

## SACO DE REANIMAÇÃO PVC ADULTO

**Finalidade:** Projetado para ser utilizado na respiração artificial e na ressuscitação cardiopulmonar. Pode ser usada para ventilar um paciente com apneia e aumentar a ventilação de oxigênio na respiração espontânea do paciente

**Características:** Dispositivo portátil em PVC operado manualmente, com a capacidade de 1700ml;

**Marca:** EASYRED;

**Modelo:** HP-9511A;

**Referência do Fornecedor:** RA411;

**Dimensões:** 200x130mm;

Capacidade: 1800ml

**Cor:** Azul translúcido;

**Dispositivo Médico:** Classe IIa;

**Diretiva** CEE 93/42;

**Norma:** EN ISO 10651-4:2009;

**Manutenção:** Descartável – Uso único;

**Fabricante:** Headstar Medical Products Co., Ltd.;

**Morada do Fabricante:** 9F, No.288, Sec.2, New Taipei Blvd., Xinzhuang Dist., New Taipei City 242, Taiwan;

**Importador:** Moretti S.P.A

**Morada do Importador:** Via Bruxelles, 3 - Meleto 52022 Cavriglia (Arezzo)

**Distribuidor:** Gerimais;

**Morada do Distribuidor:**

Rua Francisco Botão Pereira, nº 15, Zona Industrial Rio Maior - 2040-357 RIO MAIOR - [qualidade@gerimais.com](mailto:qualidade@gerimais.com).

**Manutenção e armazenamento:** Produto de utilização única.

### Instruções de Utilização:

1. Posicione a máscara para cobrir a boca e o nariz do paciente, incline a cabeça do paciente para trás e levante a mandíbula. No caso de um recém-nascido, não incline a cabeça para trás;

2. Ventile o paciente apertando e libertando o balão com frequência de 12-16 BPM para adultos; 3. Verifique se há uma ventilação adequada do paciente observando a subida e descida do rosto e do tórax do paciente; Se for necessário oxigênio suplementar, conecte a fonte de oxigênio ao balão por meio do conector de oxigênio.

### Imagens do artigo e embalagem:

