



**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)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

**SCHEDA TECNICA**

<b>Nome:</b> Tuta VIRUS 8700	<b>Codice:</b> MC3441K1	<b>MC34 INDUMENTI PROTEZIONE CHIMICA MONOUSO</b>
------------------------------	-------------------------	--

**Descrizione**







Tuta con caratteristiche di protezione meccanica e resistenza allo strappo, tessuto accoppiato a pellicola microporosa traspirante, repellente alle polveri, alle nebulizzazioni ed agli schizzi, dotata di cuciture termosaldate in colore a contrasto. Le caratteristiche del materiale garantiscono protezione contro gli agenti infettivi. Dotata di chiusura con cerniera a doppio cursore con lista copricerniera, cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati ed elastico passapollice.

- Le doppie cuciture nastrate e termosaldate assicurano una protezione totale e una resistenza ineguagliabile
- Realizzata in materiale morbido e resistente
- Elevato potere protettivo, resistente e traspirante.
- Trattamento antistatico.
- Latex free



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria <b>III</b>	Colore <b>BIANCO</b>	Avvertenze A magazzino: M - 3X
-------------------------	-------------------------	-----------------------------------

20	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5</p>  <p>EN 1073-2</p>  <p>EN 13034</p>  Tipo:6B <p>EN 14126</p>  <p>EN 14605</p>  Tipo:4B <p>EN ISO 13982-1</p>  Tipo:5B	<p>Avvertenze</p> <p>Indumenti di protezione contro: agenti chimici liquidi in forma di spray (Tipo 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>Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito, non presentirotture, scuciture o alterazioni che ne possano compromettere le caratteristiche.</p> <p>Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.</p> <p>Manutenzione.</p>
----	---	---

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

