

TUTE ISOLANTI MONOUSO - TIPO 5B-6B E TIPO 4B-5B-6B



TUTE BASIC

Tute microporose e traspiranti in non tessuto, con cappuccio, polsini elastici, elastico in vita, cerniera frontale.

Protezione

Resistenti al particolato solido.

Applicazioni

Attività all'aperto generiche, normale isolamento nei servizi ambulatoriali, nei reparti di degenza, nei locali per le dimissioni ospedaliere.

Ogni tuta è imballata singolarmente in un sacchetto di plastica. Istruzioni multilingue (GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, SE).
DPI (UE) 2016/425 CAT III



TIPO 5B-6B
EN 14126 - EN 13034



TUTE CON CUCITURE TERMOSALDATE

Tute microporose e traspiranti in non tessuto, con cappuccio, cuciture termosaldate, polsini elastici, elastico in vita, cerniera frontale.

Protezione

Antipolvere, resistenti a particolato secco/spruzzi leggeri/virus e permeato di sangue.

Applicazioni

Campo generico, servizi ambulatoriali di istituzioni mediche, reparti di degenza, laboratori e altri usi per il normale isolamento. Ogni tuta è imballata singolarmente in un sacchetto di plastica. Istruzioni multilingue (GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, SE).
DPI (UE) 2016/425 CAT III



TIPO 4B-5B-6B
EN 14605 - EN 14126
EN 13034



Codice GIMA	Taglia	TORACE (cm)	ALTEZZA (cm)
21070	Taglia S	84-92	164-170
21071	Taglia M	92-100	170-176
21072	Taglia L	100-108	176-182
21073	Taglia XL	108-116	182-188
21074	Taglia XXL	116-124	188-194

Codice GIMA	Taglia	TORACE (cm)	ALTEZZA (cm)
21080	Taglia S	84-92	164-170
21081	Taglia M	92-100	170-176
21082	Taglia L	100-108	176-182
21083	Taglia XL	108-116	182-188
21084	Taglia XXL	116-124	188-194

TIPO-4B, a tenuta di spruzzi, offre protezione contro la saturazione di sostanze chimiche liquide
TIPO-5B, a tenuta di polvere, offre protezione limitata contro schizzi leggeri di liquidi

TIPO-6B, a tenuta limitata di schizzi liquidi, offre protezione limitata contro schizzi leggeri di liquidi

COPRISTIVALI MICROPOROSI - TIPO 5B-6B E TIPO 4B-5B-6B



TIPO 5B-6B
EN 14126

TIPO 4B-5B-6B
EN 14126

21090

Dimensioni 45x36x26 cm

Suola antiscivolo in PVC

21091

Dimensioni 45x40x26 cm

21092

Dimensioni 45x36x26 cm

- 21090 COPRISTIVALI - TIPO 5B-6B - conf. da 500 (25 sacchetti da 20)
- 21091 COPRISTIVALI - TIPO 5B-6B - con suola antiscivolo - conf. da 40
- 21092 COPRISTIVALI CON CUCITURE TERMOSALDATE - TIPO 4B-5B-6B - conf. da 20

Coprivali microporosi monouso per ambienti quali: camere bianche, ospedali, laboratori, industrie agroalimentari, mediche e farmaceutiche. Aderenti e leggeri (60 g) per la massima comodità e sicurezza. Il materiale PP offre elevata protezione contro le particelle solide quali la polvere.

Caratteristiche:

- PP + PE, microporosi
- traspiranti e antipolvere
- resistenti ai liquidi
- barriera contro il particolato fine
- permeabili all'aria e al vapore acqueo per ridurre il rischio di sollecitazione termica e contaminazione delle fibre
- lacci di chiusura, bordo elastico

Istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, SE



COPRISCARPE

- 21094 COPRISCARPE - conf. da 2000 (20 sacchetti da 100)
- 21095 COPRISCARPE ANTISCIVOLO - conf. da 1000 (10 sacchetti da 100)

- PP leggero
- banda elastica

- modello antiscivolo con elastico e stampa sulla suola (21095)

- dimensioni: 17x40 cm (21094), 15x40 cm (21095) - leggeri, solo 35 g



21094



ANTISCIVOLO

21095

CAPPELLINI CON ELASTICO/LACCI

- 21097 CAPPELLINO CON ELASTICO - conf. da 1000 (10 sacchetti da 100)
- 21098 CAPPELLINO CON LACCI - conf. da 1000 (10 sacchetti da 100)

- cappellino chirurgico in SMS
- dimensioni: 62x14,5 cm

- leggero, 35 g (21097) o 40 g (21098)

- traspirante e impermeabile



21097 Cappellino con elastico



21098

Cappellino con lacci

