



DPI CATEGORIA I



INDICE

വാ	Camice Visitato	ro
UZ	Carrice visitato	n e

- 03 Camice da Laboratorio
- 04 Tuta
- 05 Tuta
- 06 Tuta Senza Cappuccio
- 07 Grembiule
- 08 Grembiule Senza Maniche
- 09 Camice Rinforzato
- 10 Cuffia
- 11 Berretto Chirurgico
- 12 Copri Barba
- 13 Scafandro
- 14 Scafandro

- 15 Cuffia Integrale
- 16 Cuffia Chirurgica
- 17 Bavaglio
- 18 Pancho
- 19 Manicotto
- 20 Manicotto
- 21 Manicotto
- 22 Copri Scarpa
- 23 Copri Scarpa
- 24 Copri Scarpa
- 25 Copri Scarpa al Ginocchio
- 26 Copri Scarpa al Ginocchio
- 27 Calzari Alti



CAMICE VISITATORE CAT I

20 Gr / 30 Gr / 40 Gr - SS

Nome Prodotto: LIF2000SSC100001/W - LIF2000SSC10001/B - LIF2000SSC100001/G

LIF3000SSC100001/W - LIF3000SSC10001/B - LIF3000SSC100001/G LIF4000SSC100001/W - LIF4000SSC100001/B - LIF4000SSC100001/G

Categoria : CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Camice visitatore traspirante e resistente, non sterile. Manica lunga, chiusura posteriore con lacci, elastico al polso.







Colore : Bianco, Verde, Blu

Confezionamento : Confezione singola non sterile 120 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 20 gr / 30 gr / 40 gr di SS (spunbond, spunbond)

Classificazione : Categoria I

Definizione Modello : Camice Visitatore







CAMICE DA LABORATORIO CATI

20 Gr - SS

Nome Prodotto Categoria

LIF2000SSC100002/W - LIF2000SSC100002/B CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Camice visitatore traspirante e resistente, non sterile. Manica lunga, chiusura posteriore con bottoni, elastico al polso.





Colore : Blu, Bianco

Confezionamento : Confezione singola non sterile 120 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 20 gr. di SS (spunbond, spunbond)

Classificazione : Categoria I

Definizione Modello : Camice da Laboratorio







TUTA CAT I

30 Gr / 40 Gr - SS

Nome Prodotto:
Categoria

LIF3000SSC100002/W - LIF4000SSC100002/W CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La tuta è un capo che ricopre tutto il corpo, costituito da un solo pezzo de è destinata all'abbigliamento o alla protezione. La tuta può essere utilizzata per l'intero turno di lavoro. Presenta elastici ai polsi e laccetti, garantendo la migliore vestibilità. Completa di zip e copri zip.



Colore : Bianco

Confezionamento : Confezione singola non sterile 60 pezzi

Dimensione : S/M, L/XL, 2XL/3XL

Materiale : 30 gr. /40 gr. di SS (spunbond spunbond)

Classificazione : Categoria I

Definizione Modello : Tuta protettiva







TUTA CAT I

35 gr - PP+PE

Nome Prodotto: Categoria: LIF35PPPEC100001/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La tuta è un capo che ricopre tutto il corpo, costituito da un solo pezzo de è destinata all'abbigliamento o alla protezione. La tuta può essere utilizzata per l'intero turno di lavoro. Presenta elastici ai polsi e laccetti, garantendo la migliore vestibilità. Completa di zip e copri zip.



Colore : Blu

Confezionamento: Confezione singola non sterile 80 pezzi

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 35 gr di PP+PE (Laminato)

Definizione Modello: Tuta protettiva







TUTA SENZA CAPPUCCIO CAT I

30 Gr / 40 Gr - SS

Nome Prodotto: LIF3000SSC100003/W - LIF4000SSC100003/W Categoria

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La tuta è un capo che ricopre tutto il corpo, è costituita da un solo pezzo ed è destinata all'abbigliamento o alla protezione. La tuta può essere utilizzata per l'intero turno di lavoro. Presenta elastici ai polsi e laccetti: garantendo la migliore vestibilità. Completo di zip e copri zip.



Colore: : Bianco

Confezionamento: : Confezione singola non sterile 60 pezzi

Dimensione: : S/M, L/XL, 2XL/3XL

Materiale: : 30 gr. /40 gr. di SS (spunbond spunbond)

Classificazione: : Categoria I

: Tuta protettiva senza cappuccio **Definizione Modello:**







GREMBIULE CAT I

20 Micron - PE

Nome Prodotto: Categoria: LIF2000PEC100001/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il grembiule da annodare è a maniche lunghe, impermeabile ai liquidi, igienico e ipoallergenico. Trova impiego nei settori medico, alimentare, agricolo e zootecnico, chimico.



Colore : Blu

Confezionamento: Confezione singola non sterile 250 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 20 micron di PE

Definizione Modello: Camice protettiva







GREMBIULE SENZA MANICHE CAT I

20 Micron - PE

Nome Prodotto: LIF2000PEC100002/W - LIF2000PEC100002/B

Categoria : CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il grembiule da annodare è impermeabile ai liquidi, igienico e ipoallergenico. Trova impiego nei settori medico, alimentare, agricolo e zootecnico, chimico.





Colore : Bianco, Blu

Confezionamento: Confezione singola non sterile 100 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 20 micron - PE

Definizione Modello: Camice protettiva







CAMICE RINFORZATO CAT I

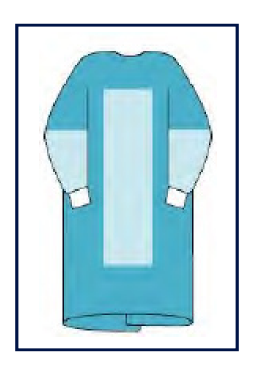
40 + 20 Gr

Nome Prodotto: LIF60SMSPC100001/B - LIF60SMSPC100001/BU

LIF60SMSPC100002/B - LIF60SMSPC100002/BU

Categoria : CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO





Colore : Blu

Confezionamento: Confezione singola non sterile 75 pezzi

Confezione singola sterile 50 pezzi

Dimensione : M, L, XL, 2XL,

Materiale : 40 Gr SMS + 20 Gr PP+Pe

Definizione Modello : Camice protettiva







CUFFIA CAT I

12 Gr - SS

Nome Prodotto LIF1200SSC100001/W - LIF1200SSC100001/B - LIF1200SSC100001/G

Categoria CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La nostra cuffia è realizzata in materiale traspirante, non provoca sudorazione. Offre un'ottima vestibilità e resistenza, e presenta una banda elasticizzata per un più comodo utilizzo. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali, studi dentistici, studi medici, laboratori di analisi e ricerca. Assicura igiene e protezione da rischi minimi.







Colore : Bianco, Blu, Verde

Confezionamento : Confezione in 20 buste da 100 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 12 gr. di SS (spunbond spunbond)

Classificazione : Categoria I

Definizione del modello : Cuffia







BERRETTO CHIRURGICO CAT I

40 Gr - SS

Nome Prodotto Categoria LIF4000SSC100001/B CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La nostra cuffia con lacci è realizzata in materiale traspirante, non provoca sudorazione. Offre un'ottima vestibilità e resistenza, e presenta due lacci di chiusura per un più comodo utilizzo. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali. Assicura igiene e protezione da rischi minimi.





Colore : Blu, Verde

Confezionamento: Confezione in buste da 100 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 40 gr. di SS (spunbond spunbond)

Classificazione : Categoria I

Tipo di prodotto : Cuffia con lacci







COPRIBARBA CATI

12 Gr- SS

Nome Prodotto:
Categoria

LIF1200SSC100002/VV CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I copri barba usa e getta sono dei dispositivi indicati per tutti i settori in cui il pelo di barba può creare problemi come: cucine, bar, locali per la somministrazioni di alimenti e laboratori. Assieme al copri barba è consigliabile indossare anche una cuffia monouso.





Colore

Bianco

Confezionamento

Confezione da 1000 pezzi

Dimensione

Standard

Materiale

12 gr. di SS (spunbond spunbond)

Classificazione

Categoria I

Definizione del modello

Copri barba







SCAFANDRO CAT I

40 Gr - SMS

Nome Prodotto: Categoria:

LIF400SMSC100002/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Scafandro è realizzata in materiale traspirante, non provoca sudorazione. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali, studi dentistici, studi medici, sala operatoria, laboratori di analisi e ricerca. Assicura igiene e protezione da rischi



Colore : Blu

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 40 Gr di SMS

Definizione Modello : Cuffia Protezione







SCAFANDRO CAT I

55 Gr - PP+PE

Nome Prodotto: Categoria: LIF55PPPEC100001/W

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Scafandro è realizzata in materiale traspirante, non provoca sudorazione. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali, studi dentistici, studi medici, sala operatoria, laboratori di analisi e ricerca. Assicura igiene e protezione da rischi



Colore : Bianco

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 55 Gr di PP+PE

Definizione Modello : Cuffia Protezione







CUFFIA INTEGRALE CAT I

20 Gr - SMS

Nome Prodotto: Categoria: LIF400SMSC100003/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Capellino chirurgico è realizzata in materiale traspirante, non provoca sudorazione. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali, studi dentistici, studi medici, sala operatoria, laboratori di analisi e ricerca. Assicura igiene e protezione da rischi



Colore : Blu

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 20 gr di SMS

Definizione Modello : Berretto chirurgico







CUFFIA CHIRURGICA CAT I

40 Gr - SMS

Nome Prodotto: Categoria: LIF400SMSC100004/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La nostra cuffia è realizzata in materilae traspirante, non provoca sudorazione. Offre un ottima vestibilita e resistenza. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali, studi dentistici, studi medici, laboratori di analisi e ricerca. Assicura igiene e protezione da bisogni biologici.





Colore : Blu

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 40 Gr di SMS

Definizione Modello: Cuffia Protezione







BAVAGLIO CAT I

55 Gr- PP

Nome Prodotto:

Categoria

LIF5500PPC100002/B CATEGORY I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Realizzato in materiale di alta qualità, impermeabile, antiolio e antivegetativo, facile da pulire protegge efficacemente i tuoi vestiti dalle fuoriuscite di cibo con questo fantastico bavaglino per adulti ideale per allettati, convalescenti o con problemi di destrezza con adesivo sulla parte del collo, regolabile e comodo da togliere Ha anche fibbie sul fondo, può arrotolarsi e fare una tasca sul fondo, evitare che i pantaloni si macchino.







Colore

: Blu

Confezionamento

: Confezione singola da 100 pezzi

Dimensione

Standard

Materiale

: 55 gr. di PP

Definizione del modello

: Bavaglio







PONCHO CAT I

30 Gr - SMS

Nome Prodotto: Categoria: LIF400SMSC100005/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il nostro poncho è realizzata in materiale traspirante, non provoca sudorazione. Offre un'ottima vestibilita e resistenza. Impiegabile in contesti professionali che richiedano igiene elevata, quali cliniche, ospedali. Assicura igiene e protezione da rischi minimi.



Colore : Blu

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 30 gr di SMS







MANICOTTO CAT I

15 micron - PE

Nome Prodotto:
Categoria:

LIF1500PEC100001/W - LIF1500PEC100001/W

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Viene utilizzato principalmente nell'industria alimentare e delle pulizie. Fornisce protezione contro il prodotto su cui si sta lavorando. È impermeabile, igienico e ipoallergenico.





Colore : Blu, bianco

Confezionamento : Confezione singola da 100 pezzi in busta

Dimensione : Standard

Materiale : 15 micron di PE







MANICOTTO CAT I

40 Gr - SMS

Nome Prodotto: Categoria: LIF400SMSC100006/B

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Viene utilizzato principalmente nell'industria alimentare e delle pulizie. Fornisce protezione contro il prodotto su cui si sta lavorando. È impermeabile, igienico e ipoallergenico.



Colore : Blu

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 40 Gr di SMS







MANICOTTO CAT I

30 Gr - SS

Nome Prodotto: Categoria: LIF3000SSC100003/W

CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Viene utilizzato principalmente nell'industria alimentare e delle pulizie. Fornisce protezione contro il prodotto su cui si sta lavorando. È impermeabile, igienico e ipoallergenico.



Colore : Bianco

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 30 Gr di SS







COPRISCARPA CATI

40 Gr - SMS

Nome Prodotto : Categoria LIF400SMSC100007/B CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I copri scarpa sono dispositivi protettivi utilizzati per coprire la superficie delle scarpe. Presentano suola antiscivolo. Vengono abitualmente utilizzati in ambito medico dove, accompagnati ad altri supporti adatti, permettono agli operatori di interagire con i pazienti in modo sicuro. Altri ambiti di utilizzo sono: laboratori medici che richiedano Operazioni in situazioni asettiche; industrie alimentari; centri estetici; complessi sportivi; scuole materne; strutture per asili nido.



Colore : Blu

info@lifmed.it - www.lifmed.it

Confezionamento : Singola

Dimensione : Standard

Materiale : 40 Gr di SMS

Classificazione : Categoria I

Definizione del modello : Copri Scarpa







COPRISCARPA CATI

20 Gr - SS

Nome Prodotto : Categoria LIF2000SSC100004/W CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I copri scarpa sono dispositivi protettivi utilizzati per coprire la superficie delle scarpe. Presentano suola antiscivolo. Vengono abitualmente utilizzati in ambito medico dove, accompagnati ad altri supporti adatti, permettono agli operatori di interagire con i pazienti in modo sicuro. Altri ambiti di utilizzo sono: laboratori medici che richiedano Operazioni in situazioni asettiche; industrie alimentari; centri estetici; complessi sportivi; scuole materne; strutture per asili nido.



Colore : Bianco

Confezionamento : Singolo

Dimensione : Standard

Materiale : 20 Gr di SS

Classificazione : Categoria I

Definizione del modello : Copri Scarpa







COPRISCARPA CATI

8 Gr - PE

Nome Prodotto : Categoria LIF0800PEC100001/B CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I copri scarpa sono dispositivi protettivi utilizzati per coprire la superficie delle scarpe. Presentano suola antiscivolo. Vengono abitualmente utilizzati in ambito medico dove, accompagnati ad altri supporti adatti, permettono agli operatori di interagire con i pazienti in modo sicuro. Altri ambiti di utilizzo sono: laboratori medici che richiedano Operazioni in situazioni asettiche; industrie alimentari; centri estetici; complessi sportivi; scuole materne; strutture per asili nido.



Colore : Blu

Confezionamento : Confezione da 1000 pezzi in busta

Dimensione : Standard

Materiale : 8 gr. di Nylon PE

Classificazione : Categoria I

Definizione del modello : Copri Scarpa







COPRI SCARPA AL GINOCCHIO CAT I

60 Micron - PE

Nome Prodotto:
Categoria:

LIF6000PEC100001/B CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I copri scarpe al ginocchio usa e getta sono dei dispositivi protettivi utilizzati per coprire la superficie delle scarpe. Questi vengono abitualmente utilizzati in ambito medico, grazie ai quali, accompagnati con altri supporti adatti, gli operatori possono interagire coni pazienti in modo sicuro. Altri ambiti in cui questi vengono utilizzati sono: laboratori medici in cui bisogna agire in situazioni asettiche, industrie alimentari, centri estetici, complessi sportivi, scuole materne e strutture per asili nido.



Colore : Blu

Confezionamento : Confezione da 250 pezzi in busta unica

Dimensione : Standard

Materiale : 60 micron PE

Classificazione : Categoria 1

Definizione del modello : Copri scarpa







COPRI SCARPA AL GINOCCHIO CAT I

120 Micron - PE

Nome Prodotto: Categoria:

LIF1200PEC100001/B CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I copri scarpe al ginocchio usa e getta sono dei dispositivi protettivi utilizzati per coprire la superficie delle scarpe. Questi vengono abitualmente utilizzati in ambito medico, grazie ai quali, accompagnati con altri supporti adatti, gli operatori possono interagire coni pazienti in modo sicuro. Altri ambiti in cui questi vengono utilizzati sono: laboratori medici in cui bisogna agire in situazioni asettiche, industrie alimentari, centri estetici, complessi sportivi, scuole materne e strutture per asili nido.



Colore : Blu

Confezionamento : Confezione da 250 pezzi in busta unica

Dimensione : Standard

Materiale : 120 micron PE

Classificazione : Categoria 1

Definizione del modello : Copri scarpa







CALZARI ALTI CAT I

35 Gr - PP+PE

Nome Prodotto:

Categoria :

LIF35PPPEC100001 CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

I calzari alti sono dispositivi protettivi utilizzati per coprire la superficie delle scarpe. Presentano suola antiscivolo. Vengono abitualmente utilizzati in ambito medico dove, accompagnati ad altri supporti adatti, permettono agli operatori di interagire con i pazienti in modo sicuro. Altri ambiti di utilizzo sono: laboratori medici che richiedano operazioni in situazioni asettiche; industrie alimentari; centri estetici; complessi sportivi; scuole materne; strutture per asili nido.





Colore

: Blu

Confezionamento

· Confezione da 125 coppie a cartone

Dimensione

: Standard

Materiale

: 35 gr. di PP+PE (Laminato)

Classificazione

: Categoria I

Definizione del modello

: Calzari Alti con suola antiscivolo







DPI CATEGORIA III



INDICE

- 02 Cuffia
- 03 Tuta
- 04 Tuta Termosaldata
- 05 Camice Termosaldate
- 06 Camice Termosaldate Con Cappuccio
- 07 Camice Laminato
- 08 Camice SMS
- 09 Camice SMMS
- 10 SMS Medico Kit
- 11 Laminato Medico Kit
- 12 Calzari Alti
- 13 Copri Scarpa
- 14 Calzari Alti Termosaldati



CUFFIA CAT III

55 Gr - Type PB 6/PB 6B

Nome Prodotto LIF55PPPEC300003/W

Categoria CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126: 2003 / AC: 2004 Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli

indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro

liquidi chimici (Type PB 6-B)













Colore : Bianco

Confezionamento : Confezione da 150 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : 55 gr. di PP+PE (Laminato)

Definizione del modello : Cuffia



TUTA CAT III

55 Gr - Type 5B/6B

Nome Prodotto Categoria

LIF55PPPEC300001/W

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

La tuta di protezione individuale con cappuccio, garantisce protezione contro gli agenti infettivi garantendo un eccelente proprieta di barriera liquidi a bassa pressione. Si rende necessaria in tutti quegli ambienti e lavorazioni che richiedono standard di sicurezza

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione Requisiti generali

EN 13034: 2005 + A1 2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type 6-B)

Indumenti di protezione contro EN ISO 13982- 1 2004/A1: 2010 liquidi chimici (Type PB 5-B)

EN 14126: 2003/AC: 2004 Indumenti di protezione

Indumenti protettivi - proprietà EN

elettrostatiche



Colore Bianco

Confezione singola sterile 40 pezzi Confezionamento Confezione singola non sterile 45 pezzi

Dimensione S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

55 Gr di PP+PE (Laminato), **Materiale**

Tuta di protezione Definizione del modello

SIZE	HEIGHT	CHEST
/ JIZL	HILIGHT	CITEST
S	178 - 184 CM	104 -112 CM
M	184 - 191 CM	112 - 120 CM
L	191 - 197 CM	120 - 128 CM
XL	197 - 204 CM	128 - 136 CM
2XL	204 - 211 CM	136 - 144 CM
3XL	211 - 218 CM	144 - 152 CM
4XL	211 - 218 CM	152 - 160 CM







TUTA TERMOSALDATA CAT III

55 Gr - Type 3-B/4-B/5-B/6-B

Nome Prodotto : LIF55PPPEC300002/W
Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

La tuta di protezione individuale con cappuccio, garantisce protezione contro gli agenti infettivi garantendo un eccelente proprieta di barriera contro liquidi a bassa pressione. Si rende necessaria in tutti quelli ambienti e lavororazioni che richiedono standard di sicurezza. La tuta è realizzata con un materiale costituito da un soffice TNT in polipropilene laminato con un film barriera di polietilene: la combinazione dei due materiali conferisce all'articolo la necessaria protezione durante l'intero utilizzo del DPI.

La tuta possiede una zip di chiusura che garantisce una agevole vestizione del DPI. Una banda adesiva con nastro termosaldato sigillante completa la protezione contro la penetrazione di agenti infettivi.

EN ISO 13688 : 2013 Indumenti di protezione requisti generali

EN 13034 : 2005 + A1 2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici

(Type 6-B)

EN ISO 13982- 1 2004/A1 : 2010 Indumenti di protezione requisti generali

EN 14605 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici

(Type PB 5-B)

EN 14126: 2003/AC: 2004 Indumenti protettivi - proprietà elettrostatiche

Indumenti di protezione contro liquidi chimici

(Type 3-B, Type 4-B)

Colore : Bianco con saldatura blu

Confezionamento : Confezione singola sterile 35 pezzi

Confezione singola non sterile 45 pezzi

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 55 Gr di PP+PE (Laminato)

Classificazione : Categoria III

Tipo di prodotto . Tuta di protezione

SIZE	HEIGHT	CHEST
S	178 - 184 CM	104 -112 CM
M	184 - 191 CM	112 - 120 CM
L	191 - 197 CM	120 - 128 CM
XL	197 - 204 CM	128 - 136 CM
2XL	204 - 211 CM	136 - 144 CM
3XL	211 - 218 CM	144 - 152 CM
4XL	211 - 218 CM	152 - 160 CM























CAMICE TERMOSALDATE CAT III

55 Gr - Type 3-B / Type 6-B

Nome Prodotto Categoria

LIF55PPPEC300004/W

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Camice monouso in laminato con cuciture termosaldate di ottima resistenza, idrorepellente e soffice, inodore, con polsini in fibra di poliestere. Corpo in un unico pezzo. Disponibile con o senza lacci. Assenza cuciture su parte inferiore maniche. Allacciatura in vita: regolabile con fettucce. Chiusura posteriore collo disponibile con velcro o fettuce. Bordo scollatura rinforzato. Buona vestibilità e drappeggiabilità. Adatto per uso ambulatoriale, medicazioni ed esami.

Indumenti di protezione requisti generali EN ISO 13688:2013

Indumenti di protezione contro liquidi chimici EN 14605:2005+A1:2009

(Type 3-B)

Indumenti di protezione contro liquidi chimici EN 13034:2005+A1:2009

(Type 6-B)

EN 14126:2003/AC:2004 Indumenti di protezione - Requisti prestazionali e

metodi di prova per gli indumenti di protezione

contro gli agenti infettivi

: Bianco con strisce blu Colore

Confezionamento : Confezione singola non sterile 70 pezzi

Confezione singola sterile 50 pezzi

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 55 Gr PP+PE (Laminato)

Classificazione : Categoria III

: Camice Protezione Tipo di prodotto

SIZE	HEIGHT	CHEST
(S	115 - 117 CM	72 - 75 CM
М	117 - 119 CM	75 - 78 CM
L	119 - 121 CM	78 - 81 CM
XL	121 - 123 CM	81 - 84 CM
2XL	123 - 125 CM	84 - 87 CM
\ 3XL	125 - 127 CM	87 - 90 CM
4XL	127 - 129 CM	90 -93 CM



















CAMICE TERMOSALDATE CON CAPPUCCIO CAT III

55 Gr

Nome Prodotto Categoria LIF55PPPEC300005/B

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Camice monouso in laminato con cuciture termosaldate di ottima resistenza, idrorepellente e soffice. Corpo in un unico pezzo. Il prodotto possiede una zip di chiusura che garantisce una agevole vestizione del DPI. Una banda adesiva con nastro termosaldato sigillante completa la protezione contro la penetrazione di agenti infettivi. Bordo scollatura rinforzato. Buona vestibilità e drappeggiabilità. Adatto per uso ambulatoriale, medicazioni ed esami.

EN ISO 13688:2013 Indumenti di protezione requisti generali

EN 14605:2005+A1:2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type 3-B)

(Type 3-E

EN 13034:2005+A1:2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici

(Type 6-B)

EN 14126:2003/AC:2004 Indumenti di protezione - Requisti prestazionali e

metodi di prova per gli indumenti di protezione

contro gli agenti infettivi

Colore : Blu con strisce blu

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 55 Gr di PP+PE

Classificazione : (Laminato) Categoria III

Tipo di prodotto : Camice Protezione

SIZE	HEIGHT	CHEST
S	115 - 117 CM	72 - 75 CM
M	117 - 119 CM	75 - 78 CM
L	119 - 121 CM	78 - 81 CM
XL	121 - 123 CM	81 - 84 CM
2XL	123 - 125 CM	84 - 87 CM
3XL	125 - 127 CM	87 - 90 CM
4XL	127 - 129 CM	90 -93 CM



















CAMICE LAMINATO CAT III

35 Gr - Type PB 6-B

Nome Prodotto : LIF35PPPEC300001/B
Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126: 2003 / AC: 2004 Indumenti di protezione - Requisiti

prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type PB 6-B)











Colore : Blu

Confezionamento . Confezione singola sterile 60 pezzi

Confezione singola non sterile 80 pezzi

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 35 Gr di PP+PE (Laminato)

Classificazione : Categoria III

Tipo di prodotto : Tuta di protezione

SIZE	HEIGHT	CHEST
S	115 - 117 CM	72 - 75 CM
M	117 - 119 CM	75 - 78 CM
L	119 - 121 CM	78 - 81 CM
XL	121 - 123 CM	81 - 84 CM
2XL	123 - 125 CM	84 - 87 CM
\3XL	125 - 127 CM	87 - 90 CM
4XL	127 - 129 CM	90 -93 CM







CAMICE SMS CAT III

40 Gr - Type PB 6-B

Nome Prodotto : LIF400SMSC300001/B

Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126 : 2003 / AC : 2004 Indumenti di protezione - Requisiti

prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type PB 6-B)













Confezionamento : Confezione singola sterile 60 pezzi

Confezione singola non sterile 80 pezzi

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 40 Gr di SMS (spunbond-meltblown-spunbond)

Classificazione : Categoria III

Tipo di prodotto : Tuta di protezione

SIZE	HEIGHT	CHEST
S	115 - 117 CM	72 - 75 CM
M	117 - 119 CM	75 - 78 CM
L	119 - 121 CM	78 - 81 CM
XL	121 - 123 CM	81 - 84 CM
2XL	123 - 125 CM	84 - 87 CM
3XL	125 - 127 CM	87 - 90 CM
4XL	127 - 129 CM	90 -93 CM







CAMICE SMMS CAT III

35 Gr - Type PB 6-B

Nome Prodotto : LIF35SMMSC300001/B Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126 : 2003 / AC : 2004 Indumenti di protezione - Requisiti

prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type PB 6-B)















Colore : Blu

Confezionamento Confezione singola sterile 60 pezzi

Confezione singola non sterile 80 pezzi

Dimensione : S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL

Materiale : 35 Gr di SMMS (spunbond-meltblown- meltbown-spunbond)

Classificazione : Categoria III

Tipo di prodotto : Tuta di protezione

SIZE	HEIGHT	CHEST
S	115 - 117 CM	72 - 75 CM
M	117 - 119 CM	75 - 78 CM
L	119 - 121 CM	78 - 81 CM
XL	121 - 123 CM	81 - 84 CM
2XL	123 - 125 CM	84 - 87 CM
3XL	125 - 127 CM	87 - 90 CM
4XL	127 - 129 CM	90 -93 CM



SMS MEDICO KIT CAT III

40 Gr - Type PB 6-B

Nome Prodotto : LIF400SMSC300002/B
Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126 : 2003 / AC : 2004 Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro

liquidi chimici (Type PB 6-B)













Colore

Confezionamento

: Azzurro

Confezione singola non sterile 50 pezzi

Dimensione :

Materiale : 40 Gr di SMS (spunbond-meltbown-spunbond)

Standard

Classificazione : Categoria III

Tipo di prodotto : Kit medico

10



LAMINATO MEDICO KIT CAT III

40 Gr - Type PB 6-B

Nome Prodotto : LIF40PPPEC300001/B

Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126 : 2003 / AC : 2004 Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli

indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Indumenti di protezione contro

liquidi chimici (Type PB 6-B)













Colore : Azzurro

Confezionamento : Confezione singola non sterile 50 pezzi

Dimensione . Standard

Materiale : 40 Gr di PP+PE (Laminato)

Classificazione : Categoria III

Tipo di prodotto : Kit medico manica corto o lunga



CALZARI ALTI CAT III

55 Gr - Type PB 6/PB 6B

Nome Prodotto Categoria LIF55PPPEC300006/W

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126: 2003 / AC: 2004

Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013

Indumenti di protezione Requisiti generali.

EN 13034: 2005 A1: 2009

Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type PB 6-B)















Colore

: Bianco

Confezionamento

Confezione singola sterile 100 pezzi Confezione singola non sterile 150 pezzi

Dimensione

: Standard

Materiale

: 55 Gr di PP+PE (Laminato)

Classificazione

: Categoria III

Tipo di prodotto

. Protezione piedi con antiscivolo



COPRI SCARPA CAT III

55 Gr - Type PB 6/PB 6B

Nome Prodotto Categoria LIF55PPPEC300007/W

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126: 2003 / AC: 2004

Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013

Indumenti di protezione Requisiti generali.

EN 13034: 2005 A1: 2009

Indumenti di protezione contro liquidi chimici (Type PB 6-B)













Colore

: Bianco

Confezionamento

Confezione singola sterile 100 pezzi Confezione singola non sterile 150 pezzi

Dimensione

: Standard

Materiale

: 55 Gr di PP+PE (Laminato)

Classificazione

: Categoria III

Tipo di prodotto

. Protezione piedi con antiscivolo





CALZARI ALTI CAT III

55 Gr - Type PB 6/PB 6B

Nome Prodotto : LIF55PPPEC300008/W
Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14126 : 2003 / AC : 2004 Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli

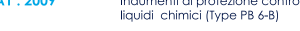
indumenti di protezione contro gli agenti

infettivi (Type PB 6)

EN ISO 13688: 2013 Indumenti di protezione

Requisiti generali.

EN 13034 : 2005 A1 : 2009 Indumenti di protezione contro

















Colore: Bianco con striscia blu

Dimensione: Standard

Materiale: 55 gr. di PP+PE

Classificazione: Categoria III

Tipo di prodotto: Protezione piedi con antiscivolo



PROTEZIONI FACCIALI



INDICE

α	\ /· ·
02	Visiera

- 03 Occhiali Protettivi
- 04 Sport Occhiali Protettivi
- 05 Occhiali Protettivi Senza Valvole
- 06 Occhiali Protettivi Con Valvole
- 07 Occhiali Protettivi Universali
- 08 Semi Scudo Faccia



VISIERA

PP

Nome Prodotto: Categoria

LIF0000PPC100001 CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

Lo schermo protettivo per il viso è progettato per ambienti che richiedono sicurezza. È realizzato in materiale resistente, può essere reso disponibile in pochi semplici passaggi, Ed offre un'esperienza confortevole all'utente grazie alle sue possibilità di regolazione.





Colore : Trasparente con stabilizzante colori diversi

Confezionamento: : Confezione singola 100 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Polipropilene

Definizione Modello : Scudo facciale







OCCHIALI PROTETTIVI

PA

Nome Prodotto: Categoria:

LIF0000PAC300001

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Gli occhiali protettivi sono resistenti alla rottura e ai graffi. Il prodotto ha lenti in policarbonato. Inoltre, ha un ampio campo visivo. Il prodotto è resistente ai raggi UV. Tuttavia ha una fascia per la testa regolabile. È resistente a piccoli schizzi e urti.





Colore : Transparente

Confezionamento: Confezione singola 12 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Nylon 66 poliammide, policarbonato

Definizione Modello : Occhiali protettivi







SPORT OCCHIALI PROTETTIVI

PA

Nome Prodotto: Categoria:

LIF0000PAC300002 CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Gli occhiali protettivi sportivi sono resistenti alla rottura e ai graffi. Il prodotto ha lenti in policarbonato. Inoltre, ha un ampio campo visivo. Il prodotto è resistente ai raggi UV. Tuttavia ha il naso e gli auricolari in silicone. È resistente a piccoli schizzi e urti.





Colore : Transparente

Confezionamento: Confezione singola 24 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Nylon 66 poliammide, policarbonato

Definizione Modello : Occhiali protettivi







OCCHIALI PROTETTIVI SENZA VALVOLE

PA

Nome Prodotto:

Categoria : CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Gli occhiali protettivi senza valvola sono resistenti alla rottura e ai graffi. Il prodotto ha lenti in policarbonato. Inoltre, ha un ampio campo visivo. Il prodotto è resistente ai raggi UV. Tuttavia ha una fascia per la testa regolabile. È resistente a piccoli schizzi e urti.





Colore : Transparente

Confezionamento: Confezione singola 12 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Nylon 66 poliammide, policarbonato

Definizione Modello : Occhiali protettivi



LIF0000PAC300003





OCCHIALI PROTETTIVI CON VALVOLE

PA

Nome Prodotto: Categoria:

LIF0000PAC300004

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Gli occhiali protettivi con valvola sono resistenti alla rottura e ai graffi. Il prodotto ha lenti in policarbonato. Inoltre, ha un ampio campo visivo. Il prodotto è resistente ai raggi UV. Tuttavia ha una fascia per la testa regolabile. È resistente a piccoli schizzi e urti.





Colore : Transparente

Confezionamento: Confezione singola 12 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Nylon 66 poliammide, policarbonato

Definizione Modello : Occhiali protettivi







OCCHIALI PROTETTIVI UNIVERSALI

PA

Nome Prodotto: Categoria: LIF0000PAC300005

CATEGORIA III

DESCRIZIONE PRODOTTO

Gli occhiali protettivi con valvola sono resistenti alla rottura e ai graffi. Il prodotto ha lenti in policarbonato. Inoltre, ha un ampio campo visivo. Il prodotto è resistente ai raggi UV. Tuttavia ha una fascia per la testa regolabile. È resistente a piccoli schizzi e urti. Ha capacità ventilata e d'aria. Questo prodotto è certificato Covid-19.





Colore : Transparente

Confezionamento: Confezione singola 12 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Nylon 66 poliammide, policarbonato

Definizione Modello : Occhiali protettivi







SEMI SCUDA FACCIA

PC

Nome Prodotto:

Categoria

LIF0000PCC100005 CATEGORIA I

DESCRIZIONE PRODOTTO

La protezione per la bocca è lavabile e riutilizzabile. Il prodotto è ultraleggero. Il prodotto non esercita pressioni e irritazioni durante il giorno. Ha una chiarezza cristallina. Tuttavia, la forma ergonomica delinea il viso.





Colore : Transparente Blu

Confezionamento: Confezione singola 50 pezzi

Dimensione : Standard

Materiale : Policarbonato

Definizione Modello : Mascherina







GUANTI SIRINGHE RAPID TEST



INDICE

- 02 Guanti da Esame in Nitrile
- 03 Guanti da Esame in Vinile
- 04 Guanti da Esame in Lattice
- 05 Test di Autoverifica
- 06 Test Professionale
- 07 Sırınga
- 08 Sırınga Luer Lock
- 09 Sırınga Luer Lock
- 10 Garza
- 11 Panndino Adulto Traspirante
- 12 Mutandine Assorbenti Monouso



GUANTI DA ESAME IN NITRILE

DM Class 1 - CAT III

Nome Prodotto

LIF000NTRC30001/B

DESCRIZIONE & NORMO PRODOTTO

Guanti degli esame in nitrile che vengono utilizzati per proteggere l'utente da sostanze chimiche pericolose e microrganismi. I guanti protettivi sono progettati e realizzati in modo tale che, in condizioni normali di utilizzo senza esposizione a rischi aggiuntivi, salvo in caso di ipersensibilità individuale dell'utilizzatore, chi lo indossa possa svolgere l'attività nel modo più normale possibile con una protezione adeguata.



EN 420+A1 Guanti protettivi

EN ISO 374-1 Guanti di protezione contro liquidi chimici pericolosi e

microrganismi

EN ISO 374-5 Guanti di protezione contro liquidi chimici pericolosi e microrganismi Parte 5: Terminologia e requisiti prestazionali per il rischio di microrganismi

Colore Blu, bianco, nero, viola

Confezionamento Confezione singola non sterile 100 pezzi

Dimensione S, M, L, XL

Materiale Nitrile

Definizione Modelllo Guanti protettivi

Spessore 0.09 - 0.02 mm











GUANTI DA ESAME IN VINILE

Nome Prodotto

LIF000VNL000001/B

DESCRIZIONE & NORMO PRODOTTO

Senza lattice naturale, ideale per chi soffre di allergie. È durevole grazie alla sua materia prima. Fornisce una protezione generale per tutti i lavori.

Può toccare il cibo quando vengono soddisfatte determinate condizioni. È adatto anche per usi cosmetici.



EN 455 Guanti protettivi

EN ISO 374-1 Guanti di protezione contro liquidi chimici pericolosi e

microrganismi

EN ISO 374-5 Guanti di protezione contro liquidi chimici pericolosi e microrganismi Parte 5: Terminologia e requisiti prestazionali per il rischio di microrganismi



Confezionamento Confezione singola non sterile 100 pezzi

Dimensione S, M, L, XL

Materiale PVC

Definizione Modelllo Guanti protettivi











GUANTI DA ESAME IN LATTICE

Nome Prodotto :

DESCRIZIONE & NORMO PRODOTTO

- Polsino con perline per indossarlo facilmente e prevenire il rollback.
- Senso eccellente e tattile
- Testurizzato per una presa migliore
- Basso livello di proteine estraibili e residui chimici
- È consentito il contatto con gli alimenti (eccetto quelli acidi).
- AQL 1.5
- Con polvere o senza polvere



LIF000LTC000001/B

EN 455 Guanti protettivi



Colore Bianco

Confezionamento Confezione singola non sterile 100 pezzi

Dimensione S, M, L, XL

Materiale Latex

Definizione Modelllo Guanti protettivi



TEST DI AUTOVERIFICA

Nome Prodotto:

LIF000COVC000001

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il test rapido a cassetta (tampone) per l'antigene del nuovo Coronavirus e un test diagnostico in vitro per la rilevazione qualitativa degli antigeni del nuovo coronavirus nei tamponi nasofaringeo e orofaringeo, che utilizza ii metodo immunocromatografico rapido. L'identificazione si basa sugli anticorpi monoclonali specifici dell'antigene del nuovo coronavirus. Questa fornira informazioni al patologo clinico per la prescrizione dei farmaci corretti.

Disponibili diversi brand in base le giacenze:

Nasale e faringeo Test













Saliva Test



Colore
Confezionamento
Dimensione
Definizione Modello

Neutro Confezione singola Standard Test Rapido







TEST PROFESSIONALE

Nome Prodotto:

LIF000COVC000002

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il test rapido a cassetta (tampone) per l'antigene del nuovo Coronavirus e un test diagnostico in vitro per la rilevazione qualitativa degli antigeni del nuovo coronavirus nei tamponi nasofaringeo e orofaringeo, che utilizza ii metodo immunocromatografico rapido. L'identificazione si basa sugli anticorpi monoclonali specifici dell'antigene del nuovo coronavirus. Questa fornira informazioni al patologo clinico per la prescrizione dei farmaci corretti.

Disponibili diversi brand in base le giacenze:





Colore : Neutro

Confezionamento : Confezione singola

Dimensione : Standard

Definizione Modello: Test rapido







SIRINGA

G21

Nome Prodotto

:LIF010G21LL00001

DESCRIZIONE PRODOTTO

La siringa è un presidio medico monouso in plastica atossica e apirogena utilizzata per iniettare medicinali e per effettuare prelievi di vari liquidi organici e riproduttori. Il gommino posto all'estremità dello stantuffo sigilla il canale contenente i fluidi quando lo si preme per iniettare le sostanze.



Colore : Neutro

Confezionamento: Confezionate singolarmente

Dimensione : Standard

Definizione Modello : Siringa G21







SIRINGA LUER LOCK

G23

Nome Prodotto

:LIF010G23LL00001

DESCRIZIONE PRODOTTO

La siringa è un presidio medico monouso in plastica atossica e apirogena utilizzata per iniettare medicinali e per effettuare prelievi di vari liquidi organici e riproduttori. Il gommino posto all'estremità dello stantuffo sigilla il canale contenente i fluidi quando lo si preme per iniettare le sostanze.



Colore : Neutro

Confezionamento: Confezionate singolarmente

Dimensione : Standard

Definizione Modello : Siringa G23







SIRINGA LUER LOCK

G25

Nome Prodotto

: LIF010G25LL00001

DESCRIZIONE PRODOTTO

La siringa è un presidio medico monouso in plastica atossica e apirogena utilizzata per iniettare medicinali e per effettuare prelievi di vari liquidi organici e riproduttori. Il gommino posto all'estremità dello stantuffo sigilla il canale contenente i fluidi quando lo si preme per iniettare le sostanze.



Colore : Neutro

Confezionamento: Confezionate singolarmente

Dimensione : Standard

Definizione Modello : Siringa G25







GARZA CAT II A

Nome Prodotto:

LIF000TNTC200001

DESCRIZIONE PRODOTTO

Garza compesse viene utilizzato per pulire la ferita e quindi come sigillante sterile. È estremamente confortevole grazie alla sua struttura morbida. Grazie alla sua capacità di assorbimento veloce e alta, aiuta a fornire l'ambiente necessario per la guarigione della ferita.



Confezionamento: Sterile singola

Dimensione: 10 x 10 cm fili 12/8

Materiale: Tamponi e compresse in cotone e TNT

Tipo di prodotto Compresse cotone sterili Dispositivo medico







PANNOLINO ADULTO TRASPIRANTE

Nome Prodotto:

LIF000PANC000001

DESCRIZIONE PRODOTTO

Con la sua superficie in tessuto traspirante, previene la sudorazione permettendo alla pelle di respirare. Con la sua superficie interna super assorbente, intrappola il liquido e mantiene la pelle asciutta. Grazie alla sua speciale fascia si può aprire e richiudere. Le barriere flessibili impediscono la fuoriuscita di liquido.



Confezionamento

Confezione in buste da 30 pezzi

Confezione in cartone da 4 buste

Dimensione

M/L/XL





MUTANDINE ASSORBENTI MONOUSO

Nome Prodotto:

LIF000MUTC000001

DESCRIZIONE PRODOTTO

Offre comfort intimo avvolgendo il corpo a 360 gradi con la sua struttura anatomica. Consente ai pazienti mobili di essere facilmente inseriti nella vita sociale. Con l'aiuto di particelle super assorbenti sulla sua superficie interna, gelifica rapidamente e intrappola il liquido, anche se si bagna molte volte. Gli impedisce di riaffiorare. La superficie tessile a tre strati consente alla pelle di respirare, prevenendo l'aumento di calore e la sudorazione nel corpo. Le barriere flessibili sono impermeabili ai liquidi.



Confezionamento

Confezione in buste da 30 pezzi

Confezione in cartone da 4 buste

Dimensione

M/L/XL





MASK KN95 FFP2



INDICE

- 02 Mask FFP2 LIFMASK
- 03 Mask FFP2 WIP FP2
- 04 Mask Chirurgica IIR



MASK FFP2 NR

FFP2 NR

Nome Prodotto : Lifmask

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 149: 2001 + A1: 2009

Dispositivo di protezione delle vie respiratorie. SemiMaschera filtrante per la protezione contro le particelle solide e liquide disperse nell'aria.





Definizione del modello:

Semi-Maschera filtrante, con cinque strati di filtrazione, due anelli per le orecchie, stile pieghevole.

Progettato per proteggere da particelle solide o liquide disperse nell'aria. Non riutilizzabili





MASK FFP2 NR

FFP2 NR

Nome Prodotto : WIP FP2

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 149: 2001 + A1 : 2009

Dispositivo di protezione delle vie respiratorie. SemiMaschera filtrante per la protezione contro le particelle solide e liquide disperse nell'aria.



Definizione del modello:

Semi-Maschera filtrante, con cinque strati di filtrazione, due anelli per le orecchie, stile pieghevole.

Progettato per proteggere da particelle solide o liquide disperse nell'aria. Non riutilizzabili





MASK CHIRURGICA

Type IIR

Nome Prodotto

3PLY-01 TYPE IIR

DESCRIZIONE PRODOTTO

EN 14683: 2009 + AC: 2019

Dispositivo di protezione delle vie respiratorie. SemiMaschera filtrante per la protezione contro le particelle solide e liquide disperse nell'aria.



Definizione del modello:

Semi-Maschera con efficienza di filtrazione, due anelli fissi per il fissaggio alle orecchie con archetto nasale stile pieghevole. Progettato per proteggere da particelle solide o liquide disperse nell'aria (PPE) efficienza di filtrazione (BFE). Non riutilizzabili

Confezione:

Scatola da 50 pezzi confezionare in due buste da 25 pezzi



APPUNTI



APPUNTI







LIF Global Trade S.R.L. Via di Monte le Cave 6, 00068 Rignano Flaminio (RM) P.IVA 17299271001 Pec lifglobaltradesrl@pec.it info@lifmed.it - www.lifmed.it