

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO TUBO DE SILICONE PARA ASPIRAÇÃO

Tubo de silicone para aspiração MACLYSA.

Conselhos práticos para a sua colocação e utilização.

Precauções:

A utilizar apenas por pessoal qualificado. Leia atentamente estas instruções antes de utilizar o produto.
Assegurar as ligações do sistema.

Finalidade:

O tubo de silicone MACLYSA foi concebido para criar o vazio entre uma máquina de aspiração (ou válvula de vazio) e o recipiente recolector.

Descrição:

É constituído por uma única peça, fabricada com um material de silicone, inerte, flexível e elástico.
Consta de um corpo tubular de diferentes diâmetros e comprimentos.

Utilização do tubo de silicone:

Uso exclusivo da tubagem compreendida entre uma máquina de aspiração (ou válvula de vazio) e o recipiente recolector.
Os tubos destinam-se a um uso NÃO INVASIVO. O tubo não foi concebido para ser inserido em nenhum orifício do paciente.

Os tubos NÃO se destinam à condução ou armazenagem de sangue, fluidos, tecidos corporais, líquidos ou gases destinados a uma perfusão, administração ou introdução no corpo humano. Não se destinam a introduzir qualquer substância no corpo humano. O retorno do fluxo canalizado pelos tubos é improvável.

Os tubos destinam-se a um único uso e a uma utilização provisória ou a curto prazo (uso ininterrompido inferior a 30 dias). Os tubos serão fabricados, embalados e apresentados de uma forma NÃO ESTÉRIL.

Contraindicações:

Hipersensibilidade a qualquer um dos elementos que compõem a silicone.
Qualquer alteração das propriedades do produto ou dos seus desempenhos deverá levar à interrupção da sua utilização, comunicando-se imediatamente tal anomalia ao fabricante.

Advertências:

Armazenar nas condições habituais, estabelecidas para o material sanitário.

Armazenar sem superar os 40°C.

Não reprocessar ou reutilizar.

Deitar os resíduos em contentores para materiais biológicos.

Fabricado por:

MACLYSA, S.L.

Polígono Industrial Las Viñas

C/Murcia 69

13420 Malagón (Ciudad Real)

ESPAÑA

Tel.: (+34) 926 80 21 78

Fax: (+34) 926 80 16 40

