

Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 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





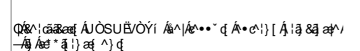
Nome: Pantalone OPERATION SUPERTECH classe 1

Codice: MC5981QN

MC59 INDUMENTI SUPERTECH

Descrizione

Pantalone da lavoro realizzato in tessuto polivalente con trattamento ignifugo, progettato per garantire la massima sicurezza a chiopera in ambienti ad alto rischio, dove lo [• a a] ^ Ása [lo] | a a A ^ La [a A A costante. Offre una protezione integrata da fiamme, calore convettivo, ¦æåãæ} c^Á^ÁåæÁs]} cæed ÉÁ | d^Ás@ÁåæÁ; | ã^: ã} } ãåãÁ; ^cæ∯ | Á*• [ÉÁCE; cã cææãsãæÁ ed efficacia nel contenere lænergia rilasciata da arco elettrico fino a 4 kA completano il profilo di sicurezza del pantalone. La la percentuale di cotone, combinatacon fibre tecniche, contribuisce a bilanciare perfettamente protezione e comfort, rendendo il capo morbido e traspirante senza pregiudicare robustezza e resistenza meccanica. Le bande rifrangenti cucite sulle gambe aumentano significativamente la çãi ãã đãne Ánt^||di||^| \ag{ | ^ÊA(āt |āt | æn) å [Ápæán āk ' | ^:: ænn å ' | æn) e^ Án Ánancacãne Á lavorative. Le 5 tasche lo rendono estremamente funzionale e pratico, permettendo di avere sempre a portata di mano gli strumenti e gli oggetti indispensabili durante il lavoro.







Categoria

Colore

BLU/GIALLO HV

Û a cãne ÁÔæld } ^

Rispondenza alle Norme Europee

EN 1149-5



EN ISO 11611



Classe:1 Valori:A1

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1 Calore convettivo:B1 Calore radiante:C1 Spruzzi di Alluminio fuso:E3 Spruzzi di Ferro fuso:F1

20

EN ISO 20471



Classe:1

EN 13034



Tipo:PB6

CEI EN 61482-2



APC:1

Destrezza

Öã] [} ãà điãte Á 2 æ 1 ã 1

A magazzino: 44 - 62

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 $|\tilde{a}|^{\cos 2} \hat{A}[|[\hat{A}^{\dot{A}}] \hat{a}] = \tilde{a} \tilde{a} [[\hat{A}^{\dot{A}}] \hat{a}]$ indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Manutenzione











