

DT119



TUTA CON CAPPuccio AD USO UNICO DELTATEK5000® - CUCITURE CON PELLICOLA
Rif. DT119



Caratteristiche prodotto

Tuta con cappuccio elasticizzata. Deltatek® 5000 non tessuto microporoso laminato. Chiusura zip doppio cursore sotto baverina autoadesiva. Elastico di chiusura in vita ed alle caviglie. Polsini bordo coste. Antistatico. Imballaggio individuale sotto vuoto.

Non tessuto Deltatek® 5000 microporoso laminato 63 g/m².

COLORE

Bianco

TAGLIA

M, L, XL, XXL

Utilizzi prodotto - Rischi



Antistatico



Biologico chimico particelle



Agricoltura / Giardinaggio



Industria pesante



Industria leggera



Alimentare / Igiene

I PLUS del prodotto – Benefici utente



Accompagna la testa nei movimenti per garantire maggiore comodità



DELTATEK® 5000
Il polietilene assicura una migliore resistenza alle aggressioni chimiche oltre che una migliore resistenza meccanica (abrasione - lacerazione).



Non fa pelucchi
Molto morbido

Cuciture impermeabili
Decontaminazione



DELTATEK 5000

Certificazioni - Norme



DIRETTIVA DPI 89/686/CEE

EN ISO 13688:2013 Requisiti generali per i capi di abbigliamento



EN14605:2005+A1:2009 Requisiti prestazionali per indumenti con collegamenti a tenuta contro liquidi (Tipo 3) o spruzzi (Tipo 4).

TIPO 4B: Protezione contro i prodotti chimici liquidi (nebbie) - Tipo 4B



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Indumenti di protezione per l'utilizzo contro particelle solide - Indumenti tipo 5

TIPO 5B: Protezione contro le polveri (amianto) + protezione biologica Tipo 5B



EN13034:2005+A1:2009 Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6)

TIPO 6B: Protezione limitata contro prodotti chimici liquidi + protezione biologica Tipo 6B



EN14126:2003+AC:2004



EN1073-2:2002 Requisiti e metodi di prova per indumenti di protezione non ventilati contro la contaminazione radioattiva sotto forma di particelle

CLASSE 2: Radioattività - Fattore di protezione 50 - Classe 2



EN1149-5:2008 Proprietà elettrostatiche - Parte 5: Requisiti prestazionali dei materiali e di progettazione

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
DT119TM	3295249103200	Bianco	M	20	-
DT119GT	3295249103217	Bianco	L	20	-
DT119XG	3295249103224	Bianco	XL	20	-
DT119XX	3295249103231	Bianco	XXL	20	-