



## INSTRUÇÕES DE USO

### DISPOSITIVO DE ANESTESIA EM SILICONE

**ATENÇÃO:** Para sua segurança, não instale ou opere este produto sem antes ler as instruções contidas neste manual. Caso haja alguma dificuldade na montagem e/ou operação deste produto, consulte a J.G. Moriya. Este produto somente deverá ser manuseado por pessoas devidamente treinadas. A não observância destas regras e as de segurança poderá causar sérios danos materiais e humanos. Para o total aproveitamento e conservação de seu Dispositivo de Anestesia em Silicone, leia cuidadosamente as instruções contidas neste manual. E qualquer dúvida contate a Assistência Técnica da J.G. Moriya.

#### **Apresentação**

Os Dispositivos de Anestesia em Silicone foram concebidos e fabricados sob conceitos internacionais de qualidade e tecnologia. Sendo o Dispositivo de Anestesia em Silicone Adulto composto por: balão em silicone, conector para entrada de gases com tampa para fechamento (no caso da não utilização), válvula unidirecional e máscara de anestesia adulto; e o Dispositivo de Anestesia em Silicone Infantil é composto por: balão em silicone, conectores para entrada de gases com tampa para fechamento (no caso da não utilização), conector cotovelo, traquéia corrugada em silicone e máscara de anestesia infantil.

#### **Descrição para Pedido**

Dispositivo de Anestesia em Silicone Adulto
---

Dispositivo de Anestesia em Silicone Infantil
---

#### **Características do Produto**

##### **DISPOSITIVO DE ANESTESIA ADULTO**

###### **Balão 3L (pode ser trocado por 0,5; 1,0 ou 2,0 L):**

- Confeccionado em Silicone, de alta durabilidade.

###### **Conector 22M x 22F com entrada lateral:**

- Confeccionado em alumínio
- Conectores cônicos de 22 mm macho x 22 mm fêmea.

- Bico lateral para conexão de tubo 6 x 10, para entrada de gases.

###### **Válvula Unidirecional:**

- Confeccionada em policarbonato transparente e inquebrável.
- Com sistema de válvula de segurança calibrado em 75 cm/H<sub>2</sub>O.
- Garantia do volume insuflado.

###### **Tampa de Oclusão:**

- Confeccionada em borracha nitrílica (descartável).

###### **Máscara Adulto:**

- Bojo em policarbonato transparente, atóxico e inquebrável.
- Coxim em silicone transparente.

##### **DISPOSITIVO DE ANESTESIA INFANTIL**

###### **Balão 1L (pode ser trocado por 0,5; 2,0 ou 3,0 L):**

- Confeccionado em silicone, de alta durabilidade.

###### **02 Conectores 15M x 15F com entrada lateral:**

- Confeccionado em alumínio
- Conectores cônicos de 15 mm macho x 15 mm fêmea.
- Bico lateral para conexão de tubo 6 x 10, para entrada de gases.

###### **Traquéia Corrugada 15 x 200 mm:**

- Confeccionada em silicone.

###### **Conector Cotovelo 15M x 22F:**

- Confeccionado em alumínio.
- Conectores cônicos de 15 mm macho e 22 mm fêmea.

###### **Tampa de Oclusão:**

- Confeccionada em borracha nitrílica (descartável).

###### **Máscara Infantil:**

- Bojo em policarbonato transparente, atóxico e inquebrável.
- Coxim em silicone transparente.

#### **Especificações Técnicas**

##### **DISPOSITIVO DE ANESTESIA ADULTO**

Tamanho da máscara (mm): 100 x 130 x 90

Calibragem da válvula de segurança: 75 cm/H<sub>2</sub>O

Dimensões básicas (mm): 160 x 470 x 90

Peso (kg): 0,335



## DISPOSITIVO DE ANESTESIA INFANTIL

Tamanho da máscara (mm): 80 x 110 x 70

Dimensões básicas (mm): 90 x 650 x 70

Peso (kg): 0,235

### Precauções

- Não utilize de maneira alguma produtos químicos para limpeza do seu Dispositivo de Anestesia em Silicone.
- Não tente manusear o Dispositivo de anestesia em Silicone sem prévio conhecimento ou supervisão adequada.
- Não fume no local onde está sendo utilizado o seu Dispositivo de Anestesia em Silicone.
- Conserve o seu Dispositivo de Anestesia em Silicone em local seco, fresco e ventilado; não deixe-o exposto diretamente à luz do sol.
- Não exponha o seu Dispositivo de Anestesia em Silicone à temperaturas extremas (tanto temperaturas muito altas quanto muito baixas), sob pena de degradação dos itens de borracha.
- Nunca utilize óleo, graxa, hidrocarboneto ou quaisquer outros materiais orgânicos similares.
- No ato da esterilização, lembre-se que os produtos só poderão ser esterilizados até a temperatura de 121°C. **Nota:** A tampa de oclusão é descartável, não podendo ser esterilizada.
- Verifique sempre as condições de seu Dispositivo de Anestesia em Silicone; eventuais vazamentos, mau funcionamento da válvula de segurança, furos nos componentes. Caso seja constatada qualquer anormalidade contate imediatamente a J.G. Moriya.
- Não utilize o Dispositivo de Anestesia em Silicone sem conhecer todos os procedimentos necessários para o seu manuseio.
- Não tente fazer qualquer reparo no Dispositivo de Anestesia em Silicone. A manutenção deste produto só deve ser feita por pessoas devidamente treinadas e autorizadas, e com peças originais.
- Não utilize este produto para qualquer outra atividade que não indicada pela J.G. Moriya.

- A não observância destas condições será considerada mau uso do produto.

### Instruções de Uso

O Dispositivo de Anestesia em Silicone é utilizado para ventilação espontânea e controlada manualmente, e é um sistema de anestesia sem reinalação. Comumente é utilizado com o auxílio de um Rotâmetro ou Fluxômetro e um Vaporizador que irá liberar o halogenado (anestésico), e propiciar o processo de anestesia geral.

A perfeita utilização deste produto depende do conhecimento dos corretos procedimentos de anestesia.

### Embalagem e Armazenamento

O Dispositivo de Anestesia em Silicone é embalado individualmente em embalagem plástica (polietileno de baixa densidade) e selado a quente.

Dentro de cada embalagem estão inseridos todos os itens descritos para cada tipo de conjunto de anestesia.

Na parte externa da embalagem, estará fixada uma etiqueta com o código de barras. Dentro do código de barras estão inseridas todas as informações do produto final, desde o seu código de comercialização até os lotes de peças aplicadas, e datas de entrega, para a sua confecção.

Armazenamento: Manter em local protegido de chuva e sol direto, e em sua embalagem original.

Faixa de temperatura ambiente de armazenamento: -10°C a +60°C;

Faixa de umidade relativa de armazenamento: 30% a 95% (não condensante).

Transporte: Não deixar cair no chão ou movê-lo em superfícies esburacadas. Ao transportar proteja a embalagem da chuva direta. Respeitar o empilhamento máximo informado na parte externa da embalagem.

Faixa de temperatura ambiente de transporte: -10°C a +60°C;

Faixa de umidade relativa de transporte: 30% a 95% (não condensante).

**NOTA:** Se por ventura o produto ficou armazenado em temperaturas próximas às limites descritas acima, aconselhamos que o mesmo seja colocado no local de utilização com antecedência para chegar a temperatura ambiente; sob pena de danos ao produto e/ou no seu desempenho.



### **Garantia**

A J.G.Moriya Representação Importadora Exportadora e Comercial Ltda. assegura ao consumidor do produto aqui identificado, garantia contra defeitos de fabricação, desde que constatado por técnico autorizado pela J.G. Moriya, pelo prazo de 365 dias, a partir da data de aquisição pelo primeiro comprador-consumidor, do produto constante na Nota Fiscal de Compra. A J.G. Moriya Representação Importadora Exportadora e Comercial Ltda. executará a mão-de-obra e a substituição de peça(s) com defeito(s) de fabricação, em uso normal do produto. Serão gratuitas dentro do período de garantia. A J.G.Moriya Representação Importadora Exportadora e Comercial Ltda. declara a garantia nula e sem efeito, se este produto sofrer qualquer dano provocado por acidentes, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, queda, mau uso, etc.), ou qualquer uso em desacordo com o Manual de Instruções. A considerar, o consumidor que não apresentar a Nota Fiscal de Compra do produto, será também considerada nula sua garantia, bem como se a Nota contiver rasuras ou modificações em seu teor.

A J.G. Moriya Representação Importadora Exportadora e Comercial Ltda. obriga-se a prestar os serviços acima referidos. O proprietário consumidor será o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do produto (ida e volta).

### **ESTE PRODUTO DESTINA-SE EXCLUSIVAMENTE AO USO MÉDICO-HOSPITALAR.**

J.G. Moriya Representação Importadora Exportadora e Comercial Ltda.  
Rua Colorado, 291 – Vila Carioca – São Paulo/SP - CEP 04225-050  
Telefones: (11) 2914.9716 – Fax: (11) 2914.1943  
C.N.P.J. 67.882.621/0001-17

### **DECLARADO ISENTO DE REGISTRO**

Técnico Responsável: Eng. Juan Goro Moriya Moriya CREA 0600289359/D

Para poder usufruir com segurança da garantia do seu Dispositivo de Anestesia em Silicone é necessário que a ficha abaixo seja completamente preenchida e enviada a J.G. Moriya Ltda., por meio de fax (11.2914.1943), e-mail ([jgmoriya@jgmoriya.com.br](mailto:jgmoriya@jgmoriya.com.br)) ou correio.

Nome Completo/Razão Social: \_\_\_\_\_

Endereço Completo: \_\_\_\_\_

CEP/Cidade/Estado: \_\_\_\_\_

Telefones para Contato: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

R.G./Inscrição Estadual: \_\_\_\_\_

C.P.F./C.N.P.J.: \_\_\_\_\_

Qual produto foi adquirido: \_\_\_\_\_

De qual empresa adquiriu o produto: \_\_\_\_\_

Qual número de série ou representação numérica do código de barras: \_\_\_\_\_

Caso tenha adquirido diretamente da J.G. Moriya informar a representação numérica do código de barras e/ou o número de série e número da Nota Fiscal: \_\_\_\_\_