

## i RECEPTAL® Filtro ULPA De Evacuação De Fumo

### Instruções de utilização

REF iRF300-01  
REF iRF500

#### Fim a que se destina

O filtro ULPA de evacuação de fumo (iReceptal Surgical Smoke Evacuator ULPA Filter) (filtro) da Amsino, destina-se a utilização com o coletor móvel iReceptal ou o coletor móvel iReceptal Mini da Amsino.

#### Instruções de Instalação do Filtro

1. Examine todos os filtros quanto a danos durante o transporte e armazenamento. Não instale qualquer filtro com sinais visíveis de danos estruturais.
2. Remova a cobertura protectora da parte inferior do filtro.
3. Insira o filtro no compartimento do filtro do evacuador de fumo. Certifique-se de que o filtro está completamente assente contra a parte traseira da câmara do filtro.

#### AVISO

O dispositivo não se destina à evacuação de fluidos. Se for esperado que fluido seja aspirado para o filtro, os dispositivos de recolha de fluidos devem ser instalados com o conjunto de mangueira de vácuo. A não instalação de um dispositivo de recolha de fluidos pode causar bloqueio do filtro e/ou danos eléctricos.

#### Instruções de Remoção do Filtro

1. Após o filtro estar esgotado e necessitar de mudança, desligue o sistema de evacuação de fumo e desconecte qualquer tubo acessório ligado ao filtro.
2. Puxe o filtro do sistema de evacuação de fumo e elimine de acordo com a política hospitalar. O filtro pode ser eliminado ou incinerado.
3. Consulte o manual do sistema para instruções de limpeza.

#### AVISOS

1. Substitua este filtro conforme indicado pelo sistema. A não mudança deste filtro pode resultar em eficiência diminuída e contaminação do motor eléctrico, e meio absorvente de som dentro do sistema, ou não funcionamento do evacuador de fumo cirúrgico.
2. O Filtro de Substituição ULPA deve ser considerado bio-perigoso após o uso e deve ser eliminado no saco bio-perigoso fornecido.
3. O Filtro de Substituição ULPA e o seu sistema correspondente devem ser utilizados apenas por um indivíduo treinado.

#### PRECAUÇÕES

A lei federal (Estados Unidos da América) restringe este dispositivo a ser utilizado por, ou sob ordem de um médico. Não bloquee nem o tubo nem o filtro. Se qualquer um ficar obstruído ou significativamente restrito, o motor de vácuo pode sobreaquecer e causar a falha da unidade.

#### Validade: 3 anos



Amsino International, Inc.  
708 Corporate Center Drive  
Pomona, CA 91768, USA  
[www.amsino.com](http://www.amsino.com)



Emergo Europe  
Westervoortsedijk 60  
6827 AT Arnhem  
The Netherlands



Fabricado na China

L11490 Rev.B PT