

FICHA TECNICA

ESPECIALIZADOS EN VÍA AÉREA

CIRCUITO PARA ANESTESIA Y VENTILACION JACKSON REES

MARCA: **HSINER**

FABRICANTE: HSINER Co. Ltd.

PAIS DE ORIGEN TAIWAN

REFERENCIA: 70171-0.5L

REGISTRO SANITARIO INVIMA: 2019DM-0019492 **FECHA DE VIGENCIA:** 15/03/2029

CLASIFICACIÓN DEL RIESGO: IIA VIDA UTIL: 3 AÑOS

NOMBRE COMERCIAL: CIRCUITO JACKSON REES CON BALON DE 0.5 LITROS

DESCRIPCIÓN CIRCUITO DE ANESTESIA PARA TRANSPORTE O REANIMACION.

Manguera corrugada de 60 cm, manguera de oxigeno de 2 mts. Y conectores todos en PVC libre de látex. COMPOSICIÓN:

Balón en látex de 0.5 litros. Válvula de exhalación y manómetro. Codo con puerto para capnografía.

PRESENTACIÓN: Unidad - Bolsa no estéril

METODO DE ESTERILIZACIÓN: N/A - Uso único por paciente.

Circuito de transporte. Tiene como función ventilar adecuadamente al paciente y administrar gases INDICACIONES DE USO:

anestesicos. Antes de conectar al paciente asegurece de su funcionamiento, presurice y confirme que no

hayan fugas u oclusiones en el circuito.

Destinado a ser utilizado por personal que haya recibido un adecuado entrenamiento e instrucciones de personal médico calificado. Para obtener el mejor rendimiento, úselo dentro de los 3 años después de la fecha PRECAUCIONES:

de fabricación.

No esterilice

CONTRAINDICACIONES: No utilizar si el envase presenta averías.

Lugar limpio, fresco y seco. Sin exposición directa al sol. **CONDICIONES DE**

Rango de temperatura: De - 30°C a 50°C **ALMACENAMIENTO:**

Rango de Humedad relativa: < 85%

DISPOSICION FINAL: Se debe realizar según el protocolo interno de cada institución

Contacto: MEDICAL CARE WELL S.A.S

Carrera 25 No. 24B-35 Tel(601) 5163716

Bogotá - Colombia

Email:comercial@medicalcarewell.com