



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

**SCHEDA TECNICA**

<b>Nome: TUTA CHEMSTAT TIPO 5-6</b>	<b>Codice: MC3443P0</b>	<b>MC34 INDUMENTI PROTEZIONE CHIMICA MONOUSO</b>
-------------------------------------	-------------------------	--

**Descrizione**

Tuta di protezione chimica idonea come difesa dall'amianto, realizzata in tessuto polipropilene con caratteristiche antistatiche. Dotata di chiusura con cerniera coperta da lista con adesivo, cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati.

- Tessuto comodo, fresco e resistente allo stiramento.
- Evita lo stress da calore ma garantisce un'ottima protezione contro particelle solide sottoforma 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.




È composta da: • camicia: 2 pezzi; • pantaloni: 2 pezzi; • cappuccio: 1 pezzo; • polsini: 2 pezzi; • vita: 2 pezzi; • caviglie: 2 pezzi. Sui due lati della microfibrina viene apposto uno strato di polipropilene di rinforzo con caratteristiche di resistenza meccanica.

È disponibile in 25 pezzi per taglia.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria <b>III</b>	Colore BLU	Taglia M - XX
-------------------------	---------------	------------------

25	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5</p>  <p>EN 13034</p>  Tipo:6 <p>EN ISO 13982-1</p>  Tipo:5	<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 disinfezione.</p> <p>Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.</p> <p>È vietato l'uso in discariche controllate. Eventuali limitazioni dipendono dal tipo di contaminante cui è sottoposto.</p> <p>Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.</p> <p>Manutenzione</p>
----	--	---

Destrezza	Manutenzione
-----------	--------------

Data retrieval failed for the subreport,