

Alimentación por tubo con la bomba 224

SU PLAN DE ALIMENTACION:

Tipo de tubo de alimentación: _____ Fórmula: _____

Enjuague con _____ ml de agua cada _____ horas, antes y después que los medicamentos sean puestos en el tubo, antes de empezar la alimentación y después de parar.

Regimiento de alimentación: _____

**** PONGA EL PAQUETE DE HIELO FUERA DE LOS SUPLEMENTOS SI ES MAS DE 6 HORAS DE FORMULA****

I. Preparar la Fórmula

1. Lávese las manos. Prepare el área de trabajo.
2. Cerrar el seguro en el tubo de la bolsa de alimentación.
3. Agite bien la lata de fórmula, luego echar la cantidad especificada por su médico.
4. Cuelgue la bolsa. Inserte la parte inferior del contenedor de goteo a la guía del contenedor inferior de goteo (A).

5. Inserte la parte superior del contenedor de goteo a la guía del contenedor de goteo superior.
6. Sacar la tapa del final rojo del tubo de la bolsa alimenticia.
7. Abrir el seguro hasta que la fórmula pase por el tubo y deje que unas cuantas gotas de fórmula goteen por la punta del tubo. No sobre llene el contenedor de goteo.
8. Sierre el seguro.

9. Agarrar el tubo de silicona y gentilmente estirar alrededor del rodillo. Inserte el disco al seguro de retención (B). Enrosque el tubo sobre la guía del tubo (C).

II. Enjuague el tubo antes de conectar a la bolsa/tubo.

1. Ponga asta 60cc de agua en la jeringa, conecte al tubo de alimentación y aplique lentamente a ras.
2. Conecte el terminal del tubo al tubo de alimentación.
3. **Abrir el seguro.**

III. Encendiendo la bomba

1. Presione ON (encender)
2. Espere mientras la bomba chequea el sistema.
3. Ajuste la cantidad con el botón de control de cantidad al costado de la bomba.
4. Presione START/HOLD (empezar/pausar). Puntos aparecerán intermitentes en la parte superior de la pantalla, y la rueda rotaria rotara intermitentemente cuando la bomba esta operando.

IV. Terminar la alimentación

1. Cuando la alimentación es completada, apague la bomba.
2. Enjuague el tubo con 60cc de agua y cierre el terminal del tubo de alimentación.
3. Si usted encuentra resistencia cuando esta enjuagando, use el clog zapper (desatorador).

V. Limpieza de bolsa

1. Lave la bolsa después de cada alimentación o cada 24 horas con agua caliente y jabón. Enjuague con agua caliente hasta que el agua corra clara.
2. Descarte la bolsa después 48 horas de uso.
3. Descarte la jeringa después de 7 días de uso.

VI. Batería de la bomba

Una batería que se encuentre cargada completamente operara aproximadamente 24 horas a 125cc/hr.

Aproximadamente 15 minutos antes que la ateria se descargue completamente la alarma de low battery (batería baja) sonara.

Cuando la batería esta completamente descargada, la bomba se apagara automáticamente. Una batería descargada completamente tomará 15 horas para recargar.

Síntoma	Causa Probable	Corrección
Alarma Flow Error (Error de flujo)	El contenedor de alimentación esta vacío.	Rellenar el contenedor de alimentos. Si la bolsa ha sido usada por 24 horas, reemplácela. Localice el punto de oclusión y corríjalo. Nota: La oclusión puede ocurrir con el fluido hacia arriba o hacia abajo.

	<p>El tubo de alimentación esta ocluido.</p> <p>El contenedor de goteo se encuentra puesto incorrectamente.</p> <p>El contenedor de goteo esta cubierto con la fórmula de alimentación.</p> <p>Censores en la guía en el contenedor superior se encuentran bloqueados.</p>	<p>Contenedor de alimentos. El juego de la bomba (seguro de control cerrado) La patente del tubo de alimento debe de ser chequeado.</p> <p>Chequear y asegurar que el contenedor de goteo se encuentra colocado propiamente en su guía.</p> <p>Chequear que la fórmula no este impidiendo la operación normal de los detectores. Si la fórmula no puede ser removida de las paredes del contenedor, reemplace el juego.</p> <p>Chequear y asegurarse de que los sensores no se encuentren bloqueados por fórmula seca. Remover cualquier depósito usando algodón mojado con agua tibia.</p>
Alarma Low Battery (Batería baja) (Lo bAt)	La batería esta descargada y no puede mantener la bomba exactitud.	Enchufe el cordón de la bomba al tomacorriente.
Alarma Hola Error (Hld Err) Error de espera.	La bomba ha estado en modo espera por 2.5 minutos.	Presione START/HOLD (Empezar/Esperar) para silenciar la alarma, luego presione START/HOLD (Empezar/Esperar) de nuevo para empezar otra vez.
Alarma No Set (no SEt)	El juego o equipo de no ha sido puesto correctamente.	Chequear y asegurarse que el clip de retención en la bomba ha sido puesto en posición en la chapa de retención de la bomba.
Alarma System Error (Error de sistema). (SYS Err)	El rotor talvez no este rotando.	Regrese la bomba para servicio técnico.

DIAGNOSTICANDO

El contenedor de goteo esta muy lleno: Desconecte el contenedor de goteo y tubo, apretar fórmula extra hacia fuera, reconectar el tubo. O. Saque la fórmula de la bolsa y tubo. Empezar el proceso de rellenar.

Tubo de alimento atorado: Inserte Clog Zapper siguiendo las instrucciones. Si esto no lo resuelve, llame a su enfermera(o) de cuidado de casa para más instrucciones.

El tubo de alimentación se encuentra fuera de lugar: Pare el alimento y llame a su enfermera(o) para instrucciones.

Diarrea y/o calambres: Llame a la enfermera(o) si tiene mas de 5 deposiciones líquidas en un día. La enfermera(o) revisara con su doctor si la cantidad suministrada debe de cambiar. Prevenir contaminación bacterial la cual puede causar diarrea: no deje que la fórmula esté más de 6 horas a temperatura ambiente, descarte fórmula refrigerada después de 24 horas. Lavarse las manos antes de tocar el tubo de la bolsa de alimento. Limpie y cambia el tubo siguiendo las instrucciones.

Náusea, vómito, ó reflujo: Cuando saque la fórmula del refrigerador, dar tiempo a que caliente a temperatura de ambiente antes de usar. Eleve hombros y cabeza 30 a 40 grados o siéntese en una silla que recline durante la alimentación.

Sed/Boca seca: Mantenga la boca limpia con una limpieza gentil. Humedezca los labios con pasta de petróleo ú otro lubricante. Enjuague la boca con agua tibia o enjuague la boca en intervalos durante el día.