

Giallo M → 2XL



DT300 DELTACHEM









EN13034 Tipo 6







Bianco M → 3XL



DT250

Tuta di protezione chimica monouso di tipo 4, resistente agli spruzzi, con buona vestibilità e protezione avanzata Materiale : Tessuto - Polietilene - Polipropilene | Cappuccio fisso | Polsini interni: Doppio elastico fondo manica per pollice

Tuta di protezione chimica monouso antistatica di tipo 3, a tenuta

di liquidi, con una buona vestibilità e maggiore comfort

Materiale: Tessuto - Deltachem | Cappuccio fisso | Polsini interni: Doppio elastico fondo manica per pollice







EN14126





⊕ Suole antiscivolo ideali per ambienti scivolosi

Bianco M → 2XL



DT119

Tuta di protezione chimica monouso di tipo 4, anti spruzzo e antistatica, che offre una buona vestibilità e una maggiore protezione.

Materiale: Tessuto - Laminato microporoso | Cappuccio fisso | Polsini interni: Bordo costa

















Bianco $M \rightarrow 2XL$



DT117

Tuta monouso antistatica di tipo 5, impermeabile alle particelle asciutte, che offre una buona vestibilità e una maggiore protezione.

Materiale : Tessuto - Laminato microporoso | Cappuccio fisso | Polsini interni : Bordo costa

20 x

























DT125

Tuta di protezione chimica monouso antistatica di tipo 5 con buona vestibilità e maggiore traspirabilità Materiale: Tessuto - Laminato microporoso - SMS | Cappuccio

fisso | Polsini interni : Elastico fondo manica per pollice















DT221

Tuta monouso di tipo 5, impermeabile alle particelle asciutte, con un'ottima traspirabilità

Materiale: Tessuto - SMMS | Cappuccio fisso

















DT223

Tuta monouso di tipo 5, impermeabile alle particelle asciutte, fiamma ritardante e altamente traspirante. Materiale: Tessuto - SMMS | Cappuccio fisso

⊕ Materiale ignifugo per limitare la propagazione delle fiamme









DT215

Tuta monouso di tipo 5, impermeabile alle particelle asciutte con buona traspirabilità

Materiale: SMS | Cappuccio fisso



Bianco M → 2XL





Bianco M → 3XL



DT215CV







Tuta monouso, senza cappuccio, di tipo 5, impermeabile alle particelle asciutte, con buona traspirabilità Materiale : SMS







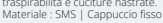
DT216







Tuta monouso di tipo 5 per particelle asciutte, con buona traspirabilità e cuciture nastrate.







DT115











Tuta di protezione chimica monouso antistatica di tipo 5 con buona traspirabilità Materiale: Tessuto - Laminato microporoso | Cappuccio fisso

Bianco M → 3XL



DT115CV











Tuta monouso, senza cappuccio, antistatica di tipo 5 impermeabile alle particelle asciutte, con buona traspirabilità Materiale: Tessuto - Laminato microporoso | Cappuccio fisso



 ϵ



PO106

Tuta monouso con elastico, ideale per l'industria alimentare Materiale: Tessuto - Polipropilene | Cappuccio fisso



 ϵ



PO109

Tuta da lavoro monouso con polsini elasticizzati Materiale: Tessuto - Polipropilene | Cappuccio fisso



Blu L → 2XL



x 5

BLOUSPE

Camice monouso venduto in confezioni da 100 pezzi, ideale per gli ambienti alimentari



Bianco



BLOUSPO

Camice monouso che offre comfort e traspirabilità, ideale per un ambiente alimentare

Materiale : Tessuto - Polipropilene



Bianco M → 2XL



TABPO02

Grembiule monouso venduto in confezioni da 100 pezzi Materiale: Polietilene

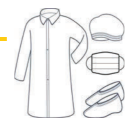


Bianco



KITVI

Kit visitatore venduto in confezioni da 100 pezzi, composto da camice/cuffia/maschera/sovrascarpe Questo kit contiene: 1x BLOUSEPE, 1x PO111, 1x MASQU2, 1x SURCHPE









PO110

Cuffia rotonda con bordo elastico venduta in confezioni da 100

Materiale: Tessuto - Polipropilene

Bianco



PO115



Proteggi mento/barba con bordo elasticizzato venduta in confezioni da 100 pezzi

Materiale: Tessuto - Polipropilene

Bianco



TOQUE





Cappello da cuoco regolabile venduto in confezioni da 10 pezzi Materiale : Cellulosa

Blu



MANCHBE





Manichetta di protezione venduta in confezioni da 100 pezzi, che garantisce una buona tenuta, ideale per un ambiente alimentare Materiale : Polietilene

Bianco



MANCHBL



Manichetta di protezione venduta in confezioni da 100 pezzi, che offre comfort e sostegno, ideale per l'ambiente alimentare Materiale : Polietilene













DT302 DELTACHEM

Manichetta di protezione chimica monouso di tipo 3, antistatica e a tenuta di liquidi, con buona vestibilità Materiale : Tessuto













DT301 DELTACHEM

Calzari protettivi monouso antistatici di tipo 3, a tenuta di liquidi, con buona vestibilità e sistema anti scivolo. Materiale : Tessuto





DT111

Sovra stivali venduti in confezioni da 50 pezzi, che combinano materiale traspirante ed elastico di chiusura per una migliore vestibilità.

Materiale: Tessuto - Laminato microporoso





SURCHPLUS

Sovrascarpe protettive, vendute in confezioni da 50 pezzi, con suola impermeabile, offrono traspirabilità e sostegno del piede Materiale : Tessuto - Polietilene - Polipropilene



x 20

SURCHPE

Sovrascarpe protettive vendute in confezioni da 50 pezzi con un elastico per una migliore vestibilità Materiale : Polietilene



Blu

x 1

SURCHPO

Sovrascarpe protettive, vendute in confezioni da 50 pezzi, in materiale traspirante e con elastico di chiusura, con un'ottima vestibilità.

Materiale: Tessuto - Polipropilene

