



TUTA ECO KEM

Realizzata in tessuto 52% polipropilene - 48% polietilene, la tuta Eco Kem® rappresenta la versione più "economica" e leggera della prima nata ed apprezzata "Prokem®".

Una soluzione adatta quando l'esposizione è limitata a livelli di tipo 5 e 6 e quindi per applicazioni che richiedono una barriera protettiva medio/sottile (es. protezione contro polvere, sporco, particelle solide disperse nell'aria, spruzzi leggeri di agenti chimici liquidi ed aerosol, ecc).

Morbida e leggera si contraddistingue per l'ottimo rapporto qualità/prezzo. Grazie alla superficie microporosa offre una buona traspirabilità.

Il tessuto permette inoltre di dissipare le cariche elettrostatiche accumulate dall'utilizzatore.

Marcatura CE

Dispositivo Protezione Individuale - III categoria, CE ai sensi del **Regolamento (UE) 2016/425**.

ABBIGLIAMENTO » MONOUSO » TUTE

ECO KEM®

Cod. **487060**

Tuta intera monouso con cappuccio in 52% polipropilene - 48% polietilene

Specifiche:

- Tessuto-non-tessuto in polipropilene ricoperto da un film microporoso di polietilene
- Materiale ipoallergenico
- Superficie microporosa
- Peso 63 g/m²
- Cappuccio fisso con elastico senza lattice
- Elastico in vita nella parte posteriore, alle caviglie e ai polsi, senza lattice
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta
- Versione economica della tuta Prokem®

Imballaggio:

Confezione da 1 pezzo

Cartone da 50 pezzi

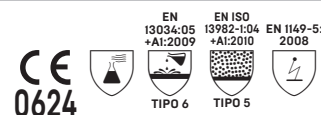
Campi d'impiego:

La tuta monouso ECO KEM® offre un'ottima protezione dalle polveri e da agenti chimici non considerati pericolosi. È consigliata per lavori occasionali, nell'ambito di: pulizie, magazzinaggio, fai da te, edilizia, tinteggiatura, lavori di manutenzione, ecc.

Info Tecniche

Articolo	ECO KEM
Codice	487060
Colore	bianco
Taglia	M - L - XL - XXL
Categoria	Protezione dell'utilizzatore dagli agenti chimici

Certificazioni



Istruzioni di Lavaggio



Non lavare ad acqua, non candeggiare, non asciugare a tamburo, non stirare, non lavare a secco.

Certificazioni e test

Il capo **ECO KEM** è un DPI di terza categoria prodotto in conformità ai requisiti della norma **EN ISO 13688:2013** ed è destinato a proteggere l'utilizzatore dal contatto diretto con agenti chimici sotto forma di piccoli schizzi (**EN 13034:2005 + A1:2009**) e particelle solide disperse nell'aria (**EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010**). La tuta ha inoltre proprietà anti-statiche secondo **EN 1149-5:2008**.

Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che la tuta sia in buono stato, non presenti cioè fori, strappi, tagli, screpolature.

Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente la tuta.

Non utilizzare la tuta a contatto con prodotti chimici per una durata superiore ai tempi riportati nella tabella prestazioni della nota informativa.

Le caratteristiche di sicurezza vengono rispettate solo se il capo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato ed in perfetto stato di conservazione.

Evitare di usare il DPI in vicinanza di organi in movimento in cui potrebbe rimanere impigliato.

La tuta non deve mai essere tolta quando l'utilizzatore si trova nell'area di lavoro a rischio.

Pulizia

La tuta deve essere sostituita al termine del suo utilizzo essendo "monouso" e pertanto non può essere sottoposta ad operazioni di manutenzione.

Conservazione

Conservare il capo nell'imballo originale in luogo pulito ed asciutto, al riparo da fonti di calore, ozono e dalla luce diretta del sole.

Se lo stoccaggio viene eseguito come indicato, la tuta conserva le proprie caratteristiche per lungo tempo.

Note

La tuta usata può essere contaminata da prodotti chimici, smaltire in osservanza delle locali normative vigenti in materia.

