

	FARMAC ZABBAN S.p.A. FASCICOLO TECNICO	FT NR.026 Allegato 7
	Medicazioni in TNT con cerotto	Rev. 0 02-09-2008

Lotto n. 33
RIF. 295 – 296 – 297 – 298 – 299 - 300

SCHEMA TECNICA

Denominazione del prodotto: Medicazioni pretagliate in TNT sterile, elastico ed adesivo con compressa centrale in fibre di cellulosa – Latex free – Codice Ns. Listino 1206310507 – 1206310810 – 1206310815 – 1206311020 – 1206311025 – 1206311035

CODICE CND M04010101

Caratteristiche/Dati tecnici

- Supporto adesivo in TNT (tessuto non tessuto di fibre di cellulosa) retinato ed aerato specifico per medicazioni ad uso sanitario
- Massa adesiva poliacrica ipoallergenica
- Compressa centrale in viscosa ad alto potere assorbente, ricoperta da velo antiaderente e batteriostatico
- Barriera per i batteri
- Massima aderenza alla cute ma non alla ferita
- Permeabili all'aria e traspiranti
- Radiotrasparenti

Test	Risultati
Peso del supporto	45 ± 5 g/m ²
Massa adesiva	35 ± 5 g/m ²
Resistenza al distacco a 180 °C (vapore di adesione)	600 ± 50 g/2.5 cm larghezza
Estensibilità	≥ 1.2 N/cm
Carico di rottura minimo	8.5 ± 0.5 kg/2.5 cm larghezza
Spessore supporto	0.27 mm
Spessore compressa	1.5 mm
Peso della compressa	120-150 g
Pellicola antiaderente ricoprente la compressa centrale	Film retinato laminato in polietilene e poliestere; spessore 0.0006 mm
Rivestimento	Carta vergine 100 %, rivestita di resina
Potere di assorbimento (conforme alle norme DIN 53330)	1350 g/m ²
Impermeabilità all'aria	Metodo utilizzato: JIS-P-8117
Permeabilità al vapore acqueo	1450 ± 50 g/m ² /24 ore

Indicazioni d'uso/Applicazioni

Le medicazioni sterili chirurgiche sono dispositivi che permettono di sigillare la ferita lungo tutto il suo perimetro. Sono indicate per medicazioni dopo interventi chirurgici o lesioni traumatiche.

Controindicazioni

Non sono note particolari controindicazioni nell'utilizzo di questo dispositivo, tuttavia è sconsigliato l'uso in quei pazienti notoriamente ipersensibili verso i materiali componenti.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da polveri e da ambienti soggetti a sbalzi estremi di temperatura e umidità.

Sterilizzazione: ossido di etilene

Conformità: dispositivo realizzato in accordo agli allegati I e II della Direttiva 93/42/CEE

Marcatura CE 0373 : classe I sterile

