

## **FICHA TECNICA**

#### 57328



NOMBRE: Contenedor de aspiración, 2000 ml

### **DESCRIPCIÓN:**

Los contenedores están equipados con soportes integrados para el montaje en pared, en soporte de raíl o en los carros. Los contenedores incluyen conectores angulados reutilizables para conectar el tubo de vacío.

#### **INDICACIONES DE USO:**

El frasco reutilizable está indicado para la adaptación de la bolsa de recolección de fluidos con gelificante de 2000 ml de capacidad durante la recogida y la eliminación segura de líquidos succionados

## **BENEFICIOS DEL PRODUCTO:**

Permite una fácil instalación de la bolsa de recolección.

## PRECAUCIONES:

Este dispositivo debe ser utilizado por personal clínico, debidamente entrenado en su manejo, Antes del uso, comprobar siempre que los contenedores de succión no presenten fisuras, áreas quebradizas ni puntos defectuosos.

### **CONTRAINDICACIONES:**

Ninguna conocida

# MATERIAL:

Policarbonato

## **CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:**

La limpieza y desinfección se debe realizar con un paño limpio húmedo con detergente desinfectante (Biocide), dejar actuar por 10 minutos y retirar con un paño húmedo. Temperatura máxima de esterilización 121°C

METODO: Ninguno

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

**REGISTRO INVIMA:** 6WS-25R-MWLS

CLASIFICACIÓN DE RIESGO IIA

PRESENTACIÓN:

FABRICANTE: Serres Oy

MARCA: SERRES

<sup>&</sup>quot;Este documento pertenece a LM Instruments S.A. Se prohíbe reproducirlo total o parcialmente, o guardarlo en un sistema electrónico sin previa autorización de la gerencia de la compañía."

INFORMACIÓN ADICIONAL:		
•		