

8. Depois de terminada a alimentação, enxágue o conjunto com 10 a 20 mL de água ou a quantidade especificada por seu médico.
9. Retire a seringa.
10. Para remover o RAFS, primeiro alinhe as barras azuis rodando o adaptador de fechamento no sentido anti-horário; depois, com contra pressão sobre o CORFLO-cuBBy, retire-o com cuidado do dispositivo.
11. Feche a porta de alimentação CORFLO-cuBBy com a tampa de segurança.
12. Limpe o conjunto RAFS com água e sabão, enxágue totalmente com água limpa, seque com ar e guarde em recipiente seco e limpo.

OBSERVAÇÃO: O Conjunto de Alimentação em Ângulo Reto (RAFS) deve ser trocado conforme a necessidade, para mantê-lo em bom funcionamento. A frequência depende de seu uso e seu funcionamento.

CORPAK MedSystems, Inc., Buffalo Grove, IL 60089
1-800-323-6305 • 1-847-403-3400 • FAX 1-847-541-9526

CORPAK[®]
M E D S Y S T E M S

CORFLO-cuBBy[®] **CONJUNTO DE ALIMENTAÇÃO** **EM ÂNGULO RETO**

Para uso com o CORFLO-cuBBy
Dispositivo de Gastrostomia de Baixo Perfil

CONTEÚDO: 1 un. Conjunto de Alimentação em Ângulo Reto
USO ÚNICO DO
PACIENTE

AVISO: IMPRÓPRIO PARA USO I.V. • APENAS PARA USO ENTERAL.

INSTRUÇÕES DE USO

O conjunto pode ser usado para alimentação contínua ou em bolus e administração de medicação.

PARA ALIMENTAÇÃO CONTÍNUA:

1. Ajuste sua bomba de alimentação enteral de acordo com as instruções do fabricante.
2. Conecte o tubo do conjunto da bomba ao Conjunto de Alimentação em Ângulo Reto (RAFS).
3. Retire o ar do conjunto da bomba e do conjunto RAFS permitindo que a fórmula circule nos dois conjuntos.

4. Clampeie os tubos quando a fórmula atingir o adaptador de travamento no conjunto de ângulo reto.
5. Abra a tampa de segurança da porta de alimentação do CORFLO-cuBBy.
6. Introduza o adaptador de travamento de ângulo reto na porta de alimentação alinhando as barras azuis no adaptador de travamento e no CORFLO-cuBBy.
7. Fixe o adaptador de travamento de ângulo reto girando-o meia volta no sentido horário enquanto empurra para baixo.
NÃO force o adaptador de travamento além do ponto de parada.
8. Abra o clampeamento no tubo do conjunto RAFS.
9. Siga as orientações da bomba e comece a alimentação.
10. Se tiver sido prescrita administração de água, coloque a quantidade de água prescrita no recipiente de alimentação.
OBSERVAÇÃO: NÃO deixe toda a fórmula correr antes de adicionar água. Isto evitará que o ar entre no estômago, causando gases.
11. Depois que forem administradas a fórmula e a água, feche o clampeamento no RAFS e desconecte o tubo da bomba do conjunto RAFS.
12. Enxágue o conjunto RAFS com 10 a 20 mL de água ou a quantidade especificada por seu médico. Assegure-se de abrir o clampeamento depois de conectar a seringa ao RAFS.

13. Para remover o RAFS, primeiro alinhe as barras azuis rodando o adaptador de fechamento no sentido anti-horário; depois, com contra pressão sobre o CORFLO-cuBBy, retire-o com cuidado do dispositivo.
14. Feche a porta de alimentação CORFLO-cuBBy com a tampa de segurança.
15. Limpe o conjunto RAFS com água e sabão, enxágue totalmente com água limpa, seque com ar e guarde em recipiente seco e limpo.

PARA ALIMENTAÇÃO EM BOLUS:

OBSERVAÇÃO: Para obter os melhores resultados, use o Conjunto de Alimentação de Bolus (BFS).

1. Conecte uma seringa com água ao RAFS.
2. Prepare o conjunto com água, clampeie o tubo e retire a seringa.
3. Abra a tampa de segurança da porta de alimentação do CORFLO-cuBBy.
4. Introduza o adaptador de travamento de ângulo reto na porta de alimentação alinhando as barras azuis no adaptador e no CORFLO-cuBBy.
5. Fixe o adaptador de travamento de ângulo reto girando-o meia volta no sentido horário enquanto empurra para baixo.
NÃO force o adaptador de travamento além de seu ponto máximo.
6. Retire a seringa e remova o êmbolo.
7. Reconecte o corpo da seringa, abra o clampeamento do tubo e administre a fórmula e a água conforme orientação do seu médico.