

BOLSA ORINA FLEMING PIERNA 750cc**DESCRIPCIÓN / CÓDIGO ARTÍCULO**

Bolsa para la recogida de orina, de pierna, con capacidad de 750 c.c. y tubo de 35 cm, que incorpora una válvula antirretorno que garantiza que la orina emitida no pueda volver a su procedencia y válvula de vaciado.

Disponibles con tubos de largo especiales, de 10 y 55cm, con el mismo CN y EAN que la referencia estándar 3103750, pero con una etiqueta en la caja mostrando el largo de tubo.

REFERENCIA INTERNA	C.N.	TUBO	FORMATO	EAN13
3103750	493528.8	35 cm	30 uds	8470004935288
3103751	493528.8	10 cm*	30 uds	8470004935288
3103754	493528.8	55 cm*	30 uds	8470004935288
3103735	-	35 cm	300 uds	8426828037356

CLASIFICACIÓN

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

INDICACIONES

Las bolsas de recogida de orina, para pierna, 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, no encamado.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 750 c.c. (+/-10%).
- Bolsa de recogida: Fabricada con 2 láminas de PVC, transparente lechoso, soldadas por alta frecuencia, medidas de la bolsa 27x13cm. Propiedades:
 - La bolsa lleva en sus extremos superiores e inferiores, hendiduras que permiten la introducción de las cintas para su fijación a la pierna.
 - 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 recisión de líquidos o gases.



- Tubo: De PVC transparente de 35 cm (+/- 2cm) 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. Disponibles dos largos de tubo especiales (10 y 55 cm).
- Conector: De granza de PVC blanco, soldado al final del tubo y con un diámetro interior de 5 mm 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, soldado a la parte inferior de la bolsa y con un diámetro interior libre de salida de 6 mm.
- Tapón: De polietileno de baja densidad, de color azul, deslizable para cierre y apertura de la válvula de vaciado.
- No contiene látex.

CADUCIDAD

5 años.

MODO DE USO

- Abrir el envase con precaución para no dañar el producto.
- Fijar firmemente el conector a la sonda o adaptador penil.
- Sujetar a la pierna mediante las cintas elásticas y de forma que quede siempre en posición vertical y por debajo de la vejiga urinaria para evitar reflujo.
- Doblar la parte de debajo de la bolsa de forma que la válvula de drenaje quede hacia arriba.
- Asegurar que la válvula de vaciado está cerrada.
- Evitar aplastar, pinzar o colapsar el tubo durante la utilización del producto para no interrumpir el flujo de orina hacia la bolsa.

PRECAUCIONES

- Un solo uso diario. La reutilización de la bolsa podría comportar riesgo de infección.
- No usar como instrumento de medición.
- No coger la bolsa llena por el tubo.
- Se debe sustituir la bolsa antes de alcanzar el nivel máximo.
- Vaciar el contenido de la bolsa en el retrete antes de su desecho.
- No desechar en el ambiente. Tirar directamente en 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 juego de cintas de fijación).
- Embalaje: caja con 21 cajas de 30 unidades.
- Presentación hospitalaria: caja de 300 unidades.

Caja de 30 unidades:



Embalaje: 21 cajas de 30 unidades:



CE

