

ELETTRODI AMBU BLUE SENSOR VL - snap conf. 25 pz.



AMBU BLUE SENSOR VL

- gel liquido ad alta conduttività
- combinazione di adesivo istantaneo e a lungo termine
- materiale microporoso traspirante
- connettore compensato unico
- sensore Ag/AgCl di alta qualità

Blue Sensor è la gamma di elettrodi più efficienti ed economici al mondo; sono in grado di offrire letture senza eguali, convenienza per l'utente e comfort del paziente. La perfetta adesione degli elettrodi Blue Sensor assicura che il flusso di lavoro non sia interrotto da falsi allarmi ed evita sprechi di tempo per risolvere i problemi. Esatto monitoraggio/immagini chiare: gli elettrodi Blue Sensor generano una traccia veloce e affidabile senza la necessità di preparare la pelle massimizzando il comfort per il paziente. Sappiamo che un monitoraggio veloce e preciso, che garantisce un'immagine chiara del battito cardiaco dei

pazienti è essenziale per diagnosi accurate.

FAQ - Domande e Risposte

A cosa servono questi elettrodi ECG?

Sono utilizzati per monitoraggio cardiaco ed elettrocardiogramma.

Che tipo di connessione utilizzano?

Dispongono di connettore snap universale.

Gli elettrodi sono monouso?

Sì, sono elettrodi ECG monouso.

Sono adatti per monitoraggi prolungati?

Sì, il gel ad alta conduttività e l'adesivo a lunga durata li rendono ideali anche per utilizzi prolungati.

Quanti elettrodi contiene la confezione?

La confezione contiene 25 pezzi.

- Codice AMBU: VL-00-S/25
- Descrizione: BLUE SENSOR VL
- Applicazione: Lungo termine
- Tipo di gel: Liquido
- Materiale di supporto: Microporoso
- Dimensioni (mm): 72 x 68
- Forma: Rotondo con compensatore
- Vita del prodotto* (mesi): 24
- Radiotrasparenza: NO
- Tipo di connettore: SNAP
- Minimo di vendita: Confezione da 25 pezzi.
- Confezionamento: 1 sacchetto da 25 pz.

*Per vita prodotto si intende la vita massima alla produzione, il prodotto GIMA avrà una vita tra il 90% ed il 50% della vita massima.