

# **INSTRUCCIONES DE USO**



Pol. Ind. Santa Maria d'Artés C/ Sant Antoni Maria Claret, 41-43 08271 ARTÉS (BARCELONA) - SPAIN www.quirosa.com

















# 00240115 **BOLSA DRENAJE MEDIDOR ORINA**

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

El urinómetro de Quirosa tiene un conector que permite sacar muestras de orina en el extremo del tubo. La bolsa transparente está fabricada en PVC, PA, ABS, PE yTPE, tiene un indicador de volumen aproximado impreso en la bolsa, y está dotada de filtro antibacteriano. La bolsa dispone de una cámara de medida que incluye una o dos cámaras para la medición exacta del volumen de orina. La cámara se puede vaciar directamente a bolsa que también dispone de una medición aproximada del volumen de orina. El urinómetro Quirosa» cuenta con un sistema de fijación incorporado que sujeta la bolsa

de manera segura a la cama. El urinómetro Quirosa es estéril.

**VOLUMEN:** 

Cámara 500m1. Bolsa 2600m1 o 2000m1. Tipo de la cámara:

Mono-cámara con escala de medida

o doble-cámara. Ambas contienen 500m1 Versión: Estéril

**INDICACIONES** 

El urinómetro está indicado para la recogida de orina desde un catéter.

PRECAUCIÓN

El urinómetro no debe ser usado por personas con hipersensibilidad o alergias a cualquiera de los materiales utilizados.

### **OBSERVACIÓN**

El urinómetro de Quirosa solo debería ser usado por un facultativo o personal cualificado.

- Fije el urinómetro Quirosa a la cama por medio de los ganchos de fijación, correas y/o cordones. El 1. urinómetro Quirosa es estéril.
- 2. El urinómetro Quirosa siempre tiene que colgarse evitando el contacto con el suelo y por debajo del nivel de la vejiga del paciente.
- Quite la tapadera del conector. Ahora el urinómetro puede ser conectado con un colector de orina o catéter usando el conector de entrada.
- Es posible sacar muestras de orina a través del conector de entrada con o sin aguja. Desinfecte previamente la zona donde se tome la muestra.
- 5. La válvula de salida puede abrirse o cerrarse accionando la palanca. Cuando la palanca esta hacia arriba, la bolsa está cerrada. Cuando la válvula no se use puede alojarse en su receptáculo. ("dog house").
- 6. Vaciado de la cámara de medida: la cámara se vacía bien girando la válvula inferior, bien levantando la cámara en posición horizontal para que la orina caiga a la bolsa.

# **ESTERILIZACIÓN**

El producto ha sido esterilizado con gas (ETO). La fecha de caducidad está impresa en cada producto y cada caja. No use productos para uso estéril si el envase unitario no está íntegro. El urinómetro es de un solo uso.

# EMPLEO RECOMENDADO.

El urinómetro debe estar protegido de posibles daños. Una bolsa llena no debería ser expuesta a presión alta ALMACENAJE RECOMENDADO.

El urinómetro Quirosa debería ser conservado entre 0 y +35 grados C. Evitar luz directa a los productos.

Si el producto o parte de el es reutilizado o reesterilizado se corre el riesgo de provocar efectos no deseados que pueden afectar al funcionamiento del producto y a la salud del paciente, de las personas a su cargo o de terceras personas.

**OBSERVACIÓN** 

QUIROSA, S.A.no acepta ninguna responsabilidad de daños o pérdidas causadas por el uso del producto contrario a las recomendaciones de QUIROSA, S.A.