



## **AEROSOL ULTRASÓNICO CORYSAN**



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,
- ▲ 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.

**Alergia al látex:**

- ▲ La goma elástica (opcional) puede contener látex.



**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 (inhalesiones 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.

**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 con marcado CE, Clase IIa.