



IND. COM. IMP. EXP. EQUIP. HOSP. EIRELI - EPP

## Instrução de Uso 5 – Rev. 0

### Manual de Instruções de Uso – TOMADA ALUMINIO HAOXI

Embalagem Individual em saco de polietileno acondicionado em caixa de papelão.

- ✓ PRODUTO NÃO ESTÉRIL – REUTILIZÁVEL
- ✓ LÁTEX FREE
- ✓ INDICAÇÃO E FINALIDADE DE USO
- ✓ A ilustração abaixo é a mesma para o modelo descrito:



#### ✓ Itens da composição:

Bico e borboleta;  
Niple;  
Corpo e Pino de impacto;

Tomada para multiplicação de saídas de postos de consumo de gases medicinais. Possibilita o uso de diferentes aparelhos e instrumentos através de um único ponto.

#### ✓ Instruções de Uso

- 1) Antes de conectar a tomada dupla ou tripla em um posto medicinal ou regulador de pressão, certifique-se:
  - De que está limpo adequadamente;
  - Da isenção total de graxas e óleos;
  - Da desobstrução plena dos conectores de gás;
  - De que os pontos de gás estão ligados corretamente, como foram citadas na seção precauções.
- 2) Conectar a tomada dupla ou tripla, é muito fácil, basta rosqueá-la ao posto medicinal ou regulador de pressão. E depois os acessórios como fluxômetros, aspiradores, respiradores, etc.; na tomada. Lembrando sempre que a perfeita utilização de um equipamento depende de seu total entendimento, antes de utilizar qualquer acessório/equipamento leia cuidadosamente o seu manual de instruções.
- 3) O sistema de válvula de impacto permite a liberação do fluxo de gás só com a conexão de algum acessório ou equipamento; portanto se nenhum acessório/equipamento for conectado a tomada dupla ou tripla não haverá saída de gás.
- 4) Verifique a existência de vazamentos, como foi citado na seção precauções, periodicamente. Caso seja encontrado algum tipo de vazamento contate a assistência técnica da Domax.

#### ✓ Especificação Técnica

Pressão de Trabalho = pressão da rede.

TD5201 – TOMADA DUPLA OXIGENIO  
TD5202 – TOMADA DUPLA AR COMPRIMIDO  
TD5203 – TOMADA DUPLA VACUO  
TD5204 – TOMADA DUPLA GAS CARBÔNICO  
TD5205 – TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO OXIGÊNIO  
TD5206 – TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO AR COMPRIMIDO  
TD5207 – TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO VACUO  
TD5208 - TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO OXIDO NITROSO (N2O)  
TT5605 - TOMADA TRIPLA ALUMINIO OXIGENIO  
TT5606 - TOMADA TRIPLA ALUMINIO AR COMPRIMIDO  
TT5608 – TOMADA TRIPLA ENGATE RAPIDO OXIGÊNIO  
TT5609 – TOMADA TRIPLA ENGATE RAPIDO AR COMPRIMIDO  
TD5220 – TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO X SAIDA ABNT OXIGÊNIO  
TD5221 – TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO X SAIDA ABNT AR COMPRIMIDO  
TD5222 – TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO X SAIDA ABNT VACUO  
TD5223 - TOMADA DUPLA ENGATE RAPIDO X SAIDA ABNT OXIDO NITROSO (N2O)

#### ✓ Advertências

- A manutenção desde produto só deve ser feita por pessoal técnico treinado, qualificado e autorizado pela empresa e com peças originais.
- Só utilize a tomada Haoxi em perfeitas condições, qualquer anormalidade contate imediatamente o serviço de assistência técnica.
- Não utilize este produto para qualquer outra finalidade que não seja indicada nesse manual e ao contatar o serviço de assistência técnica tenha em mãos o número do lote da tomada

#### ✓ Precauções

- Não tente operar a tomada dupla ou tripla sem prévio conhecimento ou supervisão adequada. A tomada dupla ou tripla só poderá ser utilizada quando instalada adequadamente a postos medicinais ou reguladores de pressão.
- Não utilize as tomadas dupla ou tripla se constatado vazamento. Para verificar, utilize-se de uma solução de água e sabão neutro (espuma). Se for constatado vazamento a Assistência Técnica da Domax.
- Certifique-se de que o gás a ser utilizado na tomada dupla ou tripla é o mesmo do posto medicinal ou regulador de pressão e é o mesmo descrito na etiqueta de identificação do gás. Não fume na área onde o equipamento é utilizado.
- Nunca use óleo, graxa, hidrocarboneto ou deixe materiais orgânicos similares em contato com oxigênio, sob risco de explosão. Os equipamentos que utilizam oxigênio não podem ser lubrificados. Mantenha a tomada dupla ou tripla limpa e em bom estado de conservação. Para este procedimento utilize-se de um pano umedecido em solução de água e sabão neutro, passando por toda a superfície da tomada dupla ou tripla, o excesso da solução pode ser retirado com um pano umedecido só em água corrente e depois utilize-se de um pano seco e limpo para retirar a umidade da tomada dupla ou tripla.

#### ✓ Manutenção:

Manutenção Preventiva de Rotina que deve ser realizada diariamente ou antes de cada uso, conforme instruções neste manual. Em caso de quebra devem ser descartados e substituídos por um novo;  
O prazo de garantia de 365 dias após a data da nota fiscal de compra emitida desde que o produto analisado esteja em perfeitas condições para isso. Declara a garantia nula e sem efeito, se este aparelho sofrer qualquer dano provocado por acidentes, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, queda, mau uso, etc.), uso em desacordo com o manual de instruções, no caso de apresentar sinais de violação, consertado por técnicos não autorizados pela fábrica.

#### ✓ Atendimento ao Cliente:

Consulte a Domax sobre quaisquer dúvidas sobre funcionamento ou operação do produto, bem como reparos ou manutenção corretiva que venham a ser necessários;

Registro ANVISA nº 81281830025 - Responsável técnico: Vanessa Curia – CRF SP nº 65535

Fabricado por: Domax Ind. Com. Imp. E Exp. De Equip. Hospitalares Eirelli

CNPJ: 18.974.315/0001-03

Distribuído por: Haoxi Equipamentos Médicos Hospitalares

CNPJ: 05.678.146/0001-04

Rua Clarence, 351 – Vila Cruzeiro – Cep: 04727-040

Telefone: 55 (11) 5642-0587