



## Camice visitatore in TNT 20g/mq



### CODICE PRODOTTO

NM-NLBC

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Camice visitatore monouso in tessuto non tessuto TNT (30 g/m<sup>2</sup>), "medical grade" in polipropilene PP opaco di ottima resistenza, idrorepellente, traspirante, ventilato e soffice, inodore, non sterile, con colletto, polsini con elastico, taglio diritto, tasca interna lato cuore.

### DESTINAZIONE D'USO

Settori professionale e medico-ospedaliero, laboratori

### CLASSIFICAZIONE D.M.

Dispositivo Medico di classe I. Conformità al regolamento (UE) 2017/745 (ex93/42).

### CATEGORIA DI RISCHIO DPI

Regolamento UE 2017/745  
EN ISO 10993-1:2018  
EN ISO 10993-5:2009  
EN ISO 10993-10:2013  
EN ISO 15223-1:2016  
EN ISO 14971:2019  
EN 1041:2008+A1:2013

### Caratteristiche tecniche

CODICE EAN	MISURA	TAGLIA
8055719541513	XL	10
8055719541520	XXL	11

### MATERIA PRIMA

tessuto non tessuto TNT (30 g/m<sup>2</sup>), "medical grade" in polipropilene PP

### PROPRIETÀ MECCANICHE

Resistenza alla rottura  $\geq 6,0$  Newton prima e dopo invecchiamento (7gg a 70 °C); Allungamento  $\geq 500\%$ .

### RESIDUI ADDITIVI CHIMICI

TMTD, MBT, ZMBT, ZDEC, ZDMC, ZPMC, ZDBC, BHT, BHA: assenti o al di sotto della soglia di rilevabilità.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Chiusura anteriore con 4 bottoni automatici. Polsini con elastico. Buona vestibilità. Adatto per uso ambulatoriale, medicazione ed esami



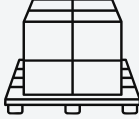
### AVVERTENZE

Conservare il prodotto nel suo imballaggio originale in luogo fresco e asciutto; Evitare l'esposizione diretta alla luce del sole, all'ozono ed a fonti di calore; Effettuare sempre una prova preliminare nelle reali condizioni di utilizzo; Non utilizzare il prodotto in contatto con i prodotti chimici o con prodotti irritanti e corrosivi; Indossare il prodotto con le mani asciutte e pulite; Prima di utilizzare il prodotto controllarne l'integrità; Il prodotto non necessita di schede di sicurezza.

### NORME DI RIFERIMENTO

Reg. 2017/745 ISO 13485 Dispositivi medici - Sistemi per la gestione della qualità - Requisiti regolamentari  
EN 15223-1 Simboli da utilizzare nelle etichette del dispositivo medico, nell'etichettatura e nelle informazioni che devono essere fornite  
EN ISO 10993 Valutazione biologica dei dispositivi medici  
EN ISO 14971 Applicazione della gestione dei rischi ai dispositivi medici  
EN ISO 20417:2021 I requisiti per le informazioni fornite dal fabbricante di un dispositivo medico o dal fabbricante di un suo accessorio.

## DATI LOGISTICI

CONFEZIONAMENTO	Busta	Confezioni nel Cartone	Pallet
	10 pz 	100 pz 	30 Cartoni 
	Confezione singola	Cartone ondulato	Pallet in legno 80x120x200 (h) cm
ISTRUZIONI D'USO	<p>Igienizzare le mani lavandole con acqua e sapone o con una soluzione disinfettante idroalcolica. Rimuovere il camice dalla confezione. Indossare il camice tenendolo in posizione frontale rispetto allo sguardo ed inserendo dapprima le braccia su ciascuna manica, stando attenti a non danneggiarlo. Chiudere il camice tramite un nodo al laccio posteriore. Per rimuovere il camice eseguire le operazioni indicate a ritroso. Utilizzare per un massimo di 8 ore, durante un unico turno di lavoro.</p>		
STOCCAGGIO	<p>Stoccare in luoghi asciutti ed areati, lontano da fonti di calore, a temperatura consigliata di +5°/+40°C. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari o a fondi luminose/fluorescenti.</p>		
SMALTIMENTO	<p>Il dispositivo, al termine del suo utilizzo, deve essere trattato secondo le vigenti normative in materia in funzione del campo di applicazione in cui è stato impiegato.</p>		
VALIDITÀ	<p>5 anni dalla data di produzione</p>		
FABBRICANTE	<p>MED CONSULTING srl - Corso Piemonte, 32 - SALUZZO - CN - ITALY</p>		
LUOGO DI PRODUZIONE	<p>Paesi Extra U.E.</p>		
IMPORTATORE	<p>MED CONSULTING srl - Corso Piemonte, 32 - SALUZZO - CN - ITALY</p>		

