



VIDA ÚTIL:

5 años a partir de fecha de la esterilización, siempre y cuando el empaque esté intacto

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:

Kit de Nebulización-

Máscara de nebulizar y Nebulizadores MARCA:

ZIBOJECT

FABRICANTE:

Hangzhou SuperdsIndustry CO, LTD

USOS:

para nebulizaciones Se utiliza terapias respiratorias en niños y adultos. dispositivo médico permite administrar al paciente medicamentos por inhalación para que penetren directamente en el sistema respiratorio, proporcionando una acción terapéutica rápida y el uso de dosis más bajas

PRESENTACIÓN:

Empaque Unitario

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar limpio y seco, protegido de la luz.

FUNCIONES:

COMPONENTE	Función
Máscara	Cubrir la nariz y la boca del paciente para formar un espacio que permite administrar la medicación prescrita (podría ser claro o de color verde)
CLIP METÁLICO	ÁJUSTAR LA MÁSCARA A LA NARIZ DEL PACIENTE PARA EVITAR FUGAS DE OXÍGENO
Sujetador Elástico	Permite ajustar firmemente la máscara a la cara del paciente. Es ajustable
Agujeros Laterales de la Máscara	Permiten expulsar el CO2 e intercambiar el aire atmosférico
Conector de Máscara	Conecta herméticamente la máscara en el nebulizador
Nebulizador	Convertir un líquido en aerosol, para que pueda ser inhalado y almacenado en las vías respiratorias
Tubo de la Fuente de Oxígeno	Permitir el flujo de oxígeno (Color claro o verde). En cada extremo se ha adaptado un conector estándar que permite su conexión hermética al nebulizador y a la fuente de oxígeno
Conector del Tubo de Suministro de Oxígeno	Conecta el tubo de suministro de oxígeno a la fuente de oxígeno

COMPOSICIÓN:

- Máscara: Hecha de PVC grado médico
- Clip Metálico: Fabricado en aluminio
- Sujetador Elástico: Hecho de Spandex
- Agujeros Laterales de la Máscara
- Conector de Máscara: Hecho de Poliestireno
- Nebulizador: Consiste en la tapa, el núcleo y la taza
- Tubo de la Fuente de Oxígeno: Hecho de PVC grado médico
- Conector del Tubo de Suministro de Oxígeno: Hecho de PVC de calidad médica

NORMAS TÉCNICAS:

• CE 0123

TIPO DE RIESGO

IIA

MIEMBROS COMPROMETIDOS

Cuerpo Humano