



MATERIAL ESTÉRIL PARA PROTEÇÃO KIT DE COBERTURA ESTÉRIL PARA TRANSDUTOR SOFT PULLUP™

A instrução de uso se aplicam aos produtos:
2095, 2097, 2099 e 2231

INSTRUÇÕES DE USO

INDICAÇÃO:

O Kit de Cobertura Estéril para Transdutor Soft PullUp é indicado para proteger e prolongar a vida do equipamento, evitar que o sangue e contaminantes entre em áreas difíceis de limpar, facilitar a manutenção de um campo estéril durante o uso com o ultrassom em diversos procedimentos.

DESCRIÇÃO

Kit com uma cobertura para transdutor estéril e descartável, sachê de gel estéril de 20g e 1 par de elástico.

ESPECIFICAÇÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
Código 2095	Kit de Cobertura Estéril para Transdutor Soft PullUp 14cm x 91,4cm Conteúdo do kit: Cobertura para Transdutor de Ultrassom PullUp com extremidade 3D, Sachê de gel estéril 20g e elástico de borracha.
Código 2097	Kit de Cobertura Estéril para Transdutor Soft PullUp 14cm x 121,9cm Conteúdo do kit: Cobertura para Transdutor de Ultrassom PullUp com extremidade 3D, Sachê de gel estéril 20g e elástico de borracha.
Código 2099	Kit de Cobertura Estéril para Transdutor Soft PullUp 14cm x 61cm Conteúdo do kit: Cobertura para Transdutor de Ultrassom PullUp com extremidade 3D, Sachê de gel estéril 20g e elástico de borracha.
Código 2231	Kit de Cobertura Estéril para Transdutor Soft PullUp 10,2cm x 61cm Conteúdo do kit: Cobertura para Transdutor de Ultrassom PullUp, Sachê de gel estéril 20g e elástico de borracha.
COMPOSIÇÃO	
Cobertura para Transdutor de Ultrassom PullUp com ou sem extremidade 3D - composto de Poliuretano + tyvek Sachê de Gel estéril 20g - composto de Polímero, umectante, água purificada, metilparabeno e propilparabeno Elástico de borracha - composto de Poliisopreno, sem látex.	

Embalagem com 1Kit e caixa com 24 kits.

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

O gel estéril é colocado dentro da cobertura para transdutor de ultrassom e serve como meio de contato para transmissão ultra-sônica. A cobertura para transdutor serve para cobrir o transdutor e sua extensão. Os elásticos de borracha são colocados para prender a cobertura e evitar a contaminação durante o procedimento.

MODO DE USO

1. Retire os componentes do Kit de Cobertura Estéril para Transdutor Soft PullUp da embalagem utilizando técnicas assépticas.
2. Pegue a cobertura para o transdutor e aperte as laterais para abrir a proteção.
3. Espalhe gel dentro da cobertura.
4. Coloque o transdutor de ultrassom dentro da cobertura e ajuste para não ficar rugas ou bolhas de ar.
5. Puxe a cobertura do transdutor por toda extensão.
6. Utilize os elásticos de borracha para prender a base do transdutor.
7. Use gel estéril entre o protetor e o paciente.

PRAZO DE VALIDADE

3 anos

ESTÉRIL – Esterilizado por Óxido de Etileno

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Conservar em temperatura ambiente (15° C a 30° C). Mantenha o produto longe de alta temperatura, luz solar direta e gás corrosivo durante o transporte.

Conservar em condições de umidade relativa de 40% a 90%.

Manter a embalagem unitária intacta.

ADVERTÊNCIAS

Não contém látex.

Não utilizar o produto se a embalagem estiver danificada.

Fabricante recomenda Uso Único.

O reprocessamento ou reutilização, pode criar risco de contaminação cruzada, paciente infeccionado e/ou mau funcionamento do produto.

O gel estéril não contém álcool.

FABRICANTE:

Aspen Surgical Products Inc

6945 Southbelt Drive SE, Caledonia, Michigan 49316, EUA

Estados Unidos

DETENTOR DA NOTIFICAÇÃO

Medcorp Saúde Tecnologia Ltda.

Av. Fagundes de Oliveira, 538 – Galpão A5 Piraporinha – Diadema-SP - CEP:09.950-300

CNPJ N. 67.630.541/0001-74 - TEL: (011) 4067-5011

Resp. Téc. Priscila Yokota - CRF/SP - nº 31.857

Notificação ANVISA nº 10312210091

Site: www.medcorpnet.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

Esta Instrução de uso do produto pode ser obtida em formato impresso , sem custo adicional.

Solicitar pelo canal de atendimento:

Email: farmaceuticoresponsavel@medcorpnet.com.br ou telefone: 11 - 4067-5011 / 3849 - 8992

Verificar se a versão indicada nesta instrução de uso é a mesma do que consta no rótulo do produto.

VERSÃO DESTA INTRUÇÃO DE USO: Rev. 01/2025