

Instrucciones de uso parte A

Concentrado ácido para hemodiálisis SXG-F-A.

1.- Aplicación: su uso previsto es para producción de líquido dializante concentrado para hemodiálisis.

2.- Contraindicaciones: aun cuando la hemodiálisis no tiene contraindicaciones en lo absoluto, no todos los pacientes de insuficiencia renal crónica son adecuados para experimentar hemodiálisis.

3.- Dosis: siga las instrucciones del médico tratante. Verifique la formulación en el empaque primario.

4.- Indicaciones para la preparación: verter en el recipiente mezclador 6.0 litros de agua purificada para hemodiálisis a temperatura ambiente, la cual debe cumplir con la norma ISO13959:2014, y agregue todo el contenido del concentrado sólido y mezcle un poco. Posteriormente agregue el contenido de la cápsula de polietileno que viene en el mismo empaque. Añadir más agua purificada hasta completar un volumen total de 10 litros, agite hasta completar la dilución.

5.- Precauciones: después que este producto es diluido en la solución concentrada, coloque la solución en el conector de ácido concentrado de la máquina de hemodiálisis y debe ser usado en conjunto con la parte B concentrado de bicarbonato de sodio.

NO USE si el empaque está roto, o si presenta fugas de polvo o hay impurezas significativas.

6.- Almacenamiento: este producto debe ser almacenado a temperatura ambiente, lejos de los rayos del sol. No almacene junto con materiales virulentos, contaminantes u olorosos.

7.- Vida de estante: 18 meses a partir de su fecha de fabricación.

Distribuidor Autorizado:

