



COMPOSICIÓN:

• Cánula Nasal: Hecha de PVC Grado Médico

REFERENCIAS:

• Talla S: Uso Neonatal

• Talla M: Uso Pediátrico

Talla L: Uso Adulto

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:

Cánula Nasal de Oxígeno

MARCA:

7IBOJECT

FABRICANTE:

HangzhouSuperdsIndustry CO, LTD

USOS:

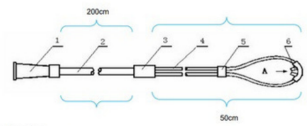
La Cánula Nasal de Oxígeno es un dispositivo médico para uso individual. Hecha de grado médico PVC para uso hospitalario, libre de látex que se caracteriza por su diseño anatómico, suave y flexible que garantiza la comodidad del paciente sin perturbar durante el tratamiento; se establece de manera óptima y cómoda en la cavidad nasal.

Tanto el tubo de suministro de oxígeno y los tubos de entrada del dispositivo, tienen una estructura interior acanalada anti-hundimiento que evita la obstrucción por flexión, permitiendo un flujo continuo de oxígeno.

Este dispositivo médico se utiliza en la terapia de oxígeno, hipoxemia y dificultad respiratoria leve o recuperación postanastésica.

PRESENTACIÓN:

TIPO DE EMPAQUE	TOTAL UNIDADES
Individual	1
Caja Unitaria	100



- 1- Tubo Conector
- 2- Tubo de suministro de Oxígeno
- 3- Conector Y
- 4- Tubo de entrada
- 5- Titular 6- Punta de la nariz

TIPO DE RIESGO

IIA

MIEMBROS COMPROMETIDOS

Cuerpo Humano

VIDA ÚTIL:

5 años, a partir de la fecha de fabricación, siempre y cuando el producto mantenga las condiciones prestablecidas por el fabricante

NORMAS TÉCNICAS:

- 2007/47/EC:2007
- 93/42/EEC:1993
- ISO 13485:2003
- ISO 14971:2012
- ASTM F 1980-07
- 1041:2008
- 980:2008
- ISO 10993-1:2009
- ISO 10993-5:2012 ISO 1135-1:2007

ALMACENAMIENTO

Conservar hasta SU US0 empaques originales en ambiente fresco (Temperatura 15 C° hasta 48 C° y H.R. de 55% a 75%).