

SERIE POLYTECH
Camicia POLYTECH
MC5729N7

MATERIALI

99% cotone e 1% fibra antistatica.

GRAMMATURA

180 gr/m²

FUNZIONALITÀ

Camicia da lavoro realizzata in tessuto polivalente con trattamento ignifugo, progettata per garantire la massima sicurezza a chi opera in ambienti ad alto rischio, dove l'esposizione a molteplici pericoli è costante. Offre una protezione integrata da fiamme e da calore radiante. È inoltre garantita una protezione contro spruzzi limitati di sostanze chimiche allo stato liquido. Il capo è realizzato con materiali che conferiscono proprietà antistatiche. Le due tasche al petto rendono questo capo funzionale e pratico, permettendo di avere sempre a portata di mano gli strumenti e gli oggetti indispensabili durante il lavoro. I polsini chiusi con bottone e velcro assicurano una chiusura aderente al polso, ostacolando l'ingresso di polveri, detriti, schizzi e agenti chimici all'interno della manica.

DETTAGLI

- 2 tasche al petto chiuse con flap e bottoni a pressione ricoperti, per garantire un accesso rapido e comodo agli oggetti più piccoli;
- Polsini chiusi con bottone a pressione e velcro impediscono l'ingresso di polveri, detriti, schizzi o agenti chimici all'interno della manica.

CHIUSURA

Bottoni a pressione ricoperti.

COLORI DISPONIBILI

- N7 - Azzurro
- Q7 - Navy



TAGLIE

37	38	39	40	41
42	43	44	45	46
47	48	49	50	SM

- A magazzino
- Su produzione
- Su ordinazione
- Su misura

SETTORI D'UTILIZZO

- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria chimico-farmaceutica
- > Industria petrolchimica
- > Logistica
- > Terziario - artigianato

MANUTENZIONE

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.



QUANTITÀ CARTONE

20

CATEGORIA

III -> Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

CERTIFICAZIONI E NORME



PROPRIETÀ ELETTROSTATICHE
EN 1149-5



CALORE E FIAMMA
EN ISO 11612

Comportamento alla Fiamma: A1
 Calore radiante: C1



PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6
EN 13034

Tipo: PB6



Tessuto esterno principale
certificato OEKO-TEX®