



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: GIACCA POLYTECH PLUS 2/1 Codice: MC5844CC MC58 INDUMENTI POLYTECH PLUS

Descrizione

Giacca realizzata in tessuti multiprotezione accoppiati: esterno 65% LENZINGï ÆR, 22% aramide, 12% poliammide, 1% fibra dissipativa, 250 gr/m; interno 64% LENZINGï ÆR, 35% aramide, 1% fibra dissipativa, 150

gr/m . Retro sfoderato, monostrato (certificato IEC 61482 APC 1). Dotata di chiusura anteriore con cerniera coperta da lista chiusa con velcro, due tasche al petto coperte da flap e velcro di cui una portacellulare e portapenne, due tasche basse coperte da flap. Banda rifrangente su spallone.

LA GIACCA DEVE ESSERE UTILIZZATA IN ABBINAMENTO AL PANTALONE O ALLA SALOPETTE

Esæ\^\a Au[|^ c^&@u|` • AA^ata : ææ\s[} A } Ac^•• ` d A [|açat^} c^A@unisce alle prestazioni antistatiche la resistenza alla fiamma, al calore e ai prodotti chimici.

- Il tessuto intrinsecamenteignifugo offre una protezione permanente che non viene meno con il lavaggio e l'usura del capo. Grande resistenza { ^&&æ} ãæ£¼ [¦àãa^: : æ¼ ⅙æ] ãæà ããeÈ
- Protezione dagli effetti termici dell'arco elettrico in Classe 2 (7 kA per 500 ms).

QÁ¦[å[at ÁÁ ææ[Á¦[*^cææ[Á\Á^æ#ā:ææ[Á\^\Á*••^\^Æ]] } -[\ ^Æ# Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria	Colore	Öã;] [} ãa ấjáāe Á/æť ã\
III	ANTRACITE/NERO	Su produzione: 42 - 70 A magazzino:
\hat{U} as $\hat{A}\hat{O}$ as $\{ \} \land \}$	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze
1		
Destrezza		Manutenzione