

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 3 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. Para finalizar, formulación a 35X: añadir más agua purificada hasta completar un volumen total de 12.8 litros, agite hasta completar la dilución.

5.- Precauciones: después de 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:

