



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

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

SCHEDA TECNICA

Nome: Tuta CHEMTEX	Codice: MC3411K1	MC34 INDUMENTI PROTEZIONE CHIMICA MONOUSO
---------------------------	-------------------------	--

Descrizione

Tuta di protezione chimica, realizzata in tessuto polipropilene trilaminato, dotata di chiusura con cerniera coperta da lista con adesivo, cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati. Fa da barriera contro le particelle solide sotto forma di polveri anche molto sottili; idonea per la protezione di prodotti tossici.

- Tessuto trilaminato comodo, fresco e resistente allo stiramento.
- Evita lo stress da calore ma garantisce un'ottima protezione contro particelle solide sotto forma di polveri anche molto sottili.
- Repellente contro gli schizzi di liquidi leggeri e nebulizzazioni di prodotti tossici e non tossici.
- Facile da smaltire a seguito del suo incenerimento.




La tuta è realizzata in tessuto polipropilene trilaminato con un strato di polipropilene di rinforzo con caratteristiche di resistenza meccanica.

La tuta è disponibile in 25 pezzi per taglia.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria III	Colore BIANCO	Magazzino: M
-------------------------	-------------------------	--------------

25	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 13034  Tipo:6</p> <p>EN ISO 13982-1  Tipo:5</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Pulizie, Edilizia, Installazione e manutenzione impianti industriali, Raccolta e smaltimento rifiuti ed amianto, Verniciatura, Laboratori chimici e di analisi, Industria Alimentare, Bonifica e disinfestazione.</p> <p>Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima del suo 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. Dopo l'uso il dispositivo deve essere smaltito secondo le prescrizioni legislative vigenti. Eventuali limitazioni dipendono dal tipo di prodotto.</p> <p>Manutenzione</p>
	<p>Destrezza</p>	<p>Manutenzione</p> <p></p>