

SonoGuard Plus Copri sonda Sterile per ultrasuoni

Riduzione degli sprechi e miglioramento dell'immagine



**Copricavo
sterile per
ultrasuoni**

Risparmio di tempo e miglior visibilità

I copricavo sterili per sonda ecografica SonoGuard Plus sono dotati di pellicola adesiva ClearView per il fissaggio della sonda del trasduttore a ultrasuoni all'interno della copertura. L'uso del gel di trasmissione all'interno di questa copertura non è necessario, eliminando così un ulteriore passaggio di allestimento. Grazie alle proprietà antiscivolo della copertura, l'utilizzo di un secondo elastico o di una striscia adesiva per un ulteriore fissaggio è solo opzionale.

Dopo l'uso, la copertura e la pellicola adesiva possono essere rimosse dalla sonda senza lasciare residui. Non è necessario pulire il gel di contatto in eccesso dalla sonda e dal cavo!



Riduci il tempo necessario per preparare il trasduttore per le procedure perché il coperchio può essere facilmente applicato e aperto, grazie all'adesivo ClearView.



Ridurre il tempo necessario per pulire il trasduttore dopo la procedura poiché questa copertura non richiede gel.



Ottieni una migliore qualità dell'immagine rispetto a un tradizionale coprisonda a ultrasuoni, grazie alla "tecnologia senza bolle".



Copertura per sonda ecografica tradizionale



Copertura per sonda ecografica SonoGuard Plus

Applicazione



Step 1:

Inserire la mano nella tasca più interna (la più sporgente), quindi allargare con la mano lo spazio per evitare la formazione di pieghe sulla superficie adesiva.



Step 2:

Con l'altra mano, rimuovere la carta di rivestimento dalla superficie adesiva.



Step 3:

Il trasduttore deve quindi essere posizionato sull'adesivo. Assicurarsi che l'adesivo sia liscio usando la mano all'interno della copertura. Una volta fissato, afferrare il trasduttore con la mano ancora all'interno del coperchio.



Step 4:

Per rivestire il trasduttore, capovolgere la copertura tirando l'aletta (etichetta 1) con la mano verso l'esterno mentre si tiene ancora saldamente il trasduttore.



Step 5:

La copertura può essere estesa sul cavo tirando il risvolto (etichetta 2) senza toccare l'estremità prossimale del coperchio.



Step 6:

Per rimuovere l'aria intrappolata o le piegature rimanenti tra la superficie adesiva ClearView la punta del trasduttore, l'operatore sterile deve far scorrere il dito sull'area interessata.



Step 7:

Tenere la copertura in prossimità della punta saldamente in posizione applicando una delle strisce adesive o degli elastici in dotazione attorno al trasduttore.

Step 8 (opzionale):

Utilizzando la seconda striscia adesiva o l'elastico in dotazione, è possibile fissare distalmente la copertura al cavo per migliorare la maneggevolezza durante l'uso.

Specifiche

- Realizzato in film di polietilene privo di lattice e ftalati
- Include pellicola adesiva conduttiva per il posizionamento della sonda e la rimozione senza residui
- Pieghevole telescopico
- Include strisce di nastro adesivo e elastici per il fissaggio
- Lunghezze disponibili: 40 cm, 80 cm, 120 cm e 160 cm
- Larghezza 18 cm
- Sterile confezione singola dentro busta peel pouch

Informazioni per l'ordine

SonoGuard Plus

Codice prodotto	Dimensioni	Confezionamento
US.20.180.040	18 x 40 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 100 pezzi per box
US.20.180.080	18 x 80 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 100 pezzi per box
US.20.180.120	18 x 120 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 100 pezzi per box
US.20.180.160	18 x 160 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 100 pezzi per box

SonoGuard Plus Kit con gel

Codice prodotto	Dimensioni	Confezionamento
US.20.180.040-G	18 x 40 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 50 pezzi per box
US.20.180.080-G	18 x 80 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 50 pezzi per box
US.20.180.120-G	18 x 120 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 50 pezzi per box
US.20.180.160-G	18 x 160 cm	200 pezzi per confezione di vendita; 50 pezzi per box

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, vi invitiamo a contattare il vostro account manager Medline o a visitare il nostro sito: www.medline.eu/it



Medline International Italy s.r.l. Unipersonale

Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel.: +39 55 776 65 11
Fax: +39 55 34 01 12
www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl

1 Place de Longemalle, c/o MN & Associes SA
1204 Ginevra
Svizzera
Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

Questi prodotti sono dispositivi medici di classe I sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario.

Kit senza gel:  Promecon GmbH
Kreuzlerstraße 10
20095 Hamburg, Germany  0537

Kit con gel Set procedurali accessori Art. 12 MDD 93/42/EEC.  Promecon GmbH
Kreuzlerstraße 10
20095 Hamburg, Germany 

 Gel:
Turkuaz Medical
Akçaburgaz, Muhsin Yazıcıoğlu Cd. No:45/5
34522 Esenyurt/Istanbul, Turkey 

 2292



Fabbricante:
Promecon GmbH
Kreuzlerstraße 10
20095 Hamburg, Germany

Prima dell'utilizzo consultare le istruzioni e le avvertenze nell'apposita etichetta.

Ci riserviamo il diritto di correggere eventuali errori che potrebbero verificarsi relativamente a questa brochure.

© 2021 Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1131_IT 09/2021