# Equipos fotossensíveis, isentos de PVC, para administração de soluções parenterais em bombas de infusão

# Intrafix Compact AIR **PVC Free FS**

# Infusomat Space Set AIR **PVC Free FS**

Produto de uso único Proibido reprocessar. Estéril - Apirôgenico - Atóxico. Esterilizado por óxido de etileno.

#### Indicação de Uso

Administração de soluções ou medicamentos fotossensíveis. Manutenção do volume de soluções, substituição do volume de soluções, infusão de nutrição parental total, infusão de antibióticos em frascos ou bolsas, administração de alguns agentes guimioterápicos (citostáticos) que interajam com PVC.

# Instruções de Uso INTRAFIX COMPACT AIR PVC FREE FS

- 1. Fechar a pinça rolete e a entrada de ar da ponta perfurante;
- 2. Conectar o equipo ao recipiente com a solução. Movimento único, e ângulo reto (90°):

- 3. Pendurar o recipiente e se este for rígido, abrir a entrada de ar da ponta perfurante;
- 4. Aiustar o nível da solução no interior da câmara de gotejamen-
- 5. Abrir a pinça rolete e preencher o equipo retirando todo o ar;
- Instalar o equipo na bomba de infusão e conectar sua extremidade ao paciente.

#### INFUSOMAT SPACE SET AIR PVC FREE FS

- 1. Fechar a pinca rolete;
- 2. Conectar o equipo ao recipiente com a solução. Movimento único, e ângulo reto (90°);
- 3. Preencher a metade da porção inferior da câmara de gotejamen-
- 4. Abrir a entrada de ar, somente, em casos de utilização de solucões em frascos rígidos;
- 5. Abrir a pinça rolete;
- Executar o preenchimento total da linha retirando todo o ar;

- 7. Fechar a pinça rolete;
- 8. Instalar o equipo na Infusomat® Space:
- Programar o equipamento de acordo com a prescrição médica;
- 10. Conectar a extremidade da linha
- 11. Abrir a pinça rolete para liberar o fluxo corretamente;
- 12. Seguir as orientações do equipamento sobre o início da infusão;
- 13. Atenção para os detalhes da fixação do equipo na Infusomat® Space.

#### Advertências

- · A reutilização de dispositivos de uso único cria um risco potencial para o paciente ou usuário. Isso pode levar a contaminação e/ou comprometimento da capacidade funcional. A contaminação e/ ou a funcionalidade limitada do dispositivo podem levar a lesões, doenças ou morte do paciente;
- · Estéril, livre de pirogênio;

- · Não utilizar em caso de violação da embalagem primária e/ou se as tampas de proteção estiverem perdidas ou soltas;
- Cuidado! Se um for utilizada bolsa pressórica durante a infusão, remova previamente o ar do tubo:
- Observe as precauções gerais de segurança!
- · Em frascos flexíveis e Ecoflac, deixe a entrada de ar fechada.

#### Precaucões

- Não usar o produto caso seja constatada a violação da integridade do invólucro ou do seu conteúdo;
- Não é permitido sua reesterilização sob nenhuma hipótese;
- Conservar em local seco e areiado de forma a manter sua integrida-
- Antes de utilizar o produto, verificar o prazo de validade. Não utilizar se o prazo de validade estiver

### Significado da Simbologia Utilizada:

















STERILE EO Esterilizado por Óxido de Etileno



Esterilização





Fabricado por:

# Laboratórios B. Braun S.A.

Av. Eugênio Borges, 1092 e Av. Jequitibá, 09, Arsenal CEP: 24751-000 - S. Gonçalo - RJ - Brasil Registro ANVISA no.: 80136990942 CNPJ: 31.673.254/0001-02 - Indústria Brasileira

S.A.C.: 0800-0227286

