



#### VAL45170

#### VALIGETTA D.L. 81/2008 ALL.2

- Valigetta destinata ad aziende o unità produttive del gruppo C (non classificate ad elevato rischio) e quindi con meno di tre lavoratori. Contenuto a norma del DM 388/2003 allegato 2 e D.L. 81/2008 art.45. L'art.2 del D.M. 388/2003 prevede che il contenuto di cui all'allegato 2 debba essere fornito ai lavoratori che operano in luoghi diversi dalla sede aziendale o unità produttiva. Contenuto:
- 2 paia di guanti sterili monouso
- 125 ml di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio.
- 250 ml di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%).
- 1 compressa di garza sterile 18 x 40 in buste singole.
- 3 compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole.
- 1 pinzetta da medicazione sterile monouso.
- 1 confezione di cotone idrofilo.
- 1 confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso.
- 1 rotolo di cerotto alto 2,5 cm.
- 1 rotolo di benda orlata alta 10 cm.
- 1 paio di forbici.
- 1 laccio emostatico.
- 1 confezione di ghiaccio pronto all'uso.
- 1 sacchetto monouso per la raccolta di rifiuti sanitari.
- Istruzioni pronto soccorso
- Copia D.M. 388 del 15.07.03
- Dimensioni: 25x9x19,5 cm
- Peso: 1,3 kg circa

*(Le aziende del gruppo A sono quelle ad elevato rischio, come per esempio centrali termoelettriche, impianti e laboratori nucleari, aziende estrattive, fabbriche di esplosivi, oppure aziende/unità produttive con oltre 5 lavoratori ad alto indice infortunistico INAIL o aziende/unità produttive con oltre 5 lavoratori a tempo indeterminato nel comparto agricolo).*

Per ulteriori informazioni e/o dati tecnici relativi al prodotto, fare riferimento alla Oscar Boscarol srl



*(Le aziende del gruppo B sono quelle con 3 o più lavoratori che non rientrano nel gruppo A, quindi non sono ad elevato rischio).*

*(Le aziende del gruppo C sono quelle con meno di 3 lavoratori che non rientrano nel gruppo A, quindi non sono ad elevato rischio).*

Per ulteriori informazioni e/o dati tecnici relativi al prodotto, fare riferimento alla Oscar Boscarol srl