

AEROSOL ULTRASÓNICO CORYSAN



Base de mesa con correa de fijación
Base de mesa com correa de fixação
Table base with fixing strap
Fixable sur table avec courroie



Baterías recargables
Baterias recarregáveis
Rechargeable batteries
Batteries rechargeables



Mascarilla pediátrica Child's mask
Mascarilla para adultos Adult's mask
Recipientes para medicamentos Medicine storage space
Boquilla Mouthpiece
Tubo extensible Extending tube



Máscara para crianças Masque pédiatrique
Máscara para adultos Masque adultes
Caixas porta-medicamentos Réceptiers porte-médicaments
Bocal Embout
Tubo extensível Tube extensible

Bolsa de Nylon
Bolsa de Nylon
Nylon bag.
Sac en Nylon



Adaptador
Adapter
Adaptateur



Art. 501006



Referencia	Código Nacional	EAN
501006	214027.1	8470002140271

Indicaciones:

- ▲ Aparato de aerosolterapia electrónico de ultrasonidos concebido para garantizar un tratamiento terapéutico eficaz, cómodo y rápido.
- ▲ El tratamiento debe ser siempre establecido por el médico que indicará la posología y las modalidades de administración de los medicamentos necesarios.
- ▲ Recomendado para niños y adultos cuando el tratamiento requiera partículas de pequeño tamaño.



Descripción:

- ▲ Nebulización ultrasónica.
- ▲ Kit específico para facilitar aplicaciones pediátricas
- ▲ Rápido y silencioso.
- ▲ Portátil. Equipado para poderse utilizar en desplazamientos, viajes, etc., al incorporar una batería de carga con una autonomía de 45 minutos aproximadamente.

Contenido:

- ▲ 1 aparato,
- ▲ 1 adaptador de corriente,
- ▲ 1 filtro puesto + 2 de recambio,
- ▲ 10 vasos porta-fármaco,
- ▲ 1 base con correa de sujeción,
- ▲ 1 tubo extensible (18-62 cm),
- ▲ 1 boquilla,
- ▲ 1 mascarilla adulto,
- ▲ 1 mascarilla pediátrica,
- ▲ 1 bolsa de transporte,
- ▲ 1 manual de instrucciones,
- ▲ 1 batería recargable.




Características técnicas:

- ▲ Velocidad de nebulización electrónicamente ajustable.
- ▲ Indicador de nivel de agua.
- ▲ Tiempo de funcionamiento: 15 minutos encendido, 30 minutos apagado.
- ▲ Indicador de nivel de estado de energía de la batería.
- ▲ Forma ergonómica.
- ▲ Pantalla LCD informa al usuario sobre el estado de ejecución.
- ▲ Nivel de sonido: <15dBA.
- ▲ Velocidad de nebulización máxima: 1 ml/min.
- ▲ Dimensión de partícula: 3 µm.
- ▲ Capacidad de la cubeta porta fármaco: 8 ml.
- ▲ Dimensiones: altura: 14.5cm, ancho: 9cm, profundidad: 6.5cm.
- ▲ Peso: 220g aproximadamente.



Precauciones y advertencias:

- ▲ Algunos medicamentos no son adecuados para el uso de un aerosol de ultrasonidos. Consultar siempre el modo de empleo del medicamento.
- ▲ Utilizar el aparato únicamente para el uso previsto (inhalaciones por aerosol).
- ▲ No dejar que el aparato sea utilizado por niños o personas incapacitadas sin vigilancia.
- ▲ No mojar los dispositivos eléctricos con agua o líquidos de cualquier tipo; no utilizar los dispositivos eléctricos si se hubieran mojado.
- ▲ Utilizar única y exclusivamente el adaptador y la batería recargable suministrados con el aparato.
- ▲ Debe funcionar al ritmo de 15 minutos encendido y 30 minutos apagado.
- ▲ No bloquear ni obstruir las aberturas de aire del aparato, no colocar sobre una superficie blanda como una cama o sofá.
- ▲ Apagar siempre el aparato después del uso, desenchufar siempre la clavija del inhalador.
- ▲ No introducir el medicamento dentro del depósito del agua.
- ▲ No encender el aparato con la tapa abierta.
- ▲ No abrir la tapa del aparato durante su funcionamiento.
- ▲ No acercar los ojos al punto de salida del medicamento utilizado.
- ▲ La goma elástica (opcional) **puede contener látex.** 

Condiciones ambientales de almacenamiento y de funcionamiento:

- ▲ Almacenamiento:
 - Temperatura: -40°C a +70°C.
 - Humedad: 10-100%
 - Presión atmosférica: 500-1060hPa
- ▲ Funcionamiento:
 - Temperatura: +5°C a +40°C.
 - Humedad: 30-75%
 - Presión atmosférica: 700-1060hPa

Normativa:

- ▲ Producto Sanitario de **Clase IIa**. Cumple los requisitos esenciales establecidos en el Anexo V del Real Decreto 1591/2009, transposición de la Directiva Europea 93/42/CEE, modificada por la Directiva 2007/47/CE, por la que se regulan los Productos Sanitarios.

CE 0051