

# *CompMist<sup>®</sup>*

## *Compressor Nebulizer*

### *Guidebook*

**Model 40-105-000**

**Please read this guidebook  
completely before operating this unit.**



**TOLL-FREE CUSTOMER CARE HELPLINE:**  
**1-800-622-4714**  
Monday - Friday 8:00 am - 4:30 pm CST

Your Nebulizer is intended for use in the treatment of asthma, COPD and other respiratory ailments in which an aerosolized medication is required during therapy. Please consult with your physician and/or pharmacist to determine if your prescription medication is approved for use with this Nebulizer. This Nebulizer is intended for single patient use.

Federal (U.S.A.) law restricts this device to sale by, or on the order of, a licensed physician.



*English • Spanish*

## Limited Five-Year Warranty

Your CompMist Nebulizer is guaranteed to be free of manufacturing defects for a period of five years from the date of purchase under normal use. This limited warranty does not apply to use in any clinical or commercial applications. If the unit fails to operate during the warranty period, return it postage prepaid along with \$5.00 for return shipping and insurance to: MABIS Healthcare, Attn: Repair Department, 1931 Norman Drive South, Waukegan, IL 60085. When returning a product, please also include a letter with your name, address, phone number and brief description of the specific problem. Please carefully package the product to avoid any damage that may occur while in the transit. Packaging insurance with returned receipt is recommended. If MABIS Healthcare determines that the unit failed to operate due to a manufacturing defect, the unit will be repaired or replaced at the option of MABIS Healthcare. Repair or replacement of the unit is the sole remedy under this limited warranty. This warranty gives you specific legal rights, which vary from state to state. As a condition of this warranty, the enclosed warranty registration card must be completed and sent to us within 10 days of the purchase date.

This Limited Warranty constitutes MABIS Healthcare's only responsibility and obligation to repair and/or replace materials or components. We make no other express or implied warranties, arising by operation of law or otherwise, or any warranty of merchantability or fitness for a particular use or purpose whether or not the use or purpose has been disclosed to MABIS Healthcare in specifications, drawings or otherwise, and whether or not MABIS Healthcare's products are specifically designed and/or manufactured by MABIS Healthcare for the buyer's use or purposes, except for the limited warranty stated above. MABIS will not be responsible for any indirect, incidental, special, consequential, or punitive damages or other loss, including, but not limited to, damage to or loss of other property or equipment and personal injuries, whether to purchaser or others. MABIS shall in no event be liable to the purchaser for any amount in excess of the cost of repair and/or replacement of the unit.

# IMPORTANT SAFEGUARDS

**Note:** Read all instructions carefully before use.

The following basic precautions are needed when using an electrical product:

**Caution:** Failure to read and observe all precautions could result in personal injury or equipment damage.

## Index

Introduction . . . . .	2
Product Identification . . . . .	3
Cautions . . . . .	3-4
Cleaning Procedures . . . . .	4
Changing the Air Filter . . . . .	4
Assembling Your Nebulizer. . . . .	4-5
Operating Your Nebulizer . . . . .	5
Troubleshooting . . . . .	6
Product Specifications . . . . .	7

## Introduction

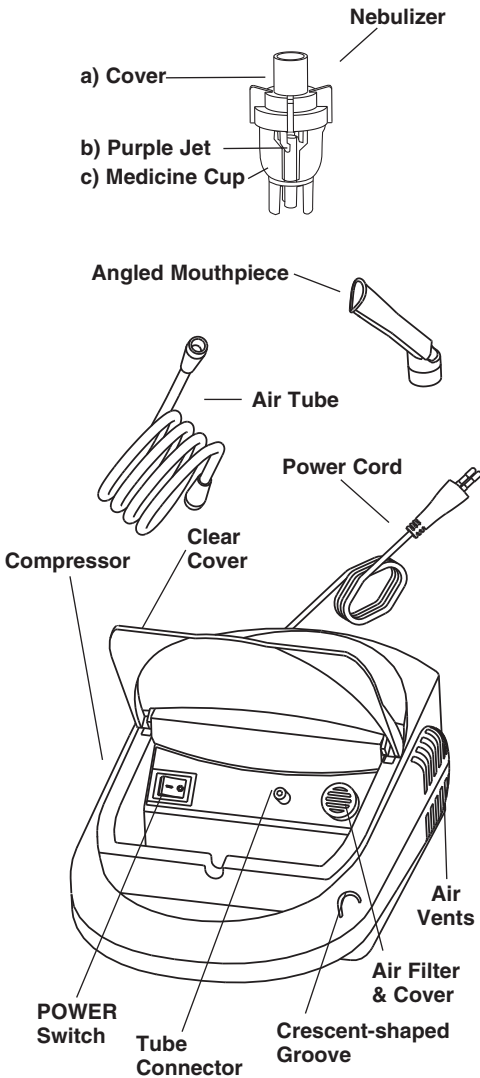
*Your Compressor Nebulizer should be used under the supervision of a licensed physician and/or a respiratory therapist.*

Thank you for purchasing a CompMist® Compressor Nebulizer. With proper care and use, your Nebulizer will provide you with many years of reliable treatments.

This unit operates on standard AC power. Treatments are delivered quickly, safely and conveniently making this unit ideal for all ages.

We encourage you to thoroughly read this guidebook to learn about the features of your Nebulizer. Together with your physician and/or respiratory therapist, you can feel comfortable and confident knowing that you are obtaining the most effective inhalation treatments for your respiratory condition.

# Product Identification



## Cautions

### Product Cautions

Please use general safety precautions when operating your Nebulizer.

This unit should be used only for (1) its intended purpose as described in this guidebook, and (2) with medications only under the supervision and instruction of your physician.

## READ THE FOLLOWING BEFORE USING

- To avoid electrical shock: Keep unit away from water • Do not handle the unit or power cord with wet hands • Do not immerse the unit in liquid • Do not use while bathing • Do not reach for a unit that has fallen into water – immediately unplug the unit.
- Do not use the unit if it has any damaged parts (including power cord or plug), if it has been submersed in water or dropped. Promptly send the unit for examination and repair.
- The unit should not be used where flammable gas, oxygen or aerosol spray products are being used.
- Keep the air vents open. Do not place the unit on a soft surface where the openings can be blocked.
- If the medicine cup is empty, do not attempt to operate the unit.
- If any abnormality occurs, discontinue use until the unit has been examined and repaired.
- The unit should not be left unattended while plugged in.
- Do not tilt or shake the unit when in operation.
- Disconnect the unit from the electrical outlet before cleaning, filling and after each use.
- Do not use attachments unless recommended by the manufacturer.

## Operating Cautions

- Close adult supervision is highly recommended when this unit is used by children or invalids.
- Keep your eyes away from the output of medication mist.
- The maximum capacity of the medicine cup is 13cc and should not be overfilled.
- Do not use this unit while operating a vehicle.
- If any discomfort or abnormality occurs, stop using the unit immediately.

## Storage Cautions

- Do not store the unit in direct sunlight, high temperature or humidity.
- Keep the unit out of reach of small children.
- Always keep the unit unplugged while not in use.

## Cleaning Cautions

- Check the air filter, Nebulizer, mouthpiece, and any other optional components before each use.  
Dirty or worn parts should be replaced.
- Do not immerse the unit in water. It may damage the unit.
- Disconnect the unit from the electrical outlet before cleaning.
- Clean all necessary parts after each use as instructed in this guidebook.

## Cleaning Procedures

**Please consult with your physician or therapist prior to cleaning regarding the use of commercial disinfectants and appropriate cleaning methods.**

### Rinsing Technique

(Performed after each treatment):

- 1) Make sure that the POWER switch has been turned to the “off” position and the unit has been disconnected from the power source.

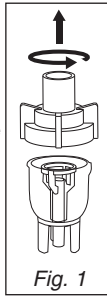
- 2) Disconnect the air tube from the base of the Nebulizer.

- 3) Gently twist and pull up on the cover of the Nebulizer to open and separate, *Fig. 1*.

- 4) Rinse the Nebulizer and components with hot tap water.

- 5) Dry with clean towels or allow to completely air dry.

- 6) Reassemble the Nebulizer and store the parts in the Compressor’s storage compartment.



### Cleaning Technique

(Performed after the last treatment of the day or before first time use):

- 1) Follow steps 1-4 under “Rinsing Technique”.

- 2) Wash all Nebulizer parts, mouthpiece and other optional components in warm water and a mild detergent. Rinse in hot tap water.

**Note:** For first time cleaning or after the unit has been stored for an extended period of time, thoroughly clean all components, including the air tube. The Nebulizer is dishwasher safe.

- 3) Prepare a vinegar/distilled water solution of one part white vinegar to three parts distilled water.

- 4) Submerge the rinsed parts in the vinegar/distilled water solution for 30 minutes.

- 5) Follow steps 4-6 under “Rinsing Technique”.

## Cleaning the Compressor

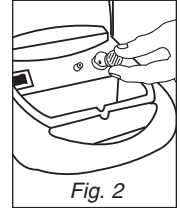
Wipe the compressor daily using a soft, slightly water-moistened cloth.

**Note:** Any other form of cleaning or cleaning agents may damage the finish on the unit.

## Changing the Air Filter

It is important to change the air filter approximately every 30 days or when the air filter turns gray.

- 1) Remove the air filter cover by gently pulling forward, *Fig. 2*.
- 2) Discard the gray air filter.
- 3) Replace with a new, clean air filter.
- 4) Securely reattach the air filter cover to the unit.



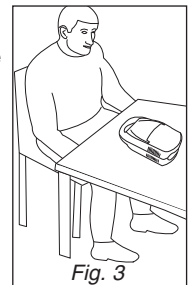
**Note:** Air filters cannot be cleaned or washed. Only CompMist air filters can be used. Do not substitute alternate material such as cotton. Do not operate without an air filter.

## Assembling Your Nebulizer

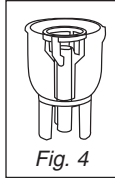
Follow the cleaning instructions in this guidebook under “Cleaning Technique” prior to using your nebulizer for the first time or after it has been stored for an extended period of time.

**Remember:** Always unplug the Compressor and make sure the POWER switch is turned to the “off” position before cleaning, assembling and before or after each use.

- 1) Place the Compressor on a flat, stable surface within reach, with the handle facing towards you, *Fig. 3*.

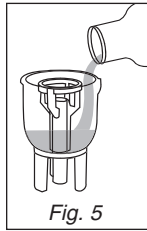


- 2) Open the storage compartment by lifting the lid. Remove the contents (Nebulizer, mouthpiece and air tube).
- 3) Gently twist and pull straight up on the lid of the Nebulizer to separate into two parts (medicine cup and cover).



- 4) Make sure that the purple jet is properly installed inside the medicine cup. (The stem inside the medicine cup inserts into the tube of the purple jet), Fig. 4.

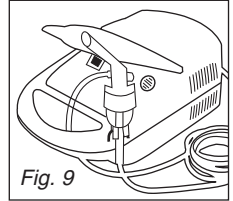
- 5) Add the prescribed amount of medication to the medication cup, Fig. 5.



- 6) Reassemble the Nebulizer by carefully twisting the medicine cup and cover together. Make sure that the two parts fit securely.

- 4) Check that the POWER switch is in the “off” position. Plug the power cord into a main outlet.
- 5) Press the POWER switch to the “on” position.
- 6) Start your treatment according to your physician’s or therapist’s instructions.

**Note:** The crescent-shaped groove on the side of the compressor can be used to support the nebulizer during treatments, Fig. 9.

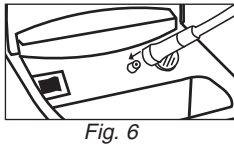


- 7) Once the treatment is complete, press the POWER switch to the “off” position and unplug the power cord from the outlet.

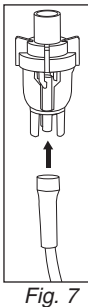
## Operating Your Nebulizer

**Note:** The Nebulizer is operable at up to a 45° angle.

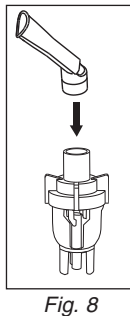
- 1) Attach one end of the air tube connector to the air stem, Fig. 6.



- 2) Carefully attach the opposite end of the air tubing connector to the stem at the base of the Nebulizer, Fig. 7.



- 3) Attach the angled mouthpiece or optional mask to the top of the Nebulizer, Fig. 8.



- If using the optional tee adapter set,
- a) Attach the tee adapter to the top of the Nebulizer,
  - b) Connect one end of the tee adapter to the straight mouthpiece and the other to the extension tube.

**Note:** The tee adapter is not needed when using a mask.

## IMPORTANT!

The Compressor will automatically shut off if it becomes overheated. If/when this happens, immediately:

- 1) Press the POWER switch to the “off” position.
- 2) Unplug the power cord from the outlet.
- 3) Allow the motor to cool for 30 minutes.

Before restarting the unit, make sure that the air vents are not obstructed.

## After Every Use

- 1) Unplug the unit from the power source.
- 2) Allow the unit to completely cool.
- 3) Carefully detach the air tubing from the Nebulizer and pour out any remaining medication.
- 4) Follow the cleaning procedures provided in this guidebook.

## Troubleshooting

If any abnormality occurs during use, please check and correct the following:

<b>Condition</b>	<b>Correction</b>
Unit does not operate when POWER switch is pressed.	Check the AC connection to the outlet.
No misting or low rate of misting	Check that there is medication in the Nebulizer cup.  Check the Nebulizer for damage.  Check the position of the purple jet inside the Nebulizer.  Make sure that air tube and other components are properly attached.  Check the air filter and replace if necessary.  Check the air tube and replace if necessary.

## Replacement Parts

Replacement parts are available through your local retailer or they can be ordered by mail. See separate replacement part list for details.

# Save These Instructions

# Product Specifications

---

Name and Model Number	CompMist® Compressor Nebulizer, #40-105-000
Power	AC 120VAC, 60Hz
Power Consumption	180VA
Medicine Capacity	13cc
Particle Size	0.5 to 10 µm
Sound Level	60 dBA
Motor Type	Piston pump
Average Nebulization Rate	0.2ml/min
Compressor Pressure Range	30 to 36 Psi (210 to 250 Kpa/2.1 to 2.5 bar)
Operating Pressure Range	8 to 16 Psi (50 to 100 Kpa/0.5 to 1.0 bar)
Liter Flow Range	6 - 8 lpm
Operating Temperature Range	50.0°F to 104.0°F (10.0°C to 40.0°C)
Operating Humidity Range	10 to 90% RH
Storage Temperature Range	-4.0°F to 158.0°F (-20.0°C to 70.0°C)
Dimensions	11-7/8" x 7-1/8" x 4-1/2"
Weight	4.6 lbs.
Standard Accessories	Nebulizer, Air Tube, Angled Mouthpiece, Air Filters (5)
Optional Accessories	Angled mouthpiece kit, Tee adapter set, Baby Pacifier Inhaler set, Child Mask, Adult Mask, Child's Dragon Mask, Air Filters

Specifications are subject to change without notice.

### Protection against electric shock



Class II Equipment



Type BF applied parts:

- Mouthpiece, baby pacifier inhaler & mask.

### Protection against harmful ingress of water

- IPX0 (Ordinary)

### Degree of safety in the presence of flammable anesthetics or oxygen

- No AP/PG (Not suitable for use in the presence of flammable anesthetics or oxygen)

Mode of operation - continuous.



With respect to electric shock, fire and mechanical hazards only in accordance with UL 2601-1.

Toll-Free Information Line:

1-800-622-4714

Monday - Friday 8:00 am - 4:30 pm CST



*Taking care of your health care needs®*

1931 Norman Drive South • Waukegan, IL 60085  
847-680-6811 • FAX 847-680-9646 • [www.mabis.net](http://www.mabis.net)  
E-mail: [compmist@mabis.net](mailto:compmist@mabis.net)





# *Guía Detallada del Nebulizador con Compresor CompMist®*

**Modelo 40-105-000**

Sírvase leer completamente esta guía  
detallada antes de operar la unidad.



**LÍNEA DE ASISTENCIA GRATUITA AL CLIENTE:**

**1-800-622-4714**

El lunes - el viernes 8:00 es - 4:30 p.m. CST

El Nebulizador tiene por finalidad usarse en el tratamiento de asma, EPOC (enfermedad pulmonar obstructiva crónica) y otra afecciones respiratorias en las cuales se requiere un medicamento en aerosol durante la terapia. Consulte con su médico y/o farmacéutico para determinar si el medicamento recetado ha sido aprobado para usarse con este Nebulizador. Este Nebulizador es para uso de un paciente solo.

La ley federal (EE.UU.) restringe la venta de este dispositivo a médicos matriculados o por orden de éstos.



**GUÍA  
DETALLADA**

*Inglés • Español*

## Garantía Limitada de Cinco Años

Se garantiza que el Nebulizador CompMist está libre de defectos de fabricación durante un período de cinco años contados desde la fecha de compra, en condiciones de uso normal. Esta garantía limitada no corresponde a aplicaciones clínicas ni comerciales. En caso de falla de la unidad durante el período de garantía, devuélvala con el franqueo previamente pagado, más US\$ 5,00 en concepto de gastos de envío y seguro a: MABIS Healthcare, Atención: Departamento de Reparaciones, 1931 Norman Drive South, Waukegan, IL 60085. Al devolver un producto, también incluya por favor una carta con su nombre, dirección, número de teléfono y una breve descripción del problema específico. Empaquete por favor cuidadosamente el producto para evitar cualquier daño que pueda ocurrir mientras en tránsito. Se recomienda asegurar para el paquete con el recibo vuelto. Si MABIS Healthcare determina que la falla de la unidad se debió a un defecto de fabricación será reparada o reemplazada, a opción de MABIS Healthcare. La reparación o el reemplazo de la unidad es el único recurso conforme a esta garantía limitada, que le otorga derecho legales específicos que varían según el estado. Como condición de esta garantía, deberá completar y enviarnos la ficha de registro de garantía que se remite adjunto dentro de los 10 días de la fecha de compra.

Esta Garantía Limitada constituye la única responsabilidad y obligación de MABIS Healthcare para la reparación y/o el reemplazo de materiales o componentes. No otorgamos ninguna otra garantía, expresa o implícita, por ministerio de la ley o de otro modo ni ninguna garantía de comerciabilidad o uso adecuado para un uso o propósito en particular, hubiera o no sido dicho uso o propósito revelado a MABIS Healthcare en especificaciones, planos o de otro modo y hubiera o no sido los productos de MABIS Healthcare específicamente diseñados y/o fabricados por ésta para el uso o propósito del comprador, con excepción de la garantía limitada antes mencionada. MABIS no será tenida como responsable por todo daño indirecto, incidental, especial, emergente o punitivo u otra pérdida, incluido aunque no limitado a, daño o pérdida de otros bienes o equipos y lesiones personales, al comprador o a terceros. Bajo ningún concepto será tenida MABIS como responsable ante el comprador por cualquier monto en exceso del costo de reparación y/o reemplazo de la unidad.

# MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

**Nota:** Lea cuidadosamente todas las instrucciones antes de usar.

Las siguientes precauciones básicas son necesarias cuando se utiliza un producto eléctrico:

**Atención:** El no leer y observar todas las precauciones puede ocasionar daño personal o al equipo.

## Índice

Introducción . . . . .	10
Identificación del Producto. . . . .	11
Precauciones . . . . .	11-12
Procedimientos de Limpieza . . . . .	12
Cambio del Filtro de Aire . . . . .	12
Cómo Armar el Nebulizador. . . . .	12-13
Cómo Funciona el Nebulizador . . . . .	13
Solución de Problemas . . . . .	14
Especificaciones del Producto. . . . .	15

## Introducción

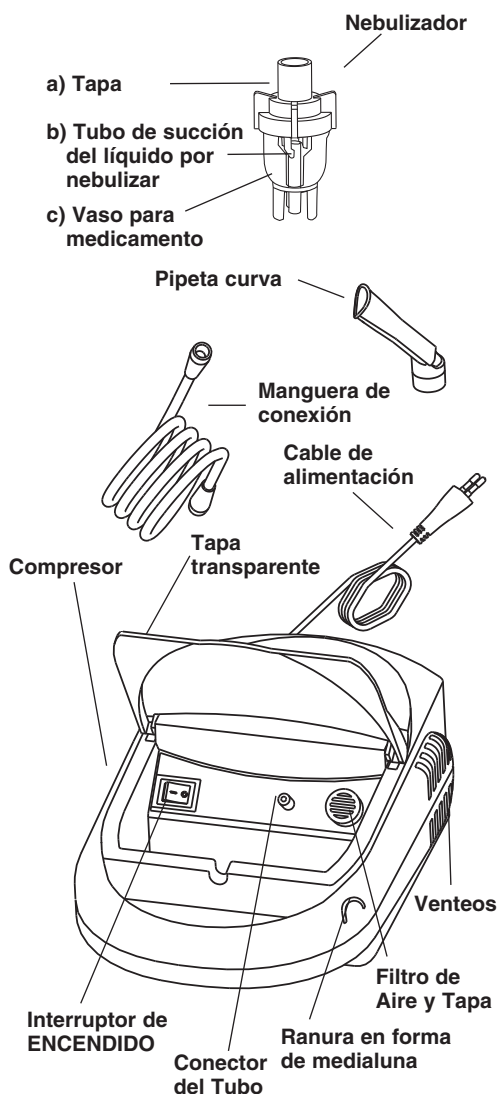
*Use su Nebulizador con Compresor bajo la supervisión de un médico matriculado y/o terapeuta en vías respiratorias.*

Gracias por comprar un Nebulizador con Compresor CompMist®. Con el debido cuidado y uso, su Nebulizador le permitirá administrar tratamientos confiables durante muchos años.

Esta unidad opera con alimentación de CA estándar. La administración de los tratamientos es rápida, segura y conveniente haciendo de esta unidad el equipo ideal para cualquier edad.

Le recomendamos que lea con suma atención esta guía detallada para saber más acerca de las funciones de su Nebulizador. Junto con su médico y/o terapeuta en vías respiratorias, se sentirá cómodo y confiado sabiendo que obtendrá los tratamientos por inhalación más efectivos para su cuadro respiratorio.

## Identificación del Producto



## Precauciones

### Precauciones del producto

Observe las precauciones generales de seguridad cuando use su Nebulizador.

Esta unidad sólo deberá utilizarse para (1) el propósito para el cual fue diseñada, según lo descrito en esta guía detallada; y (2) con medicamentos administrados exclusivamente bajo la supervisión y prescripción de su médico.

## LEA ANTES DE USAR

- Evite el shock eléctrico: Mantenga la unidad alejada del agua • No manipule la unidad o el cable de alimentación con las manos mojadas • No sumerja la unidad en líquidos • No la use mientras se baña • No recoja una unidad que se ha caído en el agua – Desenchúfela de inmediato.
- No use la unidad si tiene partes dañadas (incluido el cable de alimentación o enchufe). Si ha sido sumergida en agua o se ha caído, envíela de inmediato para revisión y reparación.
- No use la unidad donde haya gas inflamable, oxígeno o productos de pulverización con aerosol.
- Mantenga abiertos los venteos. No coloque la unidad sobre una superficie blanda donde puedan bloquearse las aberturas.
- Si el reservorio de agua o el vaso para medicamento está vacío, no intente operar la unidad.
- Si nota alguna anomalía, deje de usar la unidad hasta que haya sido revisada o reparada.
- No deje la unidad desatendida mientras está enchufada.
- No incline ni sacuda la unidad mientras esté en funcionamiento.
- La apertura de la tapa durante la operación puede causar lesiones graves.
- Desconecte la unidad del tomacorriente eléctrico antes de limpiarla, llenarla y después de cada uso.
- No use accesorios de fijación, a menos que lo hubiera recomendado el fabricante.

## Precauciones Operativas

- Se recomienda energicamente la supervisión estricta por un adulto cuando la unidad sea usada por niños o personas incapacitadas.
- Mantenga los ojos alejados de la salida de la niebla del medicamento.
- El vaso para medicamento tiene una capacidad máxima de 13 c.c. No lo llene en exceso.
- No use esta unidad mientras conduce un vehículo.
- En caso de incomodidad o anomalía, deje de usar la unidad inmediatamente.

## Precauciones de Almacenamiento

- No guarde la unidad bajo luz solar directa, alta temperatura o humedad.
- Mantenga la unidad fuera del alcance de niños pequeños.
- Mantenga siempre la unidad desenchufada cuando no la use.

## Precauciones de Limpieza

- Controle el filtro de aire, el Nebulizador, la pipeta y cualquier otro componente opcional antes de cada uso. Cambie las partes sucias o gastadas.
- No sumerja la unidad en agua. Podría dañarse.
- Desconecte la unidad del tomacorriente eléctrico previo a la limpieza.
- Limpie todas las partes necesarias después de cada uso, según lo indicado en la guía detallada.

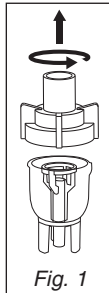
## Procedimientos de Limpieza

Previo a la limpieza, consulte con su médico o terapeuta acerca del uso de desinfectantes comerciales y métodos de limpieza adecuados.

### Técnica de Enjuagado

(Después de cada tratamiento)

- 1) Asegúrese de que el interruptor de ENCENDIDO esté en posición de apagado ("off") y de haber desconectado la unidad de la fuente de alimentación.
- 2) Desconecte la manguera de conexión de la base del Nebulizador.
- 3) Quite suavemente la tapa y tire ésta hacia arriba para abrir y separarla del Nebulizador, *Fig. 1*.
- 4) Enjuague el Nebulizador y los componentes con agua caliente del grifo.
- 5) Seque con toallas limpias o permita que la unidad se seque totalmente al aire.
- 6) Vuelva a armar el Nebulizador y guarde las partes en el compartimiento de almacenamiento del Compresor.



### Técnica de Limpieza

(Después del último tratamiento del día o antes de usarlo por primera vez):

- 1) Siga los pasos 1 al 4 indicados en "Técnica de Enjuagado".
- 2) Lave todas las partes del Nebulizador, pipeta y demás componentes opcionales en agua tibia y detergente suave. Enjuague con agua caliente del grifo.

**Nota:** La primera vez que limpie el Nebulizador o después de no haber usado la unidad por un período de tiempo prolongado, limpie bien todos los componentes, incluida la manguera de conexión. El Nebulizador puede lavarse en lavavajillas.

- 3) Prepare una solución con tres partes de agua destilada y una parte de vinagre blanco.
- 4) Sumerja las partes enjuagadas en la solución de agua destilada y vinagre durante 30 minutos.
- 5) Siga los pasos 4 al 6 indicados en la sección "Técnica de Enjuagado".

### Limpieza del Compresor

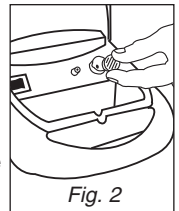
Limpie el compresor diariamente con un paño suave y levemente humedecido en agua.

**Nota:** Cualquier otra forma de limpieza o agentes de limpieza podría dañar el acabado de la unidad.

### Cambio del Filtro de Aire

Es importante cambiar el filtro de aire aproximadamente cada 30 días o cuando el filtro de aire adquiera un color gris.

- 1) Retire la tapa del filtro de aire tirando suavemente de ella hacia adelante, *Fig. 2*.
- 2) Deshágase del filtro de aire gris.
- 3) Cámbielo por un filtro de aire nuevo y limpio.
- 4) Vuelva a encajar la tapa del filtro de aire en la unidad.



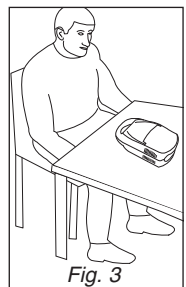
**Nota:** Los filtros de aire no pueden limpiarse ni lavarse. Sólo pueden usarse filtros de aire CompMist. No reemplace material alternativo, como por ejemplo algodón. No opere la unidad sin filtro de aire.

### Cómo Armar el Nebulizador

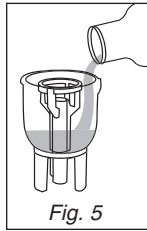
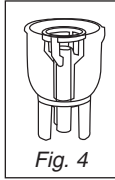
Siga las instrucciones de limpieza que se indican en la sección "Técnica de Limpieza" de esta guía detallada antes de usar su nebulizador por primera vez o después de no haberlo usado durante un período de tiempo prolongado.

**Recuerde:** Siempre desenchufe el Compresor y asegúrese de que el interruptor de ENCENDIDO esté en la posición de apagado ("off") antes de limpiar, armar y antes o después de cada uso.

- 1) Coloque el Compresor al alcance, sobre una superficie plana y estable, con el asa hacia usted, *Fig. 3*.



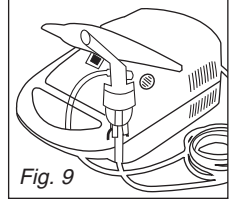
- 2) Abra el compartimiento de almacenamiento levantando la tapa. Retire el contenido (Nebulizador, pipeta y manguera de conexión).
- 3) Gire suavemente la cubierta del Nebulizador y tire de ésta hacia arriba para separar en dos partes (vaso para medicamento y tapa).
- 4) Asegúrese de que el tubo de succión del líquido por nebulizar esté bien colocado dentro del vaso para medicamento. (El vástago dentro del vaso para medicamento se inserta en el tubo de succión), Fig. 4.
- 5) Agregue la cantidad de medicamento recetado en el vaso correspondiente, Fig. 5.
- 6) Vuelva a armar el Nebulizador girando con cuidado el vaso para medicamento junto con la tapa. Asegúrese de que ambas partes encajen bien.



**Nota:** El adaptador en T no es necesario si usa una máscara.

- 4) Verifique que el interruptor de ENCENDIDO esté en posición de apagado ('off'). Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente principal.
- 5) Lleve el interruptor de ENCENDIDO a la posición de encendido ('on').
- 6) Inicie el tratamiento de acuerdo con las instrucciones de su médico o terapeuta.

**Nota:** La ranura en forma de medialuna localizada del lado del compresor puede usarse para sostener el nebulizador durante tratamientos, Fig. 9.

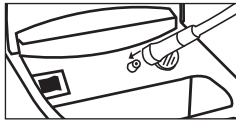


- 7) Una vez finalizado el tratamiento, lleve el interruptor de ENCENDIDO a la posición de apagado ("off") y desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente.

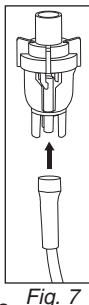
## Cómo Funciona el Nebulizador

**Nota:** El Nebulizador funciona a un ángulo máximo de 45°.

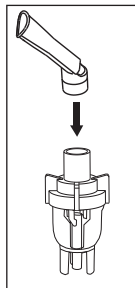
- 1) Conecte un extremo de la manguera de conexión al vástago de aire, Fig. 6.



- 2) Conecte con cuidado el extremo opuesto del conector de la manguera de aire al vástago que se encuentra en la base del Nebulizador, Fig. 7.



- 3) Conecte la pipeta curva o máscara opcional a la parte superior del Nebulizador, Fig. 8.



## ¡IMPORTANTE!

El Compresor se apagará automáticamente en caso de sobrecalentamiento. Cuando, y si, esto sucediera, inmediatamente:

- 1) Lleve el interruptor de ENCENDIDO a la posición de apagado ('off').
- 2) Desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente.
- 3) Deje enfriar el motor durante 30 minutos.

Antes de reiniciar la unidad, asegúrese de que no estén obstruidos los venteos.

## Después de cada uso

- 1) Desenchufe la unidad de la fuente de alimentación.
- 2) Permita que la unidad se haya enfriado completamente.
- 3) Desprenda las mangueras de conexión del Nebulizador y extraiga todo resto de medicamento.
- 4) Siga los procedimientos de limpieza indicados en esta guía detallada.

Si usa un juego de adaptador en T opcional:

- a) Conecte el adaptador en T a la parte superior del Nebulizador,
- b) Conecte un extremo del adaptador en T a la pipeta recta y el otro al tubo de extensión.

## Solución de Problemas

Si detecta alguna anomalía durante el uso, revise y corrija lo siguiente.

---

<b>Condición</b>	<b>Corrección</b>
La unidad no opera cuando se acciona el interruptor de ENCENDIDO.	Revise la conexión de CA al tomacorriente.
No se produce o se forma poca niebla	Verifique que haya medicamento en el vaso del Nebulizador.  Verifique que el Nebulizador no esté dañado.  Verifique la posición del tubo de succión que se encuentra dentro del Nebulizador.  Asegúrese de que la manguera de conexión y demás componentes estén bien colocados.  Revise el filtro de aire y, de ser necesario, cámbielo.  Revise la manguera de conexión y, de ser necesario, cámbiela.

---

## Piezas de Reemplazo

Puede obtener piezas de reemplazo a través de su minorista local u ordenarlas por correo. Para más detalles, consulte la lista de piezas de reemplazo que se indica por separado.

# Guarde estas instrucciones

## Especificaciones del Producto

---

Nombre y Número de Modelo	Nebulizador con Compresor CompMist®, Nº 40-105-000
Corriente	CA 120 VCA, 60 Hz
Consumo de Energía	180 VA
Capacidad de Medicamento	13 c.c.
Tamaño de las Partículas	De 0,5 a 10 µm
Nivel de Sonido	60 dBA
Tipo de Motor	Bomba de pistón
Velocidad Promedio de Nebulización	0,2 ml por minuto
Rango de Presión del Compresor	De 30 a 36 psi (de 210 a 250 Kpa/De 2,1 a 2,5 bar)
Rango de Presión Operativa	De 8 a 16 psi (de 50 a 100 Kpa/De 0,5 a 1,0 bar)
Rango de Caudal por Litro	De 6 a 8 lpm
Rango de Temperatura Operativa	De 50,0°F a 104,0°F (de 10,0°C a 40,0°C)
Rango de Humedad Operativa	De 10 a 90 % de humedad relativa
Rango de Temperatura de Almacenamiento	De -4,0°F a 158,0°F (de -20,0°C a 70,0 °C)
Dimensiones	11-7/8" x 7-1/8" x 4-1/2"
Peso	4,6 libras
Accesorios Estándar	Nebulizador, Manguera de Conexión, Pipeta Curva, Filtros de Aire (5)
Accesorios Opcionales	Boquilla con Ángulo Avios, Juego de Adaptador en T, Juego de Inhalador con Chupete para Bebés, Máscara para Niños, Máscara para Adultos, Máscara de Dragón para Niños, Filtros de Aire

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Protección contra shock eléctrico



Equipo Clase II



Partes aplicadas Tipo BF:

-Pipeta, inhalador con chupete para bebés y máscara.

Protección contra el ingreso perjudicial de agua

- IPX0 (Común)

Grado de seguridad en presencia de anestesia inflamable u oxígeno

- No AP/APG (No adecuado para uso en presencia de anestesia inflamable u oxígeno)

Modo de operación – Continuo



Respecto del shock eléctrico, peligro de incendio o mecánico sólo de conformidad con la norma UL 2601-1.

Línea de Asistencia Gratuita al Cliente:

1-800-622-4714

El lunes - el viernes 8:00 es - 4:30 p.m. CST



1931 Norman Drive South • Waukegan, IL 60085  
847-680-6811 • FAX 847-680-9646 • [www.mabis.net](http://www.mabis.net)  
Correo electrónico: [compmist@mabis.net](mailto:compmist@mabis.net)

**NOTAS:**

---



