



RESPIREX™

TUTA A TENUTA DI GAS A USO LIMITATO II TYCHEM® TK

Tuta a tenuta di gas integrale riutilizzabile di Tipo 1A - ET, progettata per proteggere i soccorritori da gas, liquidi e sostanze chimiche solide tossici e corrosivi. La tuta è realizzata in DuPont™ Tychem® TK, un tessuto non tessuto ad alte prestazioni a sette strati, che è resistente agli agenti chimici e allo stesso tempo leggero.

Caratteristiche:

- La tuta consente di indossare un autorespiratore (SCBA) al suo interno.
- Cerniera a tenuta di gas coperta da una doppia patta con chiusura a strappo.
- Protezione contro sostanze chimiche liquide e gassose (Tipo 1), agenti infettivi e agenti di guerra chimica.
- Sistema di blocco dei polsini a tenuta di gas per cambiare i guanti.
- Sistema a doppio guanto formato da un guanto interno in Kemblok™ attaccato a un guanto esterno in neoprene.
- Due valvole di espirazione.
- Visiera flessibile.
- Maniche a pipistrello per sfilare le mani dai guanti per controllare altre apparecchiature all'interno della tuta.
- Cintura di supporto interna regolabile.



Applicazione



Vigili del fuoco



Protezione civile



Nucleare



Spedizioni



Autorità sanitarie



Società idriche



Petrochimico



Farmaceutico

Configurazione del piede o dello stivale:



Calzino e Gamba Esterna

Un calzino dello stesso tessuto della tuta consente all'utente di indossare i propri stivali di sicurezza (obbligatori ai sensi di EN943- 2).



Stivali rimovibili

Gli stivali rimovibili Hazmax™ FPA sono attaccati per mezzo di un anello e possono essere sostituiti durante la manutenzione della tuta.



Stivali fissi

Gli stivali di sicurezza chimica Hazmax™ FPA sono attaccati in modo permanente alla tuta. Per sostituire gli stivali, la tuta deve essere spedita al produttore.

Opzioni tuta



Tuta / Id brigata



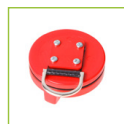
Gancio di attacco



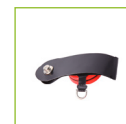
Attacco DSU



Passaggio



Attacco circolare



Attacco linea personale

Certificazione

- TIPO 1 | EN 943-2:2019 (ET):
Indumenti di protezione chimica a tenuta di gas
- SOLAS 1974/1988:
Reg. II-2, 19.3.6.1
- FINABEL 0.7.C:
Agenti di guerra chimica
- EN 14126:2003:
Indumenti protettivi contro agenti infettivi

Vita utile di cinque anni senza manutenzione, con test annuali dopo il quinto anno fino alla vita utile massima di 10 anni.

Italian Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi
Via Fiumara 7, 16149 Genova (GE)
+39 (0)10 6018671

Sede Logistica, Area Tecnica e Training Facilities
Via dei Pini 3, 22070 Vertemate con Minoprio (CO)

Swiss Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi
Via Carlo Maderno 23, 6900 Lugano
+41 (0) 91 2104616

Contatti

info@safetydistribution.eu
www.safetydistribution.eu

**SAFETY
DISTRIBUTION**
your safety, our strength!