



---

**Máscara de Anestesia Besmed**  
**Modelos: PN-0109, PN-0110, PN-0111, PN-0112, PN-0113,**  
**PN-0114, PN-0115, PN-0116, PN-0117, PN-0118, PN-0119 e**  
**PN-0120**  
**Besmed Health Business Corp.**

---

**Distribuidor:**

J.G Moriya Repres. Imp. e Exp. Comercial Ltda.  
Rua: Colorado, 291 Vila Heliópolis  
São Paulo – SP Brasil  
CEP: 04150-000  
Tel.: (0XX11) 5573-3610  
Fax: (0XX11) 5535-5080  
Autor. Func.: 1.03.495-9

**Fabricante:**

Besmed Health Business Corp.  
No. 2, Lane 106, Wu-Kong 3<sup>rd</sup> Rd,  
Wu-Ku Hsiang, Taipei Hsein, Taiwan  
República Popular da China

**Registro ANVISA nº: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**

**Número Lote: WWWWWW**

**Conteúdo:**

**Máscara de Anestesia Besmed**

**Modelo:**

- ( ) PN-0109
- ( ) PN-0110
- ( ) PN-0111
- ( ) PN-0112
- ( ) PN-0113
- ( ) PN-0114
- ( ) PN-0115
- ( ) PN-0116
- ( ) PN-0117
- ( ) PN-0118
- ( ) PN-0119
- ( ) PN-0120

**Data de Fabricação: DD / MM / AAAA**

**Prazo de Validade: DD/MM/AAAA**



***NÃO ESTÉRIL***

***O FABRICANTE RECOMENDA O USO ÚNICO***

***PRODUTO DESCARTÁVEL***

**Características Técnicas**

**Condições de Operação e Armazenamento**

Temperatura de Armazenamento: -40°C até 60°C

Temperatura de Operação: -18°C até 50°C

**DECLARAÇÃO**

As partes, peças e acessórios descritos a seguir são comercializados somente com o equipamento **Máscara de Anestesia Besmed**, devendo apenas serem utilizados para o fim a que se destinam.

A Máscara de Anestesia Besmed (Não Estéril) é constituída de:

**Conteúdo:**

**Máscara de Anestesia Besmed**

**Modelo:**

- ( ) PN-0109
- ( ) PN-0110
- ( ) PN-0111
- ( ) PN-0112
- ( ) PN-0113
- ( ) PN-0114
- ( ) PN-0115
- ( ) PN-0116
- ( ) PN-0117
- ( ) PN-0118
- ( ) PN-0119
- ( ) PN-0120

**Responsável Técnico:** : Juan Goro Moriya Moriya CREA-SP 0600289359



#### Descrição do Produto

A **Máscara de Anestesia Besmed** é conectada ao ressuscitador manual para uso como um adjunto na respiração artificial e ressuscitação cardiopulmonar. Seis tamanhos diferentes são disponíveis, de neonatal a adulto grande. Tipo de amortecedores injetáveis e não injetáveis.

#### Especificações Técnicas:

**Material:** PVC (Cloro de Polivinila), aço inoxidável e PP (polipropileno)

- Capa da máscara superior (PVC31) Cor: translúcido
- Máscara amortecedora (PVC líquido) Cor: azul/verde/branco
- Válvula de injeção inflável (PVC), mesmo material para PN-0115~PN-0120
- Máscara gancho[grande/pequena] (PP), mesmo material para PN-0115~PN-0120

ISO 15mm (diâmetro externo) para os tamanhos 0-2, ISO 15 mm (diâmetro interno) para tamanhos 3-5.

Todos os tamanhos seguem:

PN-0109	Máscara descartável de ar com almofada, sem válvula e gancho #0
PN-0110	Máscara descartável de ar com almofada, sem válvula e gancho #1
PN-0111	Máscara descartável de ar com almofada, sem válvula e gancho #2
PN-0112	Máscara descartável de ar com almofada sem válvula e gancho #3
PN-0113	Máscara descartável de ar com almofada sem válvula e gancho #4
PN-0114	Máscara descartável de ar com almofada, sem válvula e gancho #5
PN-0115	Máscara de inflação de ar com almofada, com válvula e gancho #0
PN-0116	Máscara de inflação de ar com almofada, com válvula e gancho #1
PN-0117	Máscara de inflação de ar com almofada, com válvula e gancho #2
PN-0118	Máscara de inflação de ar com almofada, com válvula e gancho #3
PN-0119	Máscara de inflação de ar com almofada, com válvula e gancho #4
PN-0120	Máscara de inflação de ar com almofada, com válvula e gancho #5

#### Indicação de Uso

A **Máscara de anestesia Besmed** é conectada a um ressuscitador manual para o uso como adjunto ao respirador artificial e ao ressuscitador cardiopulmonar. Também pode ser conectado a máquina de anestesia ou ventiladores para transmitir gases ao paciente.

Sem válvula		
PN-0109	Neonatal # 0	15 mm (diâmetro externo)
PN-0110	Infantil #1	15 mm (diâmetro externo)
PN-0111	Pediátrico #2	22 mm (diâmetro interno)
PN-0112	Adulto pequeno #3	22 mm (diâmetro interno)
PN-0113	Adulto médio #4	22 mm (diâmetro interno)
PN-0114	Adulto grande #5	22 mm (diâmetro interno)



### ANEXO III B

Com válvula		
PN-0115	Neonatal #0	15 mm (diâmetro externo)
PN-0116	Infantil #1	15 mm (diâmetro externo)
PN-0117	Pediátrico #2	22 mm (diâmetro interno)
PN-0118	Adulto pequeno #3	22 mm (diâmetro interno)
PN-0119	Adulto médio #4	22 mm (diâmetro interno)
PN-0120	Adulto grande #5	22 mm (diâmetro interno)

#### Atenção

1. Armazenar em um local seco e limpo longe do calor e luz.
2. O paciente deve ser monitorado constantemente quando este dispositivo estiver em uso.
3. Para uso único. Sua re-utilização pode resultar em infecção cruzada. Não molhe, lave, enxágüe e esterilize este produto. Estes procedimentos podem levar ao desenvolvimento de resíduos nocivos na máscara. Destruir após uso.

#### Observação

"Nenhum procedimento de limpeza, desinfecção ou esterilização precisa ser realizado antes de seu uso, devendo o produto ser descartado após a utilização".

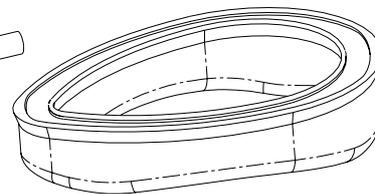
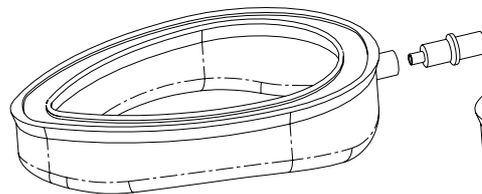
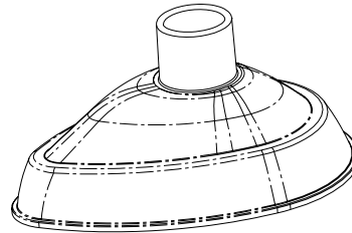
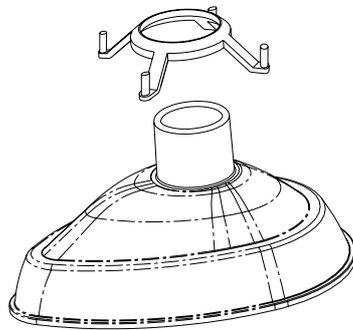
#### Direções de uso

1. Verifique a limpeza da circulação de ar antes do uso.
2. Conecte o circuito de respiração ou dispositivo de ressuscitação com ajuste apropriado.
3. Tenha certeza de que todas as conexões são compatíveis e se encaixam firmemente.
4. segure com a mão ou com fita elástica.

#### Informações Gráficas

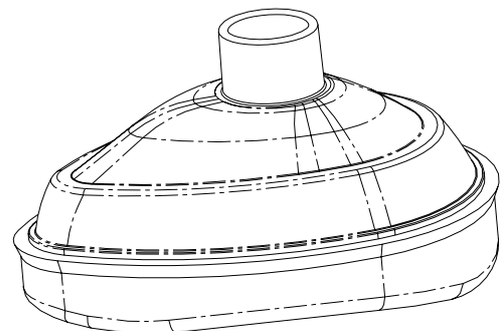
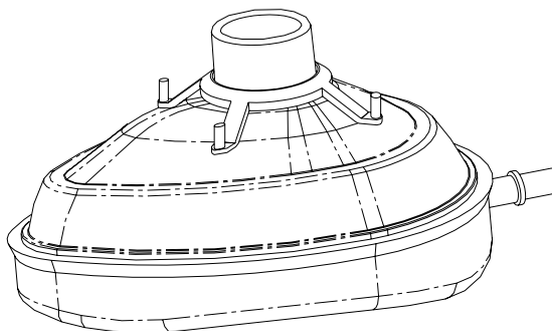


Máscara de anestesia Besmed



PN-0115A ~ PN-0120A

PN-0109A ~ PN-0114A



PN-0115A ~ PN-0120A

PN-0109A ~ PN-0114A

### Cuidados

- Leia cuidadosamente este manual de instruções antes de utilizar o produto.
- Este produto somente deve ser utilizado por pessoal autorizado e treinando.



## INSTRUÇÕES DE USO

### ANEXO III B

**Embalagem:**

100PCS/200PCS por embalagem, colocadas em caixa externa.

Declaramos verdadeiras as informações apresentadas neste modelo de instruções de uso.

---

*Juan Goro Moriya Moriya*  
Diretor  
CREA-SP: 0600289359  
Responsável Técnico e Legal