



Cloruro Sódico 0,9%

Instrucciones de uso de las soluciones de irrigación en envases UROMATIC

Descripción

Envases UROMATIC en PVC plastificado que contienen soluciones estériles y apirógenas para irrigación.

Composición

Ver etiqueta en el envase.

Usos

Esta solución es para usar como solución de irrigación en procesos urológicos y tiene buenas cualidades ópticas para asegurar un alto grado de visibilidad durante las exploraciones cistoscópicas.

Tras la cirugía, esta solución se puede utilizar como solución de irrigación para eliminar sangre y restos de tejido y para mantener la abertura del catéter.

Advertencias

1. Las soluciones en envases UROMATIC no son para administración intravenosa.
2. No utilizar en electrocirugía excepto con un electrodo bipolar.
3. No usar si la solución no está transparente y el envase intacto.
4. Desechar unidades parcialmente utilizadas.
5. No utilizar toma de aire.
6. No calentar el envase por encima de 65°C.
7. No se recomienda la utilización de microondas para calentar soluciones.
8. La solución no es para ingerir por vía oral.
9. Para un solo uso. La reutilización de la solución residual puede afectar a la esterilidad o a la pirogenicidad del producto.
10. Los tratamientos médicos múltiples o prolongados pueden aumentar el nivel de exposición al ftalato de los pacientes. Se debe tener un cuidado especial con pacientes potencialmente sensibles, como neonatos varones y mujeres embarazadas o en período de lactancia.

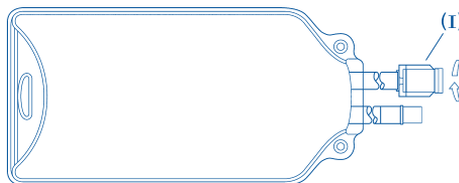
Reacciones adversas

La absorción de grandes volúmenes de solución para irrigación a través de una perforación o heridas abiertas puede dar lugar a una sobrecarga circulatoria, fallo cardíaco o desequilibrio electrolítico. Esto puede ser un problema especial en pacientes con enfermedades renales o cardiopulmonares pre-existentes.

Es necesario tener cuidado en la monitorización de pacientes con la función renal alterada, dado que tras la absorción de cantidades significativas de la solución de irrigación puede producirse síndrome de intoxicación hídrica.

Instrucciones de uso

1. Abrir la sobrecarga, rasgándola de arriba hacia abajo desde el corte. (El envase debe utilizarse dentro de las 72 horas después de abrir la sobrecarga).
2. Colgar el envase por el ojal.
3. Retirar el protector del tubo de salida (I).
4. Cerrar la pinza de control del equipo de irrigación e introducir completamente el conector del equipo en el tubo utilizando una técnica aséptica.
5. Proceder según las instrucciones del equipo de irrigación.



Baxter y Uromatic son marcas registradas de Baxter International Inc.



Contiene o hay trazas de ftalato: Di(2-etilhexil) ftalato (DEHP)



Baxter Healthcare SA
8010 Zurich
Switzerland

Made in U.K.
11/2009
TH-30-01-484