









Famiglia Di Prodotti
**Tipo 5 e 6 - Protezione da
 particelle e a tenuta di liquidi
 (schizzi)**

Indumento protettivo monouso sviluppato per proteggere dalla contaminazione di particelle e sostanze chimiche.



Codici prodotto &

Codici prodotto

	4571433	MS 356 Cappuccio, caviglie e polsini elasticizzati. 25 pezzi per scatola. Confezione singola. Taglie da S a XXXL.
	4180002	Mutex 2 Indumento monouso di tipo 5 e 6 Antistatico Certificato per la protezione da agenti biologici e particelle nucleari. Polipropilene laminato 69 g/m ²
	4571450	Deltasafe Categoria 3, tipo 5 e 6, antistatico, ritardante di fiamma e M1, certificato per la protezione da particelle radioattive. Polipropilene a 4 strati: SMS - 60 g/m ² Colore: bianco Cappuccio, vita, polsini e caviglie elasticizzati 25 pezzi per scatola Confezione singola Taglie da S a XXXL.
	4500300	Essian FR Categoria 3, tipo 5 e 6, antistatico, ritardante di fiamma, certificato per la protezione da particelle radioattive. Viscosa - 90 g/m ² Colore: blu Cappuccio, vita, polsini e caviglie elasticizzati 25 pezzi per scatola Confezione singola Taglie da S a XXXL.
	4500200	Essian 2 Categoria 3, tipo 5 e 6, particelle nucleari, materia prima in polipropilene, polipropilene a 4 strati 55 g/m ² - SMMS. Spessore: 55 g/m ² . Colore: bianco. 25 pezzi per cartone. Taglie da S a XXXL.
	4500210	Essian 2, blu Categoria 3, tipo 5 e 6, particelle nucleari, materia prima in polipropilene, polipropilene a 4 strati 55 g/m ² - SMMS. Spessore: 55 g/m ² . Colore: blu. 25 pezzi per cartone. Taglie da S a XXXL.



4500505

Mutex Light BS

Tuta protettiva monouso, specifica per l'utilizzo di dispositivi di protezione anticaduta



4500101

MUTEX E LIGHT

Abbigliamento di protezione monouso traspirante sviluppato per proteggere contro la contaminazione da particelle e schizzi di sostanze chimiche.

Panoramica

Punti di forza

- Tute di tipo 5 e 6 o di tipo 4, 5 e 6
- Antistatico
- Certificato per la protezione da particelle radioattive e agenti biologici.
- Realizzato in polipropilene laminato bianco
- Cappuccio, caviglie e polsini elasticizzati.

Raccomandazioni / settore industriale

- Industria chimica
- Oil & Gas
- Settore farmaceutico
- Energia del Vento

Rischi

- Polveri
- Rischio biologico
- Settore Chimico
- Contaminazione
- Spruzzi

Avviso

Limiti di utilizzo: non usare le tute quando si rileva un difetto. Se il sistema di chiusura è difettoso, le cuciture si aprono e dovessero essere riscontrate altre anomalie. Attenzione: La scelta e l'utilizzo del dispositivo di protezione individuale deve essere conforme alla direttiva europea numero 89/656/CEE del 30/11/1989. È necessario che l'utilizzatore abbia prima analizzato e valutato i rischi correlati all'intervento e quelli generati dall'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale selezionati.

Training & utilizzo corretto

Fare riferimento alla nota informativa

Supporto tecnico

info-export.hsp@honeywell.com, info-nordic.hsp@honeywell.com, info-germany.hsp@honeywell.com,
info-uk.hsp@honeywell.com, info-france.hsp@honeywell.com, info-benelux.hsp@honeywell.com
info-export.hsp@honeywell.com