

## BOLSA ORINA FLEMING CON VÁLVULA ANTIRRETORNO Y VÁLVULA DE VACIADO 2 LITROS TUBO 1,20 CM

### DESCRIPCIÓN / CÓDIGO ARTÍCULO

Bolsa para la recogida de orina de cama, con capacidad mínima de 2000cc y tubo de 1,20 cm., que incorpora una válvula antirretorno que garantiza que la orina emitida no pueda volver a su procedencia. Posee además una válvula para proceder al vaciado de la bolsa.

REFERENCIA INTERNA	C.N.	TUBO	FORMATO	EAN13
3103530	494336.8	120 cm	30 uds	8470004943368

### CLASIFICACIÓN

Según Reglamento (UE) 2017/745: Producto Sanitario de Clase I.

### INDICACIONES

Las bolsas de recogida de orina, son productos sanitarios, usados como recipiente donde queda remansada y almacenada la orina procedente de un colector o de una sonda vesical, aplicada al enfermo.

### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 2000cc (+/-20%).
- Bolsa recogida: Fabricada con 2 láminas de PVC, transparente lechoso, soldadas por alta frecuencia, doble soldadura.
  - La bolsa lleva en sus extremos superiores hendiduras que permiten el acoplamiento de un colgador, para su fijación en la cama.
  - En la parte anterior de la bolsa está impresa una escala en c.c. de valor aproximado.
- Válvula Antirretorno: En la parte superior de la bolsa se dispone de una doble lámina flexible de PVC, que impide la posible rescisión de líquidos o gases.
- Tubo: De PVC transparente de 1,20cm (+/-3cm) de longitud total, soldado a la parte superior de la bolsa por alta frecuencia, para garantizar su perfecta adhesión. La luz interior del tubo es de 5 mm.
- Conector: De granza de PVC blanco, soldado al final del tubo y con un diámetro interior de 5mm. para fijación a sonda o colector.



- Capuchón: De polietileno de baja densidad, de color azul, para protección del conector.
- Válvula de vaciado: de granza de PVC blanco, soldada a la parte inferior de la bolsa y con un diámetro interior libre de salida de 6 mm.
- No contiene látex.

### CADUCIDAD

5 años.

### MODO DE USO

- Abrir el envase con precaución para no dañar el producto
- Conectar firmemente la bolsa a la sonda o colector, por medio de la boquilla situada al extremo del tubo de la bolsa.
- Asegurar que la válvula de vaciado está cerrada (según modelo). Acoplar la bolsa, por las hendiduras de los extremos superiores al colgador de plástico incluido y colgar la bolsa en la cama.
- La bolsa debe ser siempre colgada de un soporte, situándola por debajo del nivel de la vejiga urinaria para evitar reflujo.
- Evitar aplastar, pinzar o colapsar el tubo durante la utilización del producto para no interrumpir el flujo de orina hacia la bolsa.

### PRECAUCIONES

- Para un solo uso diario. La reutilización de la bolsa podría comportar riesgo de infección.
- No utilizar como instrumento de medición.
- Se debe sustituir la bolsa antes de alcanzar el nivel máximo.
- No coger la bolsa llena por el tubo.
- Vaciar el contenido de la bolsa en el retrete antes de su desecho.
- No desechar en el ambiente. Tirar directamente a la basura.

### CONSERVACIÓN

Almacenar en lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor.



### PRESENTACIÓN

- Unidad de venta: caja de 30 unidades, con cupón precinto de la A.S.S.S. (Se incluye 1 colgador).
- Embalaje: caja con 12 cajas de 30 unidades.



Caja de 30 unidades:



Embalaje: 21 cajas de 30 unidades:



CE

