



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

Nome: TUTA CHEMFOR-T	Codice: MC3416K1	MC34 INDUMENTI PROTEZIONE CHIMICA MONOUSO
-----------------------------	-------------------------	--

Descrizione

Vestimento a maniche lunghe e pantaloni lunghi, realizzato in tessuto non tessuto (TNT) a base di polipropilene, con un peso di 150 g/m². È dotato di una chiusura centrale con cerniera coperta da lista, cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati. È impermeabile e resiste a prodotti chimici aggressivi. È trattato con un rivestimento antistatico.

- Elevato potere protettivo, resistente e traspirante.

- Filtrazione di particelle di dimensioni 0,6 micron di media.

- Trattamento antistatico.

- È adatto per l'uso in ambienti.

È disponibile in 25 pezzi per taglia.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria III	Colore BIANCO	ÖNORM A magazzino: M - XX
-------------------------	-------------------------	---------------------------

25	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 13034 Tipo:6</p> <p>EN 1149-5</p> <p>EN ISO 13982-1 Tipo:5</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Indicata per: Pulizie, Edilizia, Installazione e manutenzione impianti industriali, Raccolta e smaltimento rifiuti ed amianto, Verniciatura, Laboratori chimici e di analisi, Industria Agroalimentare, Cantieristica Navale, 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 inquinante.</p>
	<p>Destrezza</p>	<p>Manutenzione</p> <p></p>