere:

In conformità con ASTM F1671-07 (Penetrazione batterica) ed EN 374.

Dispositivi di protezione individuale categoria III in accordo con 89/686/EEC e EN 420. Adatti per l'industria alimentare.

Misura	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	senza polvere	100	9.405 205
M (7-8)	senza polvere	100	9.405 206
L (8-9)	senza polvere	100	9.405 207
S (6-7)	con polvere	100	9.405 211
M (7-8)	con polvere	100	9.405 217
L (8-9)	con polvere	100	9.405 220



3 Guanti monouso Biogel, senza polvere

EN 388

EN 374

EN 374

EN 420



1 0 0 0

Sterile. Monouso. Con unico Bio rivestimento gel per il massimo comfort. 50 paia per pacco.

Cat. III Bassa resistenza ai prodotti chimici

Misura	Pz./Cf.	Codice
5,5	50	9.405 351
6	50	9.405 352
6,5	50	9.405 353
7	50	9.405 354
7,5	50	9.405 355
8	50	9.405 356
8,5	50	9.405 357
9	40	9.405 358



SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in lattice



1 2 Guanti in lattice monouso Kimtech Science*Satin Plus

EN 374 EN 374 EN 420



LEVEL 2

Kimberly-Clark

Senza polvere, non sterili, in lattice, ambidestri, con elevata sensibilità al tatto. Testati e certificati DIN-EN-standard.

Forniti in scatole dispensatrici contenenti 100 o 90 guanti, come indicato.

- lattice di gomma naturale
- polsino perlinato
- superficie liscia
- senza polvere
- ambidestro

Questo prodotto è classificato secondo le Direttive EC Council 89/686/EWG. E' testato in conformità con le norme EN 420:2003

Conforme AQL 1.5

Prodotto in accordo con il Sistema di Qualità ISO 9001.

Cat. III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	100	9.005 390
S (6-7)	100	9.005 391
M (7-8)	100	9.005 392
L (8-9)	100	9.005 393
XL (9-10)	90	9.005 394



3 4 Guanti in lattice senza polvere KIMTECH SCIENCE*PFE

EN 374 EN 374 EN 420



LEVEL 2

Kimberly-Clark

In lattice, senza polvere, non sterile, monouso. Superficie rugosa per una perfetta presa, anche in condizioni umide.

Forniti in scatola dispensatrice da 100 o 90 guanti, come indicato.

- polsino perlinato
- ambidestro
- senza polvere
- disponibili in tutte le misure e lunghezza 240 mm (XS - M), 250 mm (L - XL)

Standards qualitativi:

- Questo prodotto è classificato secondo le direttive EC 89/686/EWG. Testato secondo le norme EN 420:2003

Cat. III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

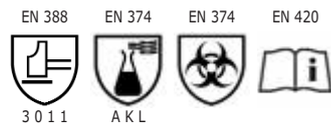
- Conformi AQL 1.5
- Prodotto secondo Sistema Qualità ISO 9001.

Misura	Lungh. cm	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	24	100	9.005 405
S (6-7)	24	100	9.005 406
M (7-8)	24	100	9.005 407
L (8-9)	25	100	9.005 408
XL (9-10)	25	90	9.005 409

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in lattice

1 Guanti in lattice Marigold G43Y, lattice di nitrile



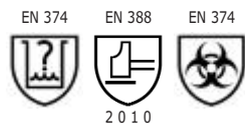
Guanto in lattice con rivestimento in nitrile. Speciale trattamento antiscivolo. Rivestimento interno in cotone. Conf. 1 paio. **Cat. III**

Lunghezza: 310 mm
Spessore: 0,5 mm

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	1	9.005 366
M (7-8)	1	9.005 367
L (8-9)	1	9.005 368



2 Guanti in lattice MARIGOLD G01R Classic, per lavaggi



Guanto in lattice completamente rivestito. Speciale trattamento antiscivolo. Rivestimento interno in cotone. Conf. 1 paio. **Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.**

Lunghezza: 325 mm
Spessore: 0,45 mm

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	1	9.005 376
M (7-8)	1	9.005 377
L (8-9)	1	9.005 378



➔ Salviettine per lavaggio - vedere pagina 1128

3 Guanti in lattice monouso Matex R



Guanto in lattice completamente rivestito con speciale trattamento antiscivolo. Protezione contro agenti chimici, abrasioni e tagli. Rivestimento interno in cotone. Conf. 1 paio. **Cat. II**

Lunghezza: ca. 290 mm
Spessore: ca. 1,25 mm

Misura	Pz./Cf.	Codice
M (8)	1	9.005 327
L (9)	1	9.005 328
XL (10)	1	9.005 329



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in nitrile

1 LLG-Guanti ergo, nitrile, senza polvere




Guanti monouso in nitrile con design collaudato per gli utilizzi che richiedono proprietà tattili veramente buone combinate con elevata resistenza.
Conformi EN 420.

- Sottili - confrotevoli da indossare
- Buona sensibilità al tatto
- Prodotto di qualità, provato e testato, in nitrile - eccellente resistenza agli irritanti della pelle nei prodotti alimentari
- Più resilienza grazie alla formulazione speciale e al maggior spessore
- La soluzione del problema per uso singolo in applicazioni dove è richiesta una maggiore sicurezza quando si maneggiano prodotti chimici
- Essenti da ftalati/plasticanti e proteine del latte allergizzanti
- Facili da indossare e particolarmente amici della pelle grazie a speciali processi di finitura
- Segnale di colore blu - adatto per le zone soggette a standard HACCP

CAT. III Bassa Resistenza Chimica

Forma dei guanti	piatta con bordino arrotolato (ambidestro)
Materiale	nitrile
Colore	blu
Esterno	strutturato
Interno	alogenati senza polvere
Taglia/lunghezza totale	S, M L, XL med. 240mm
Spessore misurato nel singolo starto	0.13 mm

Misura	Pz./Cf.	Codice
S	200	9.006 371
M	200	9.006 372
L	200	9.006 373
XL	180	9.006 374



2 3 Guanti, senza polvere, in Nitrile "Soft Nitril"

Unigloves



Non sterili, bordo arrotolato. Conf. 100 pezzi.
Prodotti secondo norme EN 455, T. 1-3, AQL 1,5, CE.
Tipo per test di esaminazione secondo EN 374. ("Soft Nitril" solo blu)
Adatti per manipolazione cibi. **Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici** ("Soft Nitril" solo blu).



Misura	Colore	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	blu	100	9.005 312
M (7-8)	blu	100	9.005 313
L (8-9)	blu	100	9.005 314
XL (9-10)	blu	100	9.005 315
S (6-7)	bianco	100	9.005 362
M (7-8)	bianco	100	9.005 363
L (8-9)	bianco	100	9.005 364
XL (9-10)	bianco	100	9.005 365

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in nitrile

1 Guanti, senza polvere, in Nitrile "Format Blue"



Unigloves



Blu, Non sterili, bordo arrotolato.

Prodotti secondo norme EN 455, T. 1-2, EN 374, AQL 1,5, CE.

Forniti in scatola dispensatrice con 100 guanti.

Adatti per manipolazione cibi.

Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	100	9.005 395
M (7-8)	100	9.005 396
L (8-9)	100	9.005 397
XL (9-10)	100	9.005 398



2 Guanti in nitrile senza polvere "Format"

Unigloves



Non sterili. Ipoallergenici. Bordo arrotolato. Superficie microrugosa. Forniti in scatola

contenente 100 guanti. EN 455 T 1-3, CE. Tipo per test esaminazione conforme EN 374.

Cat. III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

Misura	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	100	9.005 344
S (6-7)	100	9.005 345
M (7-8)	100	9.005 346
L (8-9)	100	9.005 347
XL (9-10)	100	9.005 348



3 Guanti in nitrile, senza polvere, Touch N Tuff®

Ansell



100% nitrile. Spessore 0,1 mm. Resistenza tripla alle forature rispetto al lattice naturale o al vinile. Ottimo comfort, minimo stress della mano. Fornito in scatola dispensatrice da 100 guanti l'una.

Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

Misura	Pz./Cf.	Codice
S (6-7)	100	9.005 400
M (7-8)	100	9.005 401
L (8-9)	100	9.005 402
XL (9-10)	100	9.005 403



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in nitrile



1 Guanti in nitrile, senza polvere, Touch N Tuff® Blue

NEW!

Ansell



- Prodotto con un'innovativa formulazione di nitrile che offre eccellenti proprietà chimiche e meccaniche, nonché comfort e destrezza alle mani.
- Tre volte più resistente alla perforazione dei guanti monouso in lattice o PVC. Più freschi e leggeri, eppure più sicuri e duraturi: il miglior investimento del vostro denaro.
- 100% nitrile: non contiene paraffine, siliconi, né plastificanti.
- Senza polvere. Nessun rischio di contaminazione degli alimenti con l'amido di mais utilizzato nei guanti con polvere.
- Estremità delle dita zigrinate. Migliora la presa.
- Polsino arrotolato. Migliora la protezione del polso e garantisce una tenuta sicura
- AQL: 1,5 (EN374)

Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

Misura	Pz./Cf.	Codice
S	100	6.090 788
M	100	6.090 366
L	100	6.091 887
XL	100	6.304 322



2 Guanti in Nitrile, senza polvere, Kimtech Science* Sterling*

Kimberly-Clark



- Nitrile polimero sintetico
- Non contiene lattice in gomma naturale
- Con bordino arrotolato
- Ambidestri
- Punta delle dita rugosa per maggiore sensibilità
- Risparmio di spazio fino al 33%
- Riduzione spreco del confezionamento fino al 39%
- Fino al 50% di guanti in più in una scatola
- Certificato di analisi disponibile online
- Disponibile in tutte le misure e lunghezze di 24 cm (XS - M), 25 cm (L - XL)

Standard Qualitativi

- questo è un prodotto classificato come **Categoria III** PPE come da Direttiva 89/686/eec. Viene testato secondo norme EN 420:2003
- conforme al livello AQL 1.5
- fabbricato in accordo al sistema di qualità ISO 9001
- protezione da Virus secondo ISO 16604
- approvato per lavori con alimenti secondo raccomandazioni BfR XXI
- spessore materiale 0,07 mm

Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

Misura	Lungh. cm	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	24	150	9.005 275
S (6-7)	24	150	9.005 276
M (7-8)	24	150	9.005 277
L (8-9)	25	150	9.005 278
XL (9-10)	25	140	9.005 279



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in nitrile

1 2 Guanti in nitrile senza polvere, KIMTECH SCIENCE*PURPLE NITRILE*

EN 374 EN 374 EN 420



Kimberly-Clark

- L'assenza di lattice di gomma naturale garantisce una riduzione dei casi di reazione allergica di TIPO 1 associati all'uso dei guanti.
- Punte delle dita ruvide, per una migliore presa sull'asciutto e sul bagnato
- Senza polvere
- Polsino bordato, per una maggiore resistenza e una più facile indossabilità
- Il colore unico viola permette una rapida differenziazione visiva
- Ambidestri
- Dissipazione dell'elettricità statica in uso
- Protezione dai virus
- Basso livello AQL per i fori

Standard di qualità

- Soddisfa o supera il livello AQL 0.65 (livello 3) G1 di ispezione per l'impermeabilità all'acqua
- Si tratta di un prodotto DPI Categoria III secondo la classificazione fornita dalla Direttiva 89/686/CEE. E' testato in conformità alle norme EN 420:2003 **Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.**
- Prodotto in conformità al sistema di qualità ISO 9001
- Protezione da virus in conformità alla ISO 16604, procedura B:2004
- Classificazione di destrezza (EN 420:2003) = 5

Misura	Lungh. cm	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	24	100	9.005 420
S (6-7)	24	100	9.005 421
M (7-8)	24	100	9.005 422
L (8-9)	25	100	9.005 423
XL (9-10)	25	90	9.005 424

1



2



3 4 Guanti in nitrile senza accelerante, Kimtech Science*Green Nitrile*

EN 374 EN 374 EN 420



Kimberly-Clark

Offrono l'indossabilità e la sensazione del lattice abbinati alla protezione dei guanti DPI Categoria III. Come alternativa al lattice, contribuiscono a ridurre gli sprechi, lo spazio, i costi e l'impatto ambientale.

- Riduzione dei rifiuti e dei costi di smaltimento almeno del 60%
- Salva spazio - fino al 50% in più di guanti in una confezione dello stesso formato rispetto ai guanti tradizionali
- Senza lattice, di gomma naturale
- Punte delle dita ruvide, per miglior presa sull'asciutto e sul bagnato
- Senza polvere
- Polsino bordato, per una maggiore resistenza e una più facile indossabilità
- Il colore unico verde permette la rapida differenziazione visiva
- Ambidestri
- Dissipazione dell'elettricità statica in uso
- Protezione dai virus
- Basso livello AQL per i fori

Standard di qualità

- Soddisfa il livello AQL 0.65 G1 di ispezione per l'impermeabilità all'acqua
- Si tratta di un prodotto DPI Categoria III secondo la classificazione fornita dalla Direttiva 89/686/CEE. E' testato in conformità alle norme EN 420:2003 **Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.**
- Prodotto in conformità al sistema di qualità ISO 9001
- Protezione da virus in conformità alla ISO 16604, procedura B:2004
- Classificazione di destrezza (EN 420:2003) = 5

Misura	Lungh. cm	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	24	250	9.005 176
S (6-7)	24	250	7.970 224
M (7-8)	24	250	7.970 225
L (8-9)	25	250	7.970 226
XL (9-10)	25	225	9.005 177

3



4



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in nitrile



1 Guanti Kleenguard G 10, nitrile

EN 420

Kimberly-Clark



- senza polvere
- senza lattice
- punta delle dita rugose
- designati per quelle operazioni che richiedono massima destrezza senza sacrificare la protezione
- approvati USDA ed FDA per manipolazione cibi
- 200 guanti in nitrile per scatola (solo misure da XS a L)
- **Cat. I**

Misura	Lungh. cm	Pz./Cf.	Codice
XS (5-6)	24	200	9.005 266
S (6-7)	24	200	9.005 267
M (7-8)	24	200	9.005 268
L (8-9)	24	200	9.005 269
XL (9-10)	24	180	9.005 270



2 Guanti in neoprene, NeoTouch®

EN 374

EN 374

NEW!

Ansell



- I guanti NeoTouch® sono stati i primi guanti di neoprene monouso per applicazioni industriali.
- Con una formulazione senza lattice, i guanti NeoTouch® sono adatti per la prevenzione delle allergie di Tipo I. Essendo senza polvere, riducono anche il rischio di dermatiti in chi li utilizza.
- Offrono un'eccellente resistenza ad acidi, basi e alcoli. Grazie ad una formulazione esclusiva, i guanti NeoTouch® sono senza dubbio i guanti sintetici più confortevoli oggi disponibili sul mercato.
- I guanti NeoTouch® hanno un rivestimento interno poliuretano che facilita la calzabilità. Le punte delle dita sono testurizzate e permettono di ottenere una presa sicura su oggetti asciutti e bagnati. Il polso salvagocchia garantisce la fermezza del guanto e il colore verde li rende facilmente identificabili.
- I guanti NeoTouch® sono stati ispezionati per AQL 1,5 per le microforature, e questo ottempera anche a quanto previsto dalle norme sui dispositivi medicali.

Cat III Bassa resistenza ai prodotti chimici.

Misura	Lungh. cm	Pz./Cf.	Codice
S	240	100	6.229 608
M	240	100	6.229 607
L	240	100	6.229 606
XL	240	100	6.239 416
S	285	100	6.237 656
M	285	100	7.619 653
L	285	100	6.230 923
XL	285	100	6.237 684



3 Gel per protezione della pelle proGlove, per lavoro con guanti

- proGlove protegge contro effetti indesiderati di rammollimento della pelle quando si indossano guanti a tenuta d'aria (es. lattice o plastica)
- gel a base alcolica in cristalli chiari, senza grasso o profumi, senza silicone, pH-neutro
- prodotto secondo G.M.P (Good Manufacturing Practice) che includono anche le più recenti linee guida CE. La conta dei batteri è testata microbiologicamente su una base regolare ed è al di sotto di 100 per grammo.

Greven

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
100	1	9.191 150



4 Scatola dispensatrice di guanti

acciaio inox 18/8-9, per montaggio a muro, incluso viti e staffa a muro, adatto per scatole dispensatrici (L x P x H) 240 x 75 x 133.

Dimensioni (L x P x H) mm	Peso g	Pz./Cf.	Codice
250 x 80 x 135	730	1	6.232 327

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti in nitrile

1 Scatola dispensatrice per guanti

in acciaio inox 18/8-9, per montaggio a muro, completa di viti e staffa a muro, adatta per scatole dispensatrici (L x P x H) 256 x 94 x 395mm.

Dimensioni (L x P x H) mm	Peso g	Pz./Cf.	Codice
258 x 96 x 392	1550	1	6.228 502



2 Supporto per scatole di guanti, PS, anti-microbica

Ideale per uso in camere bianche, ospedali e aree di lavoro microbiologiche. L'additivo MICROBAN® previene la crescita di muffe e batteri. In resina robusta e durevole è resistente a soluzioni di pulizia aggressive. Il versatile supporto per scatole di guanti può portare una singola scatola o affiancando più supporti, si possono alloggiare più scatole. Il disegno modulare consente di impilarli orizzontalmente. Fornito di viti e tasselli

Heathrow Scientific

Dimensioni (L x P x H) mm	Pz./Cf.	Codice
254 x 156 x 97	1	9.005 427



3 Flexihold, supporto per scatole di guanti

NEW!

I punti di giunzione regolabili offrono la vera flessibilità di contenere fino a quattro diverse confezioni di dispositivi protettivi in scatola e altri elementi essenziali di laboratorio (a seconda delle dimensioni)

Heathrow Scientific

- Ideale per scatole di diverse dimensioni , berretti mop, cuffie antirumore, maschere per il viso, copriscarpe ecc
- Regolabile in forma universale, facile da pulire, con un basso profilo
- A parete o una porta-montabile, hardware di montaggio incluso

Dimensioni (L x P x H) mm	Pz./Cf.	Codice
152 x 762 x 76	1	9.194 008



4 Guanti in cotone

Filo continuo. Confezione 1 paio. **Cat. I**

Misura	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
6	250	1	6.235 155
7	250	1	7.623 809
8	250	1	9.005 222
9	250	1	7.625 555
10	250	1	7.623 881
11	250	1	7.623 810
12	250	1	9.005 223
13	250	1	6.224 187



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti per protezione chimica



1 Guanti DermaShield® protezione chimica

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 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.

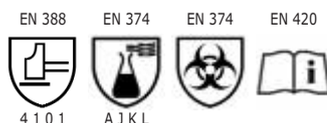
Lunghezza: 330 mm
 Spessore: 0,7 mm
 Colore: giallo/blu
 CE: **Cat. III**

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 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

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti per protezione chimica

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

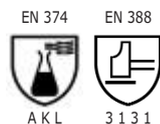
Colore: verde
Lunghezza: circa 330 mm
Spessore: circa 0.38 mm
EN: 374, 388 (410)

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



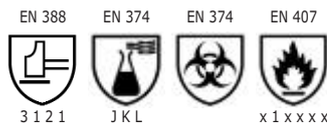
2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti per protezione chimica



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**

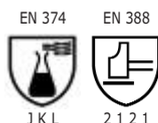
Lunghezza: 355 mm
Spessore: 0,85 mm
Colore: verde

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 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



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti per protezione chimica

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



Uvex

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

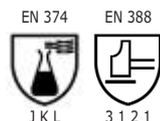
colore: verde
lunghezza: 600 mm
EN: 374, 388, **Cat. III**

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

1



2 Guanti di sicurezza uvex Rubiflex XG, NBR



Uvex

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

2



2. Antinfortunistica/Sicurezza

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



2 5 4 x

Uvex

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



2 5 4 x

Uvex

- 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

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti anti calore

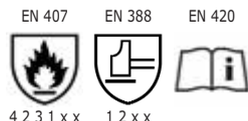
1 Guanti per autoclave Clavies®

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



NEW!

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



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti anti calore

1



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

NEW!

Jutec GmbH

EN 388

EN 407



- 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

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Guanti/Guanti anti calore

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

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione della pelle/Cura della pella

1



1 Schiuma di sapone Deb® ClearFOAM Wash

Schiuma di sapone neutro senza profumazioni e senza coloranti per uso generale di pulizia.

Capacità ml	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
1000	Deb® ClearFOAM Wash Cartuccia	1	9.191 310

2



2 Dosatore Deb® ClearFOAM 1000 sapone detergente

Dosatore per sapone detergente Deb® ClearFOAM.

Volume Flaconi ml	Etichetta	Pz./Cf.	Codice
1000	Tedesco, Olandese, Francese	1	9.191 340
1000	Francese, Portoghese, Spagnolo, Italiano	1	9.191 341
1000	Inglese	1	9.191 342

3



9.191 155

3 Lozione detergente Ivrxaxo® Soft V

- lozione delicata detergente per mani poco sporche
- buona tolleranza della pelle grazie all'azione pulente bilanciata
- amichevole per la pelle
- adattata al pH naturale della pelle umana
- reidratante
- senza sapone

Greven

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
250	1	9.191 155 3
1000	1	9.191 156

4



4 Lozione di pulizia Ivrxaxo® Perle Attive

- pasta per pulizia mani con leggere e lisce Perle Attive per sporco pesante
- buona tolleranza della pelle grazie alle Perle Attive (ASP), senza abrasivi forti o taglienti
- combinazione pulente gradevole per la pelle
- senza solventi e saponi
- reidratante
- adattata al naturale valore di pH della pelle umana

Greven

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
250	1	9.191 158

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione della pelle/Cura della pella

Deb® InstantFOAM, sanitizzante

Deb InstantFOAM® è un sanitizzante in schiuma, per le mani, con idratante, senza coloranti, altamente efficace, senza profumazione. Usato senz'acqua, uccide il 99.999% dei germi più comuni in appena 15 secondi. La formula della schiuma ipoallergenica è ideale per usi frequenti e lascia le mani fresche, lisce e morbide. Non contiene nessun gelificante, quindi nessun gel alcolico sgradito; quindi l'uso frequente di Deb InstantFOAM® non lascia le mani appiccicose. Inoltre la formula compatibile con guanti è ideale per uso in ogni ambiente dove si maneggiano alimenti. La formula altamente efficace è conforme alla EN1500 in 15 secondi, prEN12054, EN1276, EN1275 & EN1040. Usare biocidi con cautela. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni del prodotto prima dell'uso.

Capacità ml	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
47	Deb® InstantFOAM dispensatore manuale	1	9.191 320 1
250	Deb® InstantFOAM dispensatore da tavolo	1	9.191 321 2
1000	Deb® InstantFOAM caricatore	1	9.191 322 3



9.191 320

9.191 321



9.191 322

4 Dispensatore Deb® Sanitise 1000

Dispensatore per Schiuma Deb® Instant

Capacità ml	Etichetta	Pz./Cf.	Codice
1000	Tedesco, Olandese, Francese	1	9.191 343
1000	Francese, Portoghese, Spagnolo, Italiano	1	9.191 344
1000	Inglese	1	9.191 345



5 Disinfettante per mani Softa-Man®/ViscoRub

Soluzione alcolica pronta, per la disinfezione delle mani.

B. Braun

- Agisce contro batteri incl. TbB, funghi, virus lipofilici inclusi HBV e HIV, rota virus
- Azione sicura immediata e duratura nel tempo
- I componenti curativi e le sostanze nutritive con cui è prodotto lo rendono compatibile alle pelli delicate
- Dermatologicamente testato
- Compreso nel DGHM e BGA
- Per pelli normali e secche

Softa-Man® ViscoRub: soluzione alcolica pronta all'uso con consistenza viscosa per pelli normali e sensibili.

Presente nel DGHM/VAH ed anche nelle liste IHO-virucida

Usare disinfettanti con precauzione. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.



Tipo	Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
Softa-Man® Dispenser	1000	1	9.191 213
Softa-Man® Tanica	5000	1	9.191 215
Softa-Man® ViscoRub Dispenser	1000	1	9.191 216

6 Dispensatore, telaio in alluminio

NEW!

B. Braun

Estrazione Igienica e dosaggio preciso

- Braccio di leva
- Custodia di alluminio
- Dosaggio regolabile 0,8-1,8 ml
- Per bottiglie da 500ml o 1000ml

Tipo	Volume Flaconi ml	Pz./Cf.	Codice
TLS plus	1000	1	9.191 229
ELS plus	500	1	9.191 230



SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione della pelle/Cura della pella



1 Dispenser per Lifosan® soft e Softa-Man®

B. Braun

Volume Flaconi	Pz./Cf.	Codice
ml 1000	1	9.191 220



2 Crema protettiva per la pelle LINDESA® con cera d'api

Con cera d'api. Non grassa e ad assorbimento rapido.

La crema rinforza le difese della pelle, previene i danni cutanei causati da agenti esterni e agisce positivamente su zone irritate.

Setifica e cura, senza ungere. LINDESA® dona alla pelle elasticità e morbidezza grazie alle sostanze curative di cui è composta. La sensibilità del tatto non viene compromessa. Offre una buona protezione contro acidi leggeri, alcali e sostanze organiche ed è adatta come crema per pelli stressate.

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
50	1	9.191 145



3 Crema protettiva LINDESA® O

Con cera d'api. Non unge. Particolarmente adatta per la protezione della pelle durante l'utilizzo di solventi organici, lacche, oli, benzine, resine, vernici, ecc..

Adatta anche per la cura di pelli secche.

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
100	1	9.191 148



4 Crema protettiva per la pelle LINDESA® K con cera d'api e camomilla

Ad assorbimento rapido. La crema rinforza le funzioni difensive della pelle, previene danni della pelle dovuti all'inquinamento esterno e lenisce le irritazioni. Liscia e pulisce senza lasciare residuo. Usando Lindesa® K si evitano le sbavature di grasso sulle superfici e quindi è adatta ad operai addetti allo smaltimento, alla produzione di componenti elettronici, o al controllo finale di produzione.

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
50	1	9.191 149



5 Crema protettiva CHINOSOL

Crema per la protezione della pelle da contatto con prodotti irritanti es. solventi organici, oli, vernici, colori ecc. Tubetto da 45 g.

Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
45	1	9.191 010

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Protezione della pelle/Cura della pelle

1 Supporto per tubi Tubenboy®

Pulito, estetico, per ottimale conservazione e manipolazione di tubi di pasta e grasso. Supporta tubi con corpo in plastica e in metallo in posizione verticale. Lunghezza 66mm, bianco, ABS/SAN.

Hausmann-Vertrieb

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Supporto per tubi Tubenboy®	1	9.116 960

1



2 Detergente con collagene Trixo®

Per la pulizia e la cura della pelle con collagene, testato dermatologicamente e cosmeticamente.

B. Braun

- Mantiene la morbidezza naturale della pelle
- Previene la secchezza e la fragilità
- Battericida
- Non unge e viene assorbito velocemente
- Indicato per pelli normali e leggermente grasse

Tipo	Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
Tubetto	100	1	9.191 231
Bottiglietta dosatrice	500	1	9.191 233

2



Deb® Pure Restore

Senza profumazioni o colorazioni, efficace crema dopolavoro per la cura della pelle anche se secca, irritata, screpolata o in condizioni normali.

Capacità ml	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
1000	Deb® Pure Restore Cartuccia	1	9.191 330 3
150	Deb® Pure Restore Tubo	1	9.191 331 4

3



9.191 330

4



9.191 331

5 Dispensatore Deb® Restore 1000

Dispensatore per Deb®Pure Restore

Capacità ml	Etichetta	Pz./Cf.	Codice
1000	Tedesco, Olandese, Francese	1	9.191 346
1000	Francese, Portoghese, Spagnolo, Italiano	1	9.191 347
1000	Inglese	1	9.191 348

5



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Indumenti protettivi/Camici



1

1 Camice per visitatore, PP

- con collo
- senza tasche
- 4 bottoni a pressione
- peso: 34 g
- misura: universale
- imballo singolo in polybag

Unigloves

Misura	Pz./Cf.	Codice
universale	1	9.414 046



2

2 Camice di protezione KIMTECH Science*A7

Alto comfort e libertà di movimento grazie alla realizzazione con un materiale molto traspirante con caratteristiche simili al tessuto. Antistatico secondo EN 1149-1. Taglio funzionale, colletto con risvolti, tasche, spacco e bottoni a pressione. Taglie unisex. Protezione parziale contro spruzzi di agenti chimici in soluzione acquosa.

Kimberly-Clark

Utilizzo: laboratori, industrie elettroniche, protezione di visitatori

Misura	Pz./Cf.	Codice
S	15	9.414 021
M	15	9.414 022
L	15	9.414 023
XL	15	9.414 024
XXL	15	9.414 025



3

3 Camice da laboratorio da donna Tipo 81509

Con maniche lunghe e cintura. Colletto reversibile, bottoni nascosti, taschino sinistro esterno, 1 tasca interna destra, 2 tasche laterali con accesso diagonale con laterale in grigio chiaro, 2 fessure laterali corte, liscio nel retro, con manica a cucitura diritta, Oko-Tex standard 100, UV-Standard 801

Uvex

Materiale: 100% cotone
 Colore: bianco
 Peso: circa 210 g/m²
 Lungh: circa 105 cm

Misura	Pz./Cf.	Codice
36 (S)	1	9.414 351
38 (S)	1	9.414 352
40 (M)	1	9.414 353
42 (M)	1	6.323 052
44 (L)	1	9.414 355
46 (L)	1	9.414 356
48 (XL)	1	9.414 357



4

4 Camice da uomo da laboratorio Tipo 81996

Colletto reversibile, bottoni nascosti, taschino sinistro esterno, 1 tasca interna destra, 2 tasche laterali con accesso diagonale con laterale in grigio chiaro, 2 fessure laterali corte, liscio nel retro, con manica a cucitura diritta, Oko-Tex standard 100, UV-Standard 801

Uvex

Materiale: 100% cotone
 Colore: bianco
 Peso: circa 240 g/m²
 Lungh: circa 96 cm

Misura	Pz./Cf.	Codice
44/46	1	9.414 371
48/50	1	9.414 373
52/54	1	9.414 375
56/58	1	9.414 377
60/62	1	9.414 379

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Indumenti protettivi/Grembiulli-Tute

1 LLG-Grembiule per lavoro e protezione chimica Guttasyn®, PVC/PE

NEW!

Prodotto in PVC con lato posteriore in PE. Spessore del materiale: 0.5mm. Nastri laterali e collo prodotti in tessuto plastico e attaccati in modo sicuro al grembiule con occhielli in PVC saldato. Superficie in PVC facile da pulire, igienica e repellente allo sporco. I liquidi non vengono assorbiti ma scivolano sulla superficie. Lavaggio a macchina a 60°C. Colore: bianco. Conforme a 89/686/EWG (Cat.III), EN 467 ed EN 14605:2005.

Largh. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
800	1000	1	9.414 415
800	1200	1	9.414 417
1000	1200	1	9.414 419



2 Grembiule criogenico Cryo Apron®

Il grembiule Cryo-Apron® fornisce un alto livello di protezione termica per il dorso e per le gambe dell'utilizzatore contro spruzzi criogenici e vapori ultra-freddi in dure atmosfere criogeniche, tipicamente durante trasferimenti criogenici (nel range di -160°C). Con cinghie regolabili al collo e alla cintura. Utilizzabile anche in camera bianca. Marcato CE, conforme EN 511, EN 420, EN 388, **CAT. III**

Largh. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
610	1210	1	6.227 849
610	1070	1	6.228 898



3 Tuta protettiva

Bianca, con cappuccio. Categoria CE I. Peso: 37 g. Imballo singolo in polybag.

Unigloves

Misura	Pz./Cf.	Codice
L	10	9.414 047
XL	10	9.414 048
XXL	10	9.414 049



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Indumenti protettivi/Tute

1



1

LLG - Tuta protettiva Tritex® Pro tipo 5/6

NEW!

Indumenti chimici protettivi antipolvere Cat. III/CE0516/Tipo 5/6

materiale a 3 strati SMS (spunbond-meltblown-spunbond). Una membrana filtrante è compresa tra due resistenti strati esterni. L'esterno è traspirante. Cappuccio con banda elastica, cerniera di copertura, cintura ed elastici alle caviglie.

Misura	Pz./Cf.	Codice
L	25	9.413 245
XL	25	9.413 246
XXL	25	9.413 247
XXXL	25	9.413 248

2



2

Tuta protettiva monouso, Uvex 4B

NEW!

Materiale: polietilene - laminato

Uvex

- colore bianco/arancione
- eccellente vestibilità grazie al materiale traspirante, leggero e flessibile
- la cerniera richiudibile e le cuciture nastrate assicurano un'ottima protezione contro la penetrazione da parte di aerosol liquidi e particelle solide
- il cappuccio è facilmente compatibile con le mascherine facciali filtranti
- il cappio sul dito medio evita alla manica di salire
- approvata per protezione contro i pesticidi secondo DIN 32781
- senza silicone
- adatta per pulizia ambiente
- protezione chimica: equipaggiamento per protezione personale categoria 3, EN 14605 (Tipo 4), EN ISO 13982-1 (Tipo 5), EN 13034 (Tipo 6), EN1149-1, EN 14126,
- DIN EN ISO 20743:2007

Misura	Pz./Cf.	Codice
S	5	9.414 100
M	5	9.414 101
L	5	9.414 102
XL	5	9.414 103
XXL	5	9.414 104
XXXL	5	9.414 105

3



3

Tuta monouso per protezione chimica, Uvex 5/6

NEW!

Materiale: polietilene laminato combinato con una sezione posteriore spunbond (SMS)

Uvex

- colore bianco/verde limone
- poliestere leggero e traspirante, combinato con una sezione posteriore in SMS che fornisce un alto livello di controllo dell'umidità e della traspirazione, senza riduzione della protezione
- le cuciture vincolate assicurano un alto livello di protezione dagli spruzzi liquidi e dalle particelle solide
- il cappuccio consente facile utilizzo con mascherine facciali
- il corpo ottimizzato fornisce eccellente indossabilità
- cuciture ed elastici in colori contrastanti per "sicurezza visibile"
- il gancio ad anello per dito medio evita che le maniche si arrotolino in alto quando si eseguono lavori al di sopra della testa
- senza silicone
- adatti per lavoro in camere bianche (classe 8, ISO 14644-1)
- dispositivi di protezione personale categoria 3, EN ISO 13982-1 (Tipo 5), EN 13034 (Tipo 6), EN 1149-1, EN 1073-2

Misura	Pz./Cf.	Codice
M	5	9.414 090
L	5	9.414 091
XL	5	9.414 092
XXL	5	9.414 093
XXXL	5	9.414 094

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Indumenti protettivi/Tute-Scarpe

1 Tuta protettiva Kleenguard*A50

Prodotta con materiale SMS molto resistente a tre strati. Gli strati esterni, tipo tessuto, sono in polipropilene forte e resistente all'abrasione. Lo strato intermedio è composto da una ragnatela di microfibre che trattengono molti liquidi a base acquosa e particolati secchi.

Kimberly-Clark

- Protezione contro particolati e spruzzi chimici
- Antistatica secondo EN 1149-1 per aree critiche
- Antistrappo e con cuciture interne che riducono il rischio di contaminazione da fibre
- Senza silicone, ideale per cicli di lavorazione in verniciatura a spruzzo.
- Cerniere a due vie per un rapido e comodo accesso agli indumenti sottostanti.
- Materiale traspirante per riduzione dello stress da calore.
- Cappuccio speciale per l'utilizzo di maschere, buona libertà di movimento.
- Cuciture triple, robuste con alta resistenza allo strappo.
- Approvata EN 1073-2 per protezione da polvere radioattiva

1



Misura	Colore	Pz./Cf.	Codice
S	blu	25	9.414 011
M	blu	25	9.414 012
L	blu	25	9.414 013
XL	blu	25	9.414 014

2 Cuffietta

- traspirante
- con banda elastica morbida
- senza fibre di vetro
- circonferenza 52 cm.

Unigloves

2



Colore	Pz./Cf.	Codice
Verde	100	9.414 040
Bianca	100	9.414 041
Blu	100	9.414 042

3 Sovramaniche Kleenguard*A40

Leggero ed antistatico

NEW!

Kimberly-Clark

3



Tipo	Pz./Cf.	Codice
Sovramaniche Kleenguard * A40	200	9.414 030

4 Sovrascarpe monouso

Senza PVC. Blu. Conf. da 100 pezzi.

4



Tipo	Pz./Cf.	Codice
Sovrascarpe monouso	100	9.414 080

5 Sovrascarpe monouso

- bianche, in tessuto non tessuto
- suola blu, CPE
- lunghezza circa 40 cm

Unigloves

5



Tipo	Pz./Cf.	Codice
Sovrascarpe monouso	50	9.414 050

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Identificazione di pericolo/Cartelli di pericolo



1 2 3 4 LLG-Etichette di pericolo GHS, auto-adesive, rotolo in scatola dispensatrice

Scatola dispensatrice da 250 etichette. Queste etichette sono prodotte usando un film in PE da 100µ estremamente resistente. Grazie al loro speciale rivestimento superficiale sono resistenti a molti solventi ed eccellenti per uso interno o esterno. Il forte adesivo, anche se permanente, può essere rimosso da contenitori in vetro senza lasciare nessuna traccia.

Scritte in tre lingue: Tedesco, Inglese, Francese.
Disponibili in due misure.

Tipo	Descrizione	Simbolo	Dimensioni mm	Pz./Cf.	Codice
GHS 01	allarme	bomba che esplode	26 x 37	250	9.105 700
GHS 01	pericolo	bomba che esplode	26 x 37	250	9.105 701
GHS 02	allarme	fiamma	26 x 37	250	9.105 702
GHS 02	pericolo	fiamma	26 x 37	250	9.105 703
GHS 03	attenzione	fiamma su cerchio	26 x 37	250	9.105 704
GHS 03	pericolo	fiamma su cerchio	26 x 37	250	9.105 705
GHS 04	attenzione	bombole di gas	26 x 37	250	9.105 706
GHS 05	attenzione	corrosivo	26 x 37	250	9.105 707
GHS 05	pericolo	corrosivo	26 x 37	250	9.105 708
GHS 06	pericolo	teschio ed ossa incrociate	26 x 37	250	9.105 709
GHS 07	attenzione	punto esclamativo	26 x 37	250	9.105 710
GHS 08	attenzione	pericolo per la salute	26 x 37	250	9.105 711
GHS 08	pericolo	pericolo per la salute	26 x 37	250	9.105 712
GHS 09	attenzione	ambiente	26 x 37	250	9.105 713
GHS 01	attenzione	bomba che esplode	37 x 52	250	9.105 720
GHS 01	pericolo	bomba che esplode	37 x 52	250	9.105 721
GHS 02	attenzione	fiamma	37 x 52	250	9.105 722
GHS 02	pericolo	fiamma	37 x 52	250	9.105 723
GHS 03	attenzione	fiamma su cerchio	37 x 52	250	9.105 724
GHS 03	pericolo	fiamma su cerchio	37 x 52	250	9.105 725
GHS 04	attenzione	bombola di gas	37 x 52	250	9.105 726
GHS 05	attenzione	corrosivo	37 x 52	250	9.105 727
GHS 05	pericolo	corrosivo	37 x 52	250	9.105 728
GHS 06	pericolo	teschio e ossa incrociate	37 x 52	250	9.105 729
GHS 07	attenzione	punto esclamativo	37 x 52	250	9.105 730
GHS 08	attenzione	pericolo per la salute	37 x 52	250	9.105 731
GHS 08	pericolo	pericolo per la salute	37 x 52	250	9.105 732
GHS 09	attenzione	ambiente	37 x 52	250	9.105 733



GHS 01 / GHS 02 / GHS 03



GHS 04 / GHS 05 / GHS 06



GHS 07 / GHS 08 / GHS 09

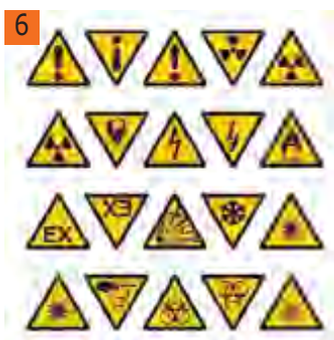


5 LLG-Etichetta con simbolo "biohazard"

NEW!

Ø 9,5mm. Autoadesiva. Stampa protetta. Per l'etichettatura di microprovette da 0,5 a 2,0 ml contenenti sostanze potenzialmente pericolose. Le etichette hanno un'eccellente resistenza al calore, resistenza chimica e resistenza agli UV, oltre che un'ottima adesione ai vari materiali, anche su superfici ruvide o non polari come sulla plastica con bassa energia superficiale. Il materiale è certificato UL. (file MH26760).
1000 etichette per rotolo, in scatola dispensatrice.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Simbolo "biohazard"	1000	9.105 740



6 Etichette di pericolo e di divieto Mini

Pellicola autoadesiva.

Tipo	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
Foglio di raccolta Minisimboli (Segnali di pericolo II)	20	20	9.105 377



9.105 380

Etichette di divieto

Pellicola autoadesiva in vinile.

Tipo	Ø mm	Pz./Cf.	Codice
Vietato mangiare e bere	200	1	9.105 451
Vietato mangiare e bere	100	1	9.105 450
Vietato fumare	100	1	9.105 452
Vietato fumare	200	1	9.105 453
Foglio di raccolta Minisimboli	20	20	9.105 380

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Identificazione di pericolo/Cartelli di pericolo

1 Segnali di obbligo

Auto adesivi.

Tipo	Descrizione	Ø mm	Pz./Cf.	Codice
M01	Usare occhiali protettivi	50	1	9.105 400
M01	Usare occhiali protettivi	100	1	9.105 401
M01	Usare occhiali protettivi	200	1	9.105 402
M24	Usare leggere protezioni per le vie respiratorie	100	1	9.105 417
M24	Usare leggere protezioni per le vie respiratorie	200	1	9.105 418
M03	Indossare protezione per le orecchie	100	1	9.105 404
M03	Indossare protezione per le orecchie	200	1	9.105 405
M02	Indossare elmetto protettivo	200	1	9.105 406
M06	Indossare guanti protettivi	50	1	9.105 407
M06	Indossare guanti protettivi	100	1	9.105 408
M06	Indossare guanti protettivi	200	1	9.105 409
M05	Indossare scarpe protettive	200	1	9.105 410
M07	Indossare scarpe protettive	100	1	9.105 411
M07	Indossare scarpe protettive	200	1	9.105 412
M04	Usare maschera di protezione delle vie respiratorie	100	1	6.239 788
M04	Usare maschera di protezione delle vie respiratorie	200	1	9.105 403
M31	Consentito fumare	200	1	9.105 414
M46	Usare protezione per i capelli	100	1	9.105 415
M46	Usare protezione per i capelli	200	1	9.105 416
M22	Lavarsi le mani	200	1	9.105 419
M08	Indossare visiera protettiva	200	1	9.105 413



Segnali di obbligo, Minisimboli

Auto adesivi.

Descrizione	Ø mm	Pz./Cf.	Codice
Foglio di raccolta Minisimboli (foglio I)	20	20	9.105 378 ²
Foglio di raccolta Minisimboli (foglio II)	20	20	9.105 379 ³

2



9.105 378

3



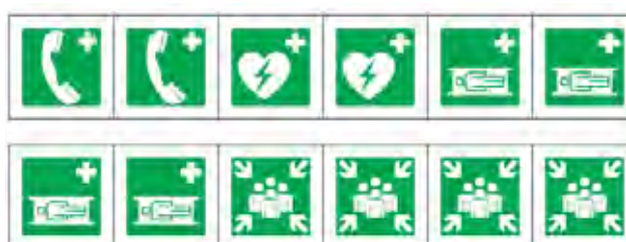
9.105 379

4 Segnali per punti di emergenza, Minisimboli

Pellicola autoadesiva in vinile.

Tipo	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
Foglio di raccolta Minisimboli (Primo Soccorso)	12	30	9.105 376

4



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Primo Soccorso/Cassette, armadietti



1 Scatola di primo soccorso Office

Piccola scatola di pronto soccorso in plastica di alta qualità con cerniere e clip di bloccaggio del coperchio. Bianca con lettere stampate. Completa di vassoio inserito per una migliore visibilità del contenuto. Con supporto a muro. Contenuto secondo DIN DIN 13157.

Tipo	Largh. mm	Prof. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
Office	260	80	160	1	9.264 172

Valigette di pronto soccorso QUICK-CD/MT-CD

Plastica ABS rinforzata, alta resistenza agli urti e al calore. Valigetta con due gusci e guarnizione in gomma, angoli e bordi arrotondati. Con sigillo di chiusura. Chiusure a rotazione, maniglia robusta. Supporto per eventuale installazione a parete con dispositivo per blocco 90°. Suddivisione variabile mediante ripiani, coperture trasparenti. Colore arancio. Scritte serigrafate in tedesco ed icone colorate. (Confezione di ricarica: 6.264 229 per QUICK-CD, Confezione di ricarica 6.264 242 per MT-CD).

Tipo	DIN	Largh. mm	Prof. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
QUICK-CD completa	13157	260	110	170	1	9.264 160 2
MT-CD completa	13169	400	150	300	1	9.264 164 3



9.264 160



9.264 164

4 5 Armadietto di pronto soccorso HEIDELBERG

Contiene una dotazione di prodotti secondo DIN 13157. Lamiera d'acciaio con spessore 0,7 mm. Verniciatura elettrostatica a polvere, bianca. Una porta, con guarnizione. Lucchetto di sicurezza con due chiavi. Angoli e bordi arrotondati. Dotata di supporto per installazione a parete. Ampi scomparti interni con un ripiano regolabile in altezza. Etichette scritte in tedesco.

Largh. mm	Prof. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
302	140	362	1	9.264 170



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Primo Soccorso/Cassette, armadietti

1 2 Armadietto di pronto soccorso ROM

Contiene una dotazione di prodotti secondo DIN 13169. Lamiera d'acciaio, spessore 0,7 mm. Verniciatura elettrostatica a polvere. Bianco. Due porte con guarnizione di tenuta. Chiudibile con lucchetto di sicurezza e due chiavi. Telaio in un unico pezzo. Angoli e bordi arrotondati. Supporto per installazione a parete. Grandi scomparti all'interno, due fondi, ripiani regolabili. Due cassetti. Porte con tre ripiani. Scritte serigrafate in tedesco ed icone colorate.

Largh. mm	Prof. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
404	170	462	1	9.264 171



Ricariche per valigette di primo soccorso

Prodotti di primo soccorso di alta qualità.

Descrizione	Per	Pz./Cf.	Codice
Set ricarica aggiornata secondo norme DIN 13157	Office, Heidelberg, QUICK-CD	1	6.239 227 3
Set ricarica aggiornata secondo norme DIN 13169	Rom, MT-CD	1	6.239 228
Ricarica di alta classe conforme DIN 13157	QUICK-CD, Heidelberg	1	6.239 229 4
Ricarica di alta classe conforme DIN 13169	MT-CD, Rom	1	6.239 242
Ricarica standard secondo DIN 13157	Office, Heidelberg, QUICK-CD	1	9.264 174 5
Ricarica standard conforme DIN 13169	Rom, MT-CD	1	9.264 175 6



6.239 227



6.239 229



9.264 174



9.264 175

7 Valigetta di pronto soccorso Laboratorio & Chimica

Contiene una dotazione di prodotti secondo DIN 13157 oltre ad un equipaggiamento supplementare riferito al rischio del settore laboratorio & chimica. Armadietto per primo soccorso per l'industria chimica, tutti i laboratori di aziende mediche, tecniche e chimiche.

Plastica ABS. Colore arancio. Con supporto per installazione a parete, maniglia per trasporto, provvista di sigillo di chiusura. Con scritta serigrafata e icone colorate.

Dimensioni (L x A x P): 400 x 300 x 150 mm.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Laboratorio & Chimica	1	9.264 163



2. Antinfortunistica/Sicurezza

Primo Soccorso/Cerotti, bende



1

1 Rotolo di cotone idrofilo

- 100% Cotone
 - Cotone bianco - non contenente cloro
 - Secondo la European Pharmacopoeia & Ecotex 100 Certificate
 - Larghezza - Max 25cm, lunghezza ±7m
- Per l'assorbimento del rotolo di cotone:
- Altamente assorbente
 - Tenacità in acqua: circa 23 ml/g di cotone

NEW!

Alan & Co S.A.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Rotolo di cotone 500g, assorbente	1	9.413 155
Rotolo di cotone 500g , non assorbente	1	9.413 156



2

2 Cotone idrofilo

Secondo le prescrizioni della Farmacopea Tedesca.
100% viscosa.
Cotone idrofilo per uso medico domestico ed igiene generale.

Tipo	Capacità g	Pz./Cf.	Codice
Cotone idrofilo	100	1	9.413 152

➡ Carta per protezione superfici - vedere pagina 178



3

3 Applicatore di cotone, non sterile

- Conforme a EN ISO 13485
- Per campionatura in laboratorio
- Con codice farmaceutico (PZN 7469036)

Materiale	Spessore mm	Lungh. mm	Testata	Pz./Cf.	Codice
Legno	2,2	150	Ø da 4 a 5,5 mm	100	9.413 160



4

4 Applicatore di cotone, sterile

- In accordo con EN ISO 13845 e conforme a 93/42/EWG, allegato V per prodotti medicali.
- Sterilizzato con gas ETO
- Imballo singolo in Peel-Pack
- Con codice farmaceutico (PZN 1407459)

Materiale	Spessore mm	Lungh. mm	Testata	Pz./Cf.	Codice
Legno	2,2	150	Ø da 4 a 5,5 mm	100	9.413 161



5

5 Kit cerotti multiuso

La zona delle mani e delle dita è quella maggiormente esposta a ferite. Di solito, negli armadietti di primo soccorso delle aziende, il numero dei cerotti è limitato. Per questo si è voluto creare un kit aggiuntivo di cerotti che contiene 116 cerotti di qualità, di diverse forme e dimensioni.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Kit cerotti multiuso	1	9.264 165

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Primo Soccorso/Cerotti, bende

Dispensatore per cerotti aluderm®-aluplast.

- prodotto in ABS altamente elastico
 - formati 160 x 122 x 57 mm
 - con supporto a parete
 - riempito con cinque varietà di cerotti aluderm®-aluplast vaporizzati con alluminio. Formati: 30 strisce 72 x 25 mm, 30 strisce 72 x 19 mm, 25 cerotti per dita, 20 cerotti per medicazione, 20 cerotti 120 x 20 mm per dita e 10 cerotti comuni.
- Ogni varietà è posizionata indipendentemente nel proprio scomparto e consente una chiara scelta del prodotto da parte dell'utente.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Contenitore di cerotti aluderm®-aluplast, riempito con 115 cerotti	1	9.264 146 1
Confezione di ricambio completa per aluderm®-aluplast, con 115 cerotti	1	9.264 147 2



9.264 146



9.264 147

QuickFix dispensatore di Cerotti

Tira e avrai immediatamente un cerotto pronto per l'uso! Ogni cerotto è confezionato singolarmente. Questo a garanzia di una sicura igiene. Pronto all'uso in ambienti di lavoro critici. Il cerotto è in PE, materiale protettivo e a basso rischio allergie, che permette alla pelle di respirare ed è particolarmente adatto per ambienti umidi.

Il dispensatore QuickFix misura solo 23 cm di larghezza e 13.5 cm di altezza. Contiene ben 90 cerotti plastici a dispetto delle sue modeste dimensioni, così può essere installato dovunque ci sia necessità.

Il riempimento del dispensatore è possibile anche con altri tipi di cerotti di diverse dimensioni QuickFix.

QuickFix Elastic Long Refill, 30 tipi di cerotti elastici per le dita, conformi ai movimenti della pelle e per questo molto confortevole da indossare. I cerotti permettono alla pelle di respirare.

- Dimensioni 120x20mm
- Risolve la maggior parte degli incidenti in modo veloce, semplice ed igienico.

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Dispensatore di cerotti QuickFix, completo di due ricariche di cerotti resistenti all'acqua	1	9.733 808 3
Ricarica di cerotti in plastica QuickFix, resistenti all'acqua, contenente 45 cerotti	1	9.733 809
QuickFix medicazione per 30 dita	1	9.733 825 4



9.733 808



9.733 825

2. Antinfortunistica/Sicurezza

Primo Soccorso/Estintori

1



1 Coperta in fibra di vetro per spegnere una fiamma

NEW!

Per estinguere le fiamme e coprire le persone aggredite dal fuoco. Con tasche. Senza amianto.

Jutec GmbH

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Coperta in fibra di vetro per spegnere una fiamma	1	9.006 902

2



2 Contenitore per coperta antincendio, fibra di vetro

NEW!

Contenitore per coperta antincendio realizzato in acciaio zincato saldato, per essere aperto sottosopra. La coperta è rimovibile. Il coperchio è fissato con cerniera, dipinto con RAL 3000 verniciatura a polvere rossa, con stampato in bianco "coperta antincendio/Löschdecke"

Jutec GmbH

- Apertura sottosopra
- Senza materiale di fissaggio
- Senza coperta antincendio
- Dimensioni (L x P x H): 200 x 300 x 240 mm

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Contenitore per coperta antincendio, in fibra di vetro	1	9.006 903

3



3 Estintore a polvere

Classi di incendio ABC. Contenitore con propellente CO₂ interno.

Tubo erogatore ad alta pressione orientabile. Staffa per fissaggio a muro. Un anno di garanzia, collaudato ed omologato.

Tipo	Descrizione	Riempimento	Pz./Cf.	Codice
PL1J	Mini polvere assorbente	1kg	1	9.006 910
PS2J 13	Mini polvere assorbente	2kg	1	9.006 911
P6J	Potenza estintore	6kg	1	9.006 907

