

RISCHI GRAVI - Protezione dalle sostanze ad alto rischio particelle <1 micron/presenza di liquidi

TB02 MUTEX 2

D.P.I. di III categoria - Tipo 5/6

Membrana impermeabile e traspirante in polipropilene laminato con un film di polietilene microporoso.

Cappuccio elasticizzato regolabile.

Particolare design del cavallo, per una maggior resistenza. Elastico sul dorso. Elastici ai polsi e alle caviglie, senza lattice. Finte di protezione all'interno e all'esterno per proteggere la zip.

Taglie: dalla M alla XXL.

VANTAGGI

Eccellente comfort grazie alle cuciture esterne e al taglio specifico.

Buona traspirabilità e permeabilità al vapore acqueo grazie alla membrana impermeabile e traspirante.

Perfetta tenuta grazie alle cuciture "maxi large" senza silicone.

Buona resistenza all'abrasione, alla perforazione e allo strappo.

Non rilascia fibre.

Antistatica.

Confezionata singolarmente.

CAMPI D'IMPIEGO

- Chimica / Petrolchimica
- Laboratori
- Manutenzione industriale
- Microelettronica
- Verniciatura industriale
- Ambienti controllati
- Automotive
- Rischi biologici
- Farmaceutica
- Agricoltura

NEW

TB02



| Codice | Descrizione |
|--------|---|
| TB02 | Tuta in polipropilene Mutex 2 con cappuccio |

TB03



TB03 MS

D.P.I. di III categoria - Tipo 5/6

Tessuto non tessuto in propilene bianco 55 g/m², quadruplo strato.

Cappuccio elasticizzato regolabile.

Chiusura a cerniera con doppio cursore, copricerniera interno e esterno.

Polsini e caviglie elasticizzati. Elastico al dorso.

Assenza di cuciture alle spalle.

Taglie: dalla M alla XXL.

VANTAGGI

Ottima vestibilità per una lunga durata ed un comfort migliore.

Cucitura sotto il braccio per una buona resistenza allo strappo.

Cuciture esterne.

Copricerniera interno e esterno.

Confezionata singolarmente.

CAMPI D'IMPIEGO:

- Chimica
- Farmaceutica
- Manutenzione industriale
- Carrozzerie
- Pronto intervento
- Polizia
- Soccorso

| Codice | Descrizione |
|--------|------------------------------------|
| TB03 | Tuta in propilene MS con cappuccio |