

TUTA MONOUSO DPI CAT. I - CE

   
IDROPELLENTE COMODA SENZA LATTICE IPOALLERGENICA

TNT 100% PP INDUMENTO DI PROTEZIONE DA RISCHI MINORI

Tuta con cappuccio, chiusura con cerniera, elastico al cappuccio, polsi e caviglie, non sterile. Protezione da sporco, polveri e in parte anche da liquidi. Destinato al personale impiegato in attività del settore alimentare, industriale e in tutte le strutture in cui sia fondamentale la salvaguardia dell'igiene e la protezione personale.

Ottima vestibilità - Buona resistenza alla trazione sia longitudinale che trasversale - Idrorepellente - Bassissima permeabilità solo alla colonna d'acqua - Ultraleggero - Ipoallergenico - Bassissima infiammabilità (brucia a contatto con la fiamma e tende a spegnersi) - Buona drappeggiabilità - Bassa elettrostaticità - Buona resistenza alla penetrazione virale - Buona porosità all'aria - Ottima resistenza alla penetrazione dell'acqua salina e dell'alcool.

Precauzione di utilizzo Non utilizzare a stretto contatto con macchinari ad elevato rischio meccanico (abrasione, taglio, impiglio) materiale combustibile. Non utilizzare in caso di evidenti difetti quali TNT danneggiato, bucato o scucito.
Controindicazioni e iterazioni Nessuna controindicazione o iterazioni nell'utilizzo di questo dispositivo medico.
Modalità di trasporto e smaltimento Non ci sono particolari osservanze cui attenersi nel trasporto; lo smaltimento va effettuato nei contenitori dei rifiuti solidi se il camice non risulta contaminato con sostanze. In caso di contaminazione, La tuta dovrà essere smaltita negli appositi contenitori dei rifiuti biologici.
Manutenzione Non occorre, essendo monouso.

CONSERVAZIONE

Temperatura compresa tra -5°C e 40°C,
umidità inferiore a 80%.

Non esporre direttamente ai raggi solari

CARATTERISTICHE

TNT Spunbonded Certificato Oeko Tex
testato per il contatto con la pelle
TNT 100% PP - 30gr al m² SP30-001 DR

OEKO-TEX®

CONFIDENCE IN TEXTILES

STANDARD 100



CONFEZIONE

1 pz per busta



MAIN SPONSOR



Croce Rossa Italiana