


| | | |
|---|---|---------------------------------------|
|  | FARMAC ZABBAN S.p.A. FASCICOLO TECNICO | FT NR.011 Allegato 7 |
| | OVATTA DI COTONE IDROFILO PER MEDICAZIONE | Rev. 0 del 28.08.2007 |

LOTTO N. 6
RIF. 88 – 89 - 90

SCHEMA TECNICA

Denominazione del prodotto: COTONE IDROFILO PER USO SANITARIO - LATEX FREE
CODICE NS. LISTINO 1101321000 – 1101640250 – 1101320501

CODICE CND M010101

Composizione

Cotone 100 %

Trattamento

Il cotone viene sottoposto al trattamento di candeggio o purgatura, in autoclave a 130 °C con perossid o d'idrogeno.

Caratteristiche - Dati tecnici

| Saggi secondo FUI X ediz | Valori di rif FUI. X ediz | Valori ottenuti Lotto 07140202 del 05/2007 |
|---|---------------------------|---|
| Lunghezza media della fibra | | 25 mm |
| Presenza di fibre estranee | assenti | Assenti |
| Nodi | | Conforme alla preparazione di riferimento |
| Potere assorbente A tempo di immersione B coefficiente di assorbimento dell'acqua | A < 10 sec B > 23 g/g | A 5 sec B 25 g/g |
| Acidità/alcalinità | Assenti con pH 4.8-7.5 | pH 5.8 |
| Sostanze tensioattive | 0-2mm | 0 |
| Sostanze solubili in acqua | < 0.50 % | 0.24 % |
| Sostanze solubili in etere | < 0.50 % | 0.18 % |
| Coloranti | Assenti | Assenti |
| Fluorescenza | Assenti | Assenti |
| Perdita all'essiccamento | < 8.0 % | 4.5 % |
| Ceneri solforiche | < 0.40 % | 0.15 % |

Indicazioni d'uso/Applicazioni

Il dispositivo non è a carattere invasivo chirurgico e si utilizza, a contatto con la pelle lesa, solo come barriera per la compressione e l'assorbimento degli essudati. Applicandolo con le dovute precauzioni può essere impiegato all'interno di un orifizio naturale per brevi periodi, oppure può fungere da supporto per l'applicazione di sostanze per la disinfezione delle zone circostanti le ferite, senza però entrare in diretto contatto con l'interno delle stesse

Precauzioni

Le caratteristiche del dispositivo sono garantite solo se la confezione originale è integra.

Una volta aperta la confezione ed utilizzato parzialmente il contenuto, la restante quantità deve essere conservata all'interno della stessa, ben chiusa e deve essere utilizzata entro breve tempo.

La carica batterica massima garantita, a confezione originale integra, è garantita inferiore a 500 U.F.C./gr .

Il dispositivo deve essere smaltito applicando la regolamentazione delle vigenti leggi in materia.

Conservazione

Conservare in luogo fresco, asciutto, lontano da fonti di calore, al riparo da polveri, all'interno della confezione originale, lontano da fiamme libere e al riparo dalla luce solare diretta.

Inoltre il dispositivo non risente di temperature minime al di sotto di 0°C ma è consigliabile non superare i 50°C

Marchatura CE : classe I