



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Nome: PANTALONE POLYTECH STRETCH

Codice: MC5742QN

MC57 INDUMENTI POLYTECH

Descrizione

Pantalone in Twill 74% cotone, 22% poliestere, 3% elastane e 1% fibra conduttiva, 280 g/m . Tessuto a contrasto in Twill 75% cotone, 24% poliestere e 1% fibra conduttiva, 280 g/m . Dotato di chiusura anteriore con cerniera e bottone, tasca posteriore chiusa da flap fermato da velcro e due tasche tecniche tridimensionali chiuse da flap e velcro. Elastico posteriore in vita.

IL PANTALONE DEVE ESSERE UTILIZZATO IN ABBINAMENTO ALLA GIACCA.

- Il tessuto elasticizzato lo rende estremamente confortevole.
Le prestazioni antistatiche, la resistenza alla fiamma, al calore e ai prodotti chimici.
Resistente, traspirante e confortevole.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria

III

Colore

BLU/GIALLO HV

Öö] [] ää äe Á/æ |ä

Su produzione: 38 - 38, 62 - 70
A magazzino: 44 - 60

Û ~ æ öe ÁÖæd } ^

20

Rispondenza alle Norme Europee

EN ISO 11611



Classe:1
Valori:A1+A2

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1+A2
Calore convettivo:B1
Calore radiante:C1
Spruzzi di Ferro fuso:E3
Calore da contatto:F1

EN 1149-5



EN 13034



Tipo:6

CEI EN 61482-2



APC:1

Avvertenze

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.

Gli indumenti offrono protezione solamente per la parte del corpo effettivamente ricoperta pertanto deve essere integrata, in funzione della destinazione d'uso, con DPI idonei per la protezione delle parti del corpo scoperte (testa, mani, piedi). Ove necessario utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi.

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Destrezza

Manutenzione