

FO-TB-21/Versión 3/21-05-2024

EQUIPO: ASPIRADOR DE SECRECIONES MARCA: PULMO-MED

DESCRIPCIÓN: Diseñado como un dispositivo de aspiración de fluidos, secreciones y otras sustancias en actividades propias del ambiente clinico-hospitalario.



	Coloque el Aspirador sobre una mesa, el piso o cualquier otra superficie	
1	horizontal lisa y dura.	
1	,	
	Asegúrese de que el botón de encendido/apagado (On/Off) esté en la	
2	posición "Off".	
	Verifique que el filtro hidrofóbico en línea esté conectado correctamente al	
	puerto de vacío en el equipo. El filtro hidrofóbico en línea evita que el	
3	líquido entre en la bomba de vacío.	
4	Coloque el interruptor de encendido/apagado en la posición "On".	
	Bloquee la conexión hacia el paciente en el cilindro de succión y ajuste la	
	perilla de control de vacío al valor de vacío deseado. Para AUMENTAR el	
	vacío - Gire la perilla HACIA LA DERECHA Para DISMINUIR el vacío - Gire la	
5	perilla HACIA LA IZQUIERDA.	
	Conecte la primera línea de succión que va desde el filtro del equipo al vaso	
	o canister, tenga en cuenta el rotulado (Vacío o OUT).	
	Conecte la segunda línea de succión que va en la salida del vaso marcada	
	como "Paciente". En el otro extremo de esta línea conecte la sonda de	
6	aspiración.	
RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS		
1	No golpear el equipo.	
	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus	
2	accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.	
	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los	
3	accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.	
4	Ubique el equipo en un lugar donde pueda usarlo con facilidad.	
	El filtro hidrofobico no puede limpiarse. Si se contamina o tapa, debe	
5	reemplazarse	
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN		

GUÍA DE MANEJO

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- -Utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- -No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- -No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- -Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

- -Apague el equipo si es necesario,
- -Desconecte el conjunto del filtro del cilindro de succión y retire este último del aspirador. Deseche el filtro
- -Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- -Seque el exceso de humedad con un paño seco.



FO-TB-21/Versión 3/21-05-2024

EQUIPO: ASPIRADOR DE SECRECIONES MARCA: SMAF

DESCRIPCIÓN: Diseñado como un dispositivo de aspiración de fluidos, secreciones y otras sustancias en actividades propias del ambiente clinico-hospitalario.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO:

IIA (RIESGO MODERADO)



	GUÍA DE MANEJO		
	Coloque el Aspirador sobre una mesa, el piso o cualquier otra superficie		
1	horizontal lisa y dura.		
	Asegúrese de que el botón de encendido/apagado (On/Off) esté en la		
2	posición "Off".		
	Verifique que el filtro hidrofóbico en línea esté conectado correctamente al		
	puerto de vacío en el equipo. El filtro hidrofóbico en línea evita que el		
3	líquido entre en la bomba de vacío.		
4	Coloque el interruptor de encendido/apagado en la posición "On".		
	Bloquee la conexión hacia el paciente en el cilindro de succión y ajuste la		
	perilla de control de vacío al valor de vacío deseado. Para AUMENTAR el		
	vacío - Gire la perilla HACIA LA DERECHA Para DISMINUIR el vacío - Gire la		
5	perilla HACIA LA IZQUIERDA.		
	Conecte la primera línea de succión que va desde el filtro del equipo al vaso		
	o canister, tenga en cuenta el rotulado (Vacío o OUT).		
	Conecte la segunda línea de succión que va en la salida del vaso marcada		
	como "Paciente". En el otro extremo de esta línea conecte la sonda de		
6	aspiración.		
RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS			
1	No golpear el equipo.		
	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus		
2	accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.		
	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los		
3	accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.		
4	Ubique el equipo en un lugar donde pueda usarlo con facilidad.		
	El filtro hidrofobico no puede limpiarse. Si se contamina o tapa, debe		
5	reemplazarse		
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN			

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- -Utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- -No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- -No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- -Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

- -Apague el equipo si es necesario,
- -Desconecte el conjunto del filtro del cilindro de succión y retire este último del aspirador. Deseche el filtro
- -Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- -Seque el exceso de humedad con un paño seco.



FO-TB-21/Versión 3/21-05-2024

EQUIPO: ASPIRADOR DE SECRECIONES 1130-067A MARCA: THOMAS

DESCRIPCIÓN: Diseñado como un dispositivo de aspiración de fluidos, secreciones y otras sustancias en actividades propias del ambiente clinico-hospitalario.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO:

IIA (RIESGO MODERADO)



GUÍA DE MANEJO		
	Coloque el Aspirador sobre una mesa, el piso o cualquier otra superficie	
1	horizontal lisa y dura.	
	Asegúrese de que el botón de encendido/apagado (On/Off) esté en la	
2	posición "Off".	
	Verifique que el filtro hidrofóbico en línea esté conectado correctamente al	
	puerto de vacío en el equipo. El filtro hidrofóbico en línea evita que el	
3	líquido entre en la bomba de vacío.	
4	Coloque el interruptor de encendido/apagado en la posición "On".	
	Bloquee la conexión hacia el paciente en el cilindro de succión y ajuste la	
	perilla de control de vacío al valor de vacío deseado. Para AUMENTAR el	
	vacío - Gire la perilla HACIA LA DERECHA Para DISMINUIR el vacío - Gire la	
5	perilla HACIA LA IZQUIERDA.	
	Conecte la primera línea de succión que va desde el filtro del equipo al vaso	
	o canister, tenga en cuenta el rotulado (Vacío o OUT).	
	Conecte la segunda línea de succión que va en la salida del vaso marcada	
	como "Paciente". En el otro extremo de esta línea conecte la sonda de	
6	aspiración.	
RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS		
1	No golpear el equipo.	
	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus	
2	accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.	
	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los	
3	accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.	
4	Ubique el equipo en un lugar donde pueda usarlo con facilidad.	
	El filtro hidrofobico no puede limpiarse. Si se contamina o tapa, debe	
5	reemplazarse	
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN		

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- -Utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- -No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- -No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- -Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

- -Apague el equipo si es necesario,
- -Desconecte el conjunto del filtro del cilindro de succión y retire este último del aspirador. Deseche el filtro
- -Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- -Seque el exceso de humedad con un paño seco.



FO-TB-21/Versión 3/21-05-2024

EQUIPO: ASPIRADOR DE SECRECIONES 1615 MARCA: THOMAS

DESCRIPCIÓN: Diseñado como un dispositivo de aspiración de fluidos, secreciones y otras sustancias en actividades propias del ambiente clinico-hospitalario.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO:

IIA (RIESGO MODERADO)



GUÍA DE MANEJO		
	Coloque el Aspirador sobre una mesa, el piso o cualquier otra superficie	
1	horizontal lisa y dura.	
	Asegúrese de que el botón de encendido/apagado (On/Off) esté en la	
2	posición "Off".	
	Verifique que el filtro hidrofóbico en línea esté conectado correctamente al	
	puerto de vacío en el equipo. El filtro hidrofóbico en línea evita que el	
3	líquido entre en la bomba de vacío.	
4	Coloque el interruptor de encendido/apagado en la posición "On".	
	Bloquee la conexión hacia el paciente en el cilindro de succión y ajuste la	
	perilla de control de vacío al valor de vacío deseado. Para AUMENTAR el	
	vacío - Gire la perilla HACIA LA DERECHA Para DISMINUIR el vacío - Gire la	
5	perilla HACIA LA IZQUIERDA.	
	Conecte la primera línea de succión que va desde el filtro del equipo al vaso	
	o canister, tenga en cuenta el rotulado (Vacío o OUT).	
	Conecte la segunda línea de succión que va en la salida del vaso marcada	
	como "Paciente". En el otro extremo de esta línea conecte la sonda de	
6	aspiración.	
RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS		
1	No golpear el equipo.	
	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus	
2	accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.	
	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los	
3	accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.	
4	Ubique el equipo en un lugar donde pueda usarlo con facilidad.	
	El filtro hidrofobico no puede limpiarse. Si se contamina o tapa, debe	
5	reemplazarse	
	LINADIETA V DECINEFOCIÓN	

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- -Utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- -No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- -No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- -Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

- -Apague el equipo si es necesario,
- -Desconecte el conjunto del filtro del cilindro de succión y retire este último del aspirador. Deseche el filtro
- -Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- -Seque el exceso de humedad con un paño seco.