



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

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](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 HXCR-C TIPO 3B-4B-5B-6B</b>	<b>Codice: MC3453E0</b>	<b>MC34 INDUMENTI PROTEZIONE CHIMICA MONOUSO</b>
---	-------------------------	--

**Descrizione**

Tuta intera realizzata in tessuto multistrato polipropilene e polietilene, 90 gr/m , dotata di chiusura con cerniera protetta da lista esterna fermata con adesivo, cappuccio, polsini e caviglie elasticizzati, elastico passapollice. La tuta offre un'ottima protezione chimica e biologica, garantisce protezione per la contaminazione radioattiva e contro gli schizzi di liquidi chimici grazie alle cuciture con nastro termosaldato.

- Elevato livello di protezione contro agenti chimici anche ad alte concentrazioni.
- Notevole resistenza meccanica.
- Indicata per una protezione da molteplici agenti chimici.

35 pezzi per taglia.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



<b>Categoria III</b>	<b>Colore GIALLO</b>	<b>Öö ] [ } ääæÁ/æ  ä L - 3X</b>
----------------------	----------------------	----------------------------------

<b>35</b>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5 </p> <p>EN 14126 </p> <p>EN 1073-2 </p> <p>EN 13034 </p> <p>EN 14605 Tipo:6B </p> <p>EN ISO 13982-1 Tipo:5B </p>	<p><b>Avvertenze</b></p> <p>Indumenti di protezione contro: agenti chimici liquidi in forma di getti e spray (Tipo 3B-4B) agenti chimici solidi in forma di particelle solide disperse nell'aria (Tipo 5B) agenti chimici liquidi in forma di piccoli schizzi (Tipo 6B) agenti infettivi contaminazione radioattiva Indumenti che dissipano le cariche elettrostatiche</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 &amp; } ää ä ä ç &amp; ä Á ää Á [ ä ] [ • ç È</p> <p>Qsã ] [ • ää ] Á Á [ ] [ • [ È [ ] Á Á [ ** ^ ç ää manutenzione.</p>
	<b>Destrezza</b>	<p><b>Manutenzione</b></p> <p></p>