



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

TRATAMIENTO MÉDICO



NEBULIZADOR MESH VP-M5



1 año de Garantía

Producto de uso y venta libre

Producto médico registrado según P.M. 97-73



| | |
|--------------------------------------|--|
| Modelo Web REF. | VP-M5 |
| Marca | Vapo |
| Origen | China |
| Tecnología | Malla vibratoria (Mesh) |
| Alimentación | Batería interna de litio de 3.7V 2500mA |
| Potencia | 2 W |
| Clase eléctrica | II |
| Parte Aplicable | Tipo BF |
| Capacidad de nebulización | ≤8 ml |
| Tasa de nebulización | 0.5 ml/min |
| Tamaño medio de partícula | 1.5 μm |
| Apagado automático | Sí |
| Portátil | Sí |
| Incluye cable Micro USB* | Sí |
| Incluye Kit completo de nebulización | Sí |
| Vida útil del cabezal | 180 hs (Aproximadamente) |
| Modo de funcionamiento | 20 minutos encendido – 40 minutos apagado |
| Observaciones | *El cable USB se utiliza para recargar la batería. |

| EMBALAJE | Individual | Grupal |
|-----------------------------------|---------------|----------------|
| Dimensiones (Largo/Ancho/Alto) | 150/70/130 mm | 370/320/280 mm |
| Peso | 0,42 Kg | 5,3 Kg |
| Código de barras primario (EAN13) | 7798028884438 | - |
| Código de barras grupal (GTIN14) | - | 97798028884431 |
| Unidad de empaque | 1 | 20 |

| CONDICIONES AMBIENTALES | Uso | Almacenamiento |
|-------------------------|----------------|----------------|
| Temperatura ambiente | 5 a 40 °C | -20 a 50 °C |
| Humedad Ambiente | 30 a 85 % | 30 a 85 % |
| Presión Ambiente | 700 a 1060 hPa | 500 a 1060 hPa |

Información exclusiva para venta en Argentina

Las imágenes y/o gráficas son meramente ilustrativas. La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-NEBULIZADOR MESH VP-M5 v01

La última hoja de este documento puede no estar visible debido a que es de uso interno del Sistema de Gestión de Calidad de Silvestrin Fabris S.R.L.