

## RECEPTAL<sup>®</sup> Filtro ULPA De Evacuación De Humo

### Instrucciones de Uso

**REF** iRF300-01  
**REF** iRF500

#### Uso previsto

El filtro ULPA de evacuación de humo (iReceptal Surgical Smoke Evacuator ULPA Filter) de Amsino (filtro) está diseñado para utilizarse con el colector móvil iReceptal de Amsino o con el colector móvil iReceptal Mini de Amsino.

#### Instrucciones de Instalación del Filtro

1. Examine todos los filtros para detectar posibles daños durante el envío y el almacenamiento. No instale ningún filtro que presente signos visibles de daños estructurales.
2. Retire la cubierta protectora de la parte inferior del filtro.
3. Inserte el filtro en el compartimento de filtro del evacuador de humo. Asegúrese de que el filtro quede completamente asentado contra la parte posterior de la cámara del filtro.

#### ADVERTENCIA

El dispositivo no está diseñado para la evacuación de fluidos. Si se prevé que se aspire fluido hacia el filtro, debe instalar dispositivos de recolección de fluidos junto con el conjunto de manguera de vacío. El incumplimiento en la instalación de un dispositivo de recolección de fluidos puede causar obstrucción del filtro y/o daños eléctricos.

#### Instrucciones de Retiro del Filtro

1. Una vez que el filtro se haya agotado y sea necesario cambiarlo, apague el sistema de evacuación de humo y desconecte cualquier tubo accesorio conectado al filtro.
2. Extraiga el filtro del sistema de evacuación de humo y deséchelo de acuerdo con las políticas del hospital. El filtro puede desecharse o incinerarse.
3. Consulte el manual del sistema para obtener instrucciones de limpieza.

#### ADVERTENCIAS

1. Sustituya este filtro según lo indicado por el sistema. El incumplimiento en la sustitución del filtro puede provocar una disminución de la eficiencia, contaminación del motor eléctrico y el material absorbente de sonido del interior del sistema, o fallo en el funcionamiento del evacuador de humo quirúrgico.
2. El Filtro de Sustitución ULPA debe considerarse un residuo biológico peligroso después de su uso y debe desecharse en la bolsa de residuos biológicos peligrosos suministrada.
3. El Filtro de Sustitución ULPA y el sistema correspondiente solo deben ser utilizados por personal capacitado.

#### PRECAUCIONES

La ley federal (Estados Unidos de América) restringe el uso de este dispositivo al personal autorizado por un médico o por orden de un médico. No obstruya ni el tubo ni el filtro. Si alguno de los dos se obstruye o presenta una restricción significativa, el motor de vacío puede sobrecalentarse y causar el fallo del equipo.

**Vida útil: 3 años**



Amsino International, Inc.  
708 Corporate Center Drive  
Pomona, CA 91768, USA  
www.amsino.com



Emergo Europe  
Westervoortsewijk 60  
6827 AT Arnhem  
Países Bajos



Hecho en China

L11490 Rev.C ES