INFORMAZIONI TECNICHE

Tuta protettiva monouso Cat.3 Tipo 3B-4B

Flomed 9700 Tuta protettiva monouso è realizzata per proteggere gli utilizzatori da polveri pericolose (Tipo 5), leggeri schizzi di liquidi (Tipo 6), getti di liquidi ad alta pressione (Tipo 3 e Tipo 4)

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Fornisce ottima protezione contro polveri e schizzi di liquidi.
- Conforme alla norma EN 14126 offre protezione contro rischi biologici
- Traspirante e delicato sulla pelle grazie alla sua composizione
- Vita, caviglie e polsi elasticizzati forniscono ottima capacità di movimento.
- Zip centrale con patta coprente di sicurezza
- Antistatico
- Latex-free.
- Il film microporoso applicato riduce la dispersione di particelle e la contaminazione in ambienti ristretti.
- Cuciture termonastrate per garantire impermeabilità

STANDARD

EN 14126

EN 14605

EN 14605

EN ISO13982 EN 13034

EN 1149-5













Soddisfa i requisiti per i DPI di categoria III. Approvato CE ai sensi del regolamento sui dispositivi di protezione individuale, (UE) 2016/425.

EN 14126:2003/AC:2004 (Type 3-B, 4-B,

EN 14605:2005+A1:2009 (Type 3)

EN 14605:2005+A1:2009 (Type 4)

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 (Type 5)

EN 13034:2005+A1:2009 (Type 6)

EN 1149-5:2018

CE 2163

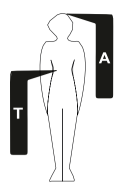
APPLICAZIONI

Le applicazioni tipiche possono includere l'ispezione dell'amianto, la polvere di carbone nelle centrali elettriche, la lucidatura dei metalli, la pulizia di edifici leggeri, la manutenzione di macchine o veicoli, verniciatura a spruzzo, farmaceutica, pulizia industriale generale, posa di isolamento, lavorazione del legno, manipolazione generale delle polveri, e sangue, fluidi corporei e applicazione in camera bianca.



TAGLIE

La taglia corretta deve essere selezionata per permettere sufficiente movimento mantenendo la vestibilità di sicurezza



MATERIALE

| TUTA | POLIPROPILENE LAMINATO | |
|----------|------------------------|--|
| PESO | 55±3g/m | |
| ZIP | Poliestere | |
| CUCITURE | Termonastrate | |

PRECAUZIONI

Verificare che il prodotto sia idoneo all'applicazione e indossato correttamente. Il prodotto non deve mai essere alterato o modificato.

Gli indumenti protettivi a dissipazione elettrostatica (ESD) non devono essere aperti o rimossi in presenza di sostanze infiammabili o esplosive.

| Tabella Misure | | |
|----------------|-------------|-------------|
| TAGLIA | ALTEZZA | TORACE |
| S | 163 -169 cm | 97 -104 cm |
| М | 169 -177 cm | 104 -112 cm |
| L | 177 -184 cm | 112 -120 cm |
| XL | 184 1-92 cm | 120 -128 cm |
| XXL | 192 -199 cm | 128 -136 cm |
| 3XL | 199 -207 cm | 136 -144 cm |
| 4XL | 207 -210 cm | 144 -152 cm |

CONFEZIONAMENTO

Ogni tuta è singolarmente piegata e fornita in busta singola

CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO

Conservare in luogo asciutto e pulito nel suo sacchetto originale evitando l'esposizione a raggi solari, fonti di calore e solventi.

La durata del prodotto è 3 anni dalla data di fabbricazione quando conservato come indicato.

Sostituire se danneggaito, maneggiare e spostare con cura gli indumenti contaminati.

MADE IN TURKEY

Merce importata e distribuita da:

MONDIALTEX S.r.I.

Via Maiella 2, 37132 Verona

Italia

Tel: +39 045 974599

