

ABBIGLIAMENTO MONOUSO

OTTIMA VESITIBILITÀ, MASSIMA ERGONOMIA, BUONA TRASPIRABILITÀ

La collezione COFRA di abbigliamento monouso comprende una gamma completa di tute di protezione dai rischi chimici classificate come DPI di terza categoria e una gamma di tute di prima categoria adatte durante le operazioni di pulizia industriale. La gamma di tute per la protezione chimica è caratterizzata da un'ottima vestibilità e massima ergonomia abbinate ad una buona traspirabilità ed un elevato livello di protezione. L'elevata qualità dei tessuti utilizzati assicura la protezione dell'operatore da una svariata quantità di contaminanti presenti nelle attività industriali. L'intera gamma COFRA si caratterizza per l'ergonomia degli indumenti e l'ottima vestibilità che facilità i movimenti dell'operatore durante il suo lavoro.

RESISTENZA ALLO STRAPPO RESISTENZA ALL'ABRASIONE

ERGONOMIA TRASPIRABILITA'

SAFE-SCREEN



CODICE PRODOTTO: V440-0-K0

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY III

TIPOLOGIA: Tuta

NORMATIVA:

EN 340:2003,

EN 1149-5:2008,

EN 13034:2005+A1:2009,

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010,

EN 1073-2:2002

DESCRIZIONE: cappuccio 3 pezzi con elastico intorno all'apertura, polsini, caviglie e vita elasticizzati, zip di nylon con patta autoadesiva, Design e funzionalità

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene - SMS

GRAMMATURA: 55 g/m²

COLORE: K0 bianco

AREA D'USO: Ambienti Atex, Trattamento delle acque reflue, Industria

farmaceutica, Industria chimica, Smaltimento rifiuti, Smaltimento amianto, Forze di

polizia, Agricoltura

GENERE: UOMO

SAFE-SCREEN FR



CODICE PRODOTTO: V368-0-K0

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY III

TIPOLOGIA: Tuta

NORMATIVA:

EN 1149-5:2008,

EN 13034:2005+A1:2009,

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010,

EN 1073-2:2002

DESCRIZIONE: cappuccio 3 pezzi con elastico intorno all'apertura, polsini, caviglie e vita elasticizzati, zip di nylon,

Design e funzionalità

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene - SMS

GRAMMATURA: 55 g/m²

COLORE: K0 bianco

AREA D'USO: Ambienti Atex, Industria chimica e petrolchimica, Industria, Trattamento delle acque reflue, Industria farmaceutica, Smaltimento rifiuti, Smaltimento amianto, Forze di polizia, Industria metallurgica e siderurgica,

Agricoltura

GENERE: UOMO

DEFENSIVE DUAL



CODICE PRODOTTO: V369-0-K0

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY III

TIPOLOGIA: Tuta

NORMATIVA:

EN 1149-5:2008,

EN 13034:2005+A1:2009,

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010,

EN 1073-2:2002

DESCRIZIONE: cappuccio 3 pezzi con elastico intorno all'apertura, caviglie e vita elasticizzati, zip di nylon con patta autoadesiva, Design e funzionalità, polsini in costina

COMPOSIZIONE:

TESSUTO FRONTALE: 100% polipropilene + film in polietilene 60 g/m2,

TESSUTO POSTERIORE: SMS 55 g/m2

COLORE: K0 bianco

AREA D'USO: Ambienti Atex, Trattamento delle acque reflue, Industria farmaceutica, Industria chimica, Smaltimento rifiuti, Smaltimento amianto, Forze di

polizia, Agricoltura

GENERE: UOMO

DEFENSIVE BOOT



CODICE PRODOTTO: V366-0-K0

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY I

TIPOLOGIA: COPRICALZATURA

DESCRIZIONE: Design e funzionalità

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene - film in polietilene 60 g/m2 - suola in PVC

GRAMMATURA: 60 g/m²

COLORE: K0 bianco

TAGLIA: Tg. L (39-42)-XL (42-48)

AREA D'USO: Ambienti Atex, Trattamento delle acque reflue, Industria

farmaceutica, Protezione da virus, Industria chimica, Smaltimento rifiuti, Smaltimento

amianto, Forze di polizia, Agricoltura

DEFENSIVE PLUS



CODICE PRODOTTO: V442-0-K0

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY III

TIPOLOGIA: Tuta

NORMATIVA:

EN 1149-5:2008,

EN 13034:2005+A1:2009,

EN14605:2005+A1:2009,

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010,

EN 14126:2003,

EN 1073-2:2002

DESCRIZIONE: cappuccio 3 pezzi con elastico intorno all'apertura, caviglie e vita elasticizzati, zip di nylon con patta autoadesiva,

Design e funzionalità, polsini in costina

GRAMMATURA: 60 g/m²

COLORE: K0 bianco

AREA D'USO: Ambienti Atex, Trattamento delle acque reflue, Industria farmaceutica, Protezione da virus, Industria chimica, Smaltimento rifiuti, Smaltimento

amianto, Forze di polizia, Agricoltura

GENERE: UOMO

SHEER-TECH



CODICE PRODOTTO: V364-0-K1

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY I

TIPOLOGIA: Tuta

DESCRIZIONE: cappuccio 3 pezzi con elastico intorno all'apertura, polsini, caviglie

e vita elasticizzati, zip di nylon rossa, 1 tasca posteriore, 2 tasche anteriori,

Design e funzionalità

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene

GRAMMATURA: 55 g/m²

COLORE: K1 navy

AREA D'USO: Edilizia, Pulizia, Agricoltura

GENERE: UOMO

SHEER



CODICE PRODOTTO: V367-0-K0, V367-0-K1

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY I

TIPOLOGIA: Tuta

DESCRIZIONE: colletto, polsini, caviglie e vita elasticizzati, zip di nylon

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene

GRAMMATURA: 40 g/m²

COLORE: K1 navy, K0 bianco

AREA D'USO: Edilizia, Pulizia, Agricoltura

GENERE: UOMO

SHEER-PRO



CODICE PRODOTTO: V363-0-K0, V363-0-K1

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY I

TIPOLOGIA: Tuta

DESCRIZIONE: cappuccio 2 pezzi con elastico intorno all'apertura, caviglie e vita

elasticizzati, zip di nylon , Design e funzionalità

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene

GRAMMATURA: 40 g/m²

COLORE: K1 navy, K0 bianco

AREA D'USO: Edilizia, Pulizia, Agricoltura

GENERE: UOMO

DEFENSIVE



CODICE PRODOTTO: V441-0-K0

LINEA_1: DISPOSABLE CLOTHING CATEGORY III

TIPOLOGIA: Tuta

NORMATIVA:

EN 1149-5:2008,

EN 13034:2005+A1:2009.

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010,

EN 14126:2003, EN 1073-2:2002

DESCRIZIONE: cappuccio 3 pezzi con elastico intorno all'apertura, caviglie e vita elasticizzati, zip di nylon con patta autoadesiva,

Design e funzionalità, polsini in costina

COMPOSIZIONE: 100% polipropilene + film in polietilene

GRAMMATURA: 55 g/m²

COLORE: K0 bianco

AREA D'USO: Ambienti Atex, Trattamento delle acque reflue, Industria

farmaceutica, Protezione da virus, Industria chimica, Smaltimento rifiuti, Smaltimento

amianto, Forze di polizia, Agricoltura

GENERE: UOMO