

Tute da lavoro protettive

Protezione secondo CE categoria III tipo 5 e 6 contro polveri pericolose e spruzzi leggeri di liquidi

(EN ISO 13982-1:2004 - EN ISO 13034:2005+A1:2009)

Trattate antistaticamente secondo EN 1149-5:2008

Protezione contro contaminazione radioattiva secondo EN 1073-2:2002 Classe 1

Protezione da agenti biologici secondo EN 14126:2003

Tute in tessuto a basso rilascio di fibre, con zip bidirezionale nascosta da patella adesiva, polsini lavorati a maglia, vita e caviglie elasticizzati

Cappuccio a 3 lembi idoneo per indossare anche maschere e cuffie di protezione

Tipo in tessuto non tessuto di polipropilene triplo strato (SMS)

Colore bianco

Materiale leggero, traspirante e confortevole come una T-shirt

Ideale per applicazioni in edilizia, manutenzione, industria chimica/petrochimica/automobilistica e fai da te

Adatte anche per la manipolazione di amianto

Polsi, caviglie e cappuccio con elastico

Design del cavallo resistente allo strappo - Cuciture a punti

Taglia	L	XL	XXL
Codice	M 3963 0003	M 3963 0004	M 3963 0005
M 3963	Cad. €		

3M

Tipo in tessuto di polipropilene e polietilene

Colore bianco

Materiale leggero, traspirante e comodo da indossare anche per periodi di tempo prolungati

Ideale per ispezione e manipolazione di amianto, preparazione del cemento, smerigliatura e lucidatura metalli,

preparazione farmaci, manipolazione polveri tossiche, ecc.

Protezione contro alcuni agenti infettivi secondo EN 14126:2003

Taglia	L	XL	XXL
Codice	M 3963 1002	M 3963 1003	M 3963 1004
M 3963/1	Cad. €		

Guanti in lattice naturale non sterile, senza silicone - EN 374-1 - EN 374-5

Secondo CE, Categoria III

Monouso, ambidestri, leggeri e molto flessibili, con elevata sensibilità anche per l'utilizzo su touch screen

Pretalcati con amido di mais bio-assorbibile

Adatti per **protezione individuale** (rischio chimico e biologico) e **protezione medica** (uso ambulatoriale, medicazione, dentale)

Assicurano la massima protezione e un'ottima presa in qualsiasi

condizione di utilizzo

Peso 5 g - Spessore 0,07 mm ± 0,02 - Lunghezza 240 mm

In confezione da 100 pezzi

Taglia	S	M	L	XL
Codice	M 2270 0007	M 2270 0008	M 2270 0009	M 2270 0000
M 2270/0	La cf. €			

M 0 → pag. 833

Tipo con cuciture rinforzate da fascia adesiva

Colore bianco

Con protezioni contro le polverizzazioni chimiche tipo 4 (EN 14605 2005+A1:2009)

In tessuto non tessuto di polipropilene a triplo strato (SMS) da 55 grammi

Materiale leggero, traspirante e confortevole come una t-shirt

Ideale per applicazioni in edilizia, manutenzione, industria chimica, petrolchimica, automobilistica,

farmaceutica, cosmetica

Adatte anche per la manipolazione di amianto, pesticidi e prodotti fitosanitari

Polsi, caviglie e cappuccio con elastico

Design del cavallo resistente allo strappo

Taglia	L	XL	XXL
Codice	M 3963 3002	M 3963 3003	M 3963 3004
M 3963/3	Cad. €		

3M

Tipo in tessuto non tessuto di polipropilene

Colore blu con schiena bianca

Con **trattamento chimico aggiuntivo ritardante alla fiamma**

Conforme secondo EN 533/ISO 14116 Indice 1

Ad elevata traspirabilità e protezione da polvere e schizzi

Resistente all'usura e a ridotto stress termico

Ideale per ispezione e manipolazione di amianto, pulizie industriali leggere, manutenzione macchinari, preparazione

farmaci, manipolazione polveri tossiche, ecc.

Taglia	L	XL	XXL
Codice	M 3963 4002	M 3963 4003	M 3963 4004
M 3963/4	Cad. €		

CE
Cat. III

Tipo 5



EN 13982-1:2004
A tenuta di polveri



EN ISO 13982-1:2004
A limitata tenuta di schizzi di liquidi

EN 1149-5:2008
Trattamento antistatico



EN 1073-2:2002



EN 1073-2:2002



EN 14126:2003



CAT. III
CE



EN 1073-2:2002



EN 1073-2:2002



EN 14126:2003

EN 533/ISO 14116 Indice 1
Resistenza limitata alla fiamma