

# CUTIMED CAVITY

## MEDICAZIONE ASSORBENTE IN SCHIUMA DI POLIURETANO PER FERITE CAVITARIE

| DESCRIZIONE                                 | Medicazione in schiuma di poliuretano adsorbente idrofobica, sterile. Molto morbida, conformabile e assorbente, in grado di creare nella ferita le condizioni ideali per un processo di guarigione in ambiente umido.   |  |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
|---|---|--|--|--------|--------|--|----------------|-----------|----|----------------|-------------|-----|----------------|-------------|-----|
| INDICAZIONI                                 | <p>Trattamento di ferite cavitare con livello di essudato da moderato ad elevato:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• piaghe da decubito</li><li>• ferite da escissione di fistole e ascessi</li><li>• ferite cavitare quali ulcere venose, ulcere diabetiche, ferite da trauma e post-operatorie, ferite deiscienti</li></ul> <p>La medicazione può restare in situ fino a 7 giorni in base alle condizioni della lesione e al livello di essudato.</p> <p>Si raccomanda di cambiare la medicazione inizialmente ogni 24 ore e passare a cambi meno frequenti in base alle esigenze.</p>   |  |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
| CARATTERISTICHE E COMPOSIZIONE DEL PRODOTTO | <p>Cutimed Cavity è composta da una struttura in schiuma di poliuretano a celle aperte, disposte in una sequenza regolare, per garantire il massimo assorbimento per capillarità.</p> <p>La medicazione può essere tagliata a misura, sagomata, ed applicata seguendo i contorni fisiologici della ferita. Data la forte assorbenza del prodotto, si consiglia di riempire la ferita solo al 60% circa.</p> <p>La medicazione ha le seguenti peculiarità:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• facile da applicare</li><li>• morbida e conformabile</li><li>• fortemente assorbente</li><li>• altamente adsorbente anche se sottoposta a compressione</li><li>• atraumatica per il letto della ferita ed il tessuto di granulazione</li><li>• semplice ed indolore da rimuovere</li><li>• compatibile con qualsiasi tipo di medicazione secondaria in base al livello di essudato delle ferite (la permeabilità ai gas ed impermeabilità a liquidi e batteri è determinata dalla scelta della medicazione secondaria)</li><li>• ipoallergenica, chimicamente stabile ed inerte</li></ul> |  |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
| ASSORBIMENTO                                | <p>&gt;15 g di liquido/g di schiuma</p> <p>Normativa di riferimento UNI EN 13726-1</p> <p>Metodi di prova per le medicazioni primarie a contatto con la ferita - Aspetti di assorbimento</p>  |  |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
| SUPERFICIE IDROATTIVA                       | <p>Il prodotto è idroattivo su tutta la sua superficie:</p> <table><tr><th>CODICI</th><th>MISURA</th><th>SUPERFICIE IDROATTIVA (CM<sup>2</sup>)</th></tr><tr><td>72621-00000-00</td><td>5cm x 6cm</td><td>30</td></tr><tr><td>72621-00001-00</td><td>10cm x 10cm</td><td>100</td></tr><tr><td>72621-00003-00</td><td>15cm x 15cm</td><td>225</td></tr></table>  |  |  | CODICI | MISURA | SUPERFICIE IDROATTIVA (CM <sup>2</sup> ) | 72621-00000-00 | 5cm x 6cm | 30 | 72621-00001-00 | 10cm x 10cm | 100 | 72621-00003-00 | 15cm x 15cm | 225 |
| CODICI                                      | MISURA  | SUPERFICIE IDROATTIVA (CM <sup>2</sup> ) |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
| 72621-00000-00                              | 5cm x 6cm   | 30                                       |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
| 72621-00001-00                              | 10cm x 10cm   | 100                                      |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |
| 72621-00003-00                              | 15cm x 15cm   | 225                                      |  |        |        |  |                |           |    |                |             |     |                |             |     |

# CUTIMED CAVITY

## MEDICAZIONE ASSORBENTE IN SCHIUMA DI POLIURETANO PER FERITE CAVITARIE

Continua/2

|   |   |
|---|---|
| <b>LATTICE</b>                          | Assente, sia nel prodotto che nel processo di produzione. Assente, sia nel prodotto che nel processo di produzione. Inoltre, il prodotto non contiene altre resine o gomme naturali che rappresentino un potenziale allergenico.  |
| <b>STERILIZZAZIONE</b>                  | Il prodotto è fornito sterile, sterilizzato a raggi Gamma. La sterilizzazione a raggi Gamma si effettua con metodi standardizzati e validati secondo la norma UNI EN ISO 11137 nel pieno rispetto dei requisiti di conformità della Direttiva dei Dispositivi Medici 93/42 EE |
| <b>CAPACITA' TRATTENIMENTO ESSUDATO</b> | >15 gr di liquido/g di schiuma  |
| <b>ISTRUZIONI PER L'USO</b>             | Riportate nel foglietto illustrativo contenuto in ogni confezione.  |
| <b>CODICE CND</b>                       | M04040601      MEDICAZIONI IN POLIURETANO PURO  |
| <b>NUMERO DI REPERTORIO</b>             | Cod. 72621-00 Rep. N° 1584090/R; cod. 72621-01 Rep. N° 1584925/R; cod. 72621-03 Rep. N° 1584926   |
| <b>CONFEZIONAMENTO</b>                  | Unità d'uso: medicazione in busta singola<br>Unità di vendita: confezione contenente un numero variabile di medicazioni a seconda delle dimensioni. Ogni confezione ha il marchio CE e codice a barre.<br>L'unità d'uso è identificabile BSN ai fini di campionatura di gara. |
| <b>CONSERVAZIONE E DURATA</b>           | Conservare in luogo asciutto, lontano da fonti di luce e di calore. La durata del prodotto correttamente conservato in confezione integra è di 3 anni.  |
| <b>MARCHIO CE</b>                       | Prodotto conforme alla direttiva 93/42/CEE e s.m.i. – Dispositivo medico Classe II b sterile  |
| <b>FABBRICANTE</b>                      | BSN medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Amburgo, Germania  |
| <b>DISTRIBUITO DA</b>                   | BSN medical S.r.l., Viale Colleoni 17, 20864 Agrate Brianza (MB)  |

| <b>CODICI ESTESI</b> | <b>CODICI BREVI</b> | <b>DIMENSIONE superficie idroattiva (cm x cm)</b> | <b>UNITA' D'USO</b>                        | <b>CONF. PRIMARIO (unità di vendita)</b> | <b>CONF. SECONDARIO (imballo di magazzino)</b> |
|----------------------|---------------------|---|--|--|--|
| 72621-00000-00       | 72621-00            | 5 x 6   | 1 medicazione in busta individuale sterile | 1 confezione da 10 medicazioni           | 10 confezioni                                  |
| 72621-00001-00       | 72621-01            | 10 x 10   | 1 medicazione in busta individuale sterile | 1 confezione da 10 medicazioni           | 10 confezioni                                  |
| 72621-00003-00       | 72621-03            | 15 x 15   | 1 medicazione in busta individuale sterile | 1 confezione da 5 medicazioni            | 10 confezioni                                  |

SCHEDA TECNICA

