

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

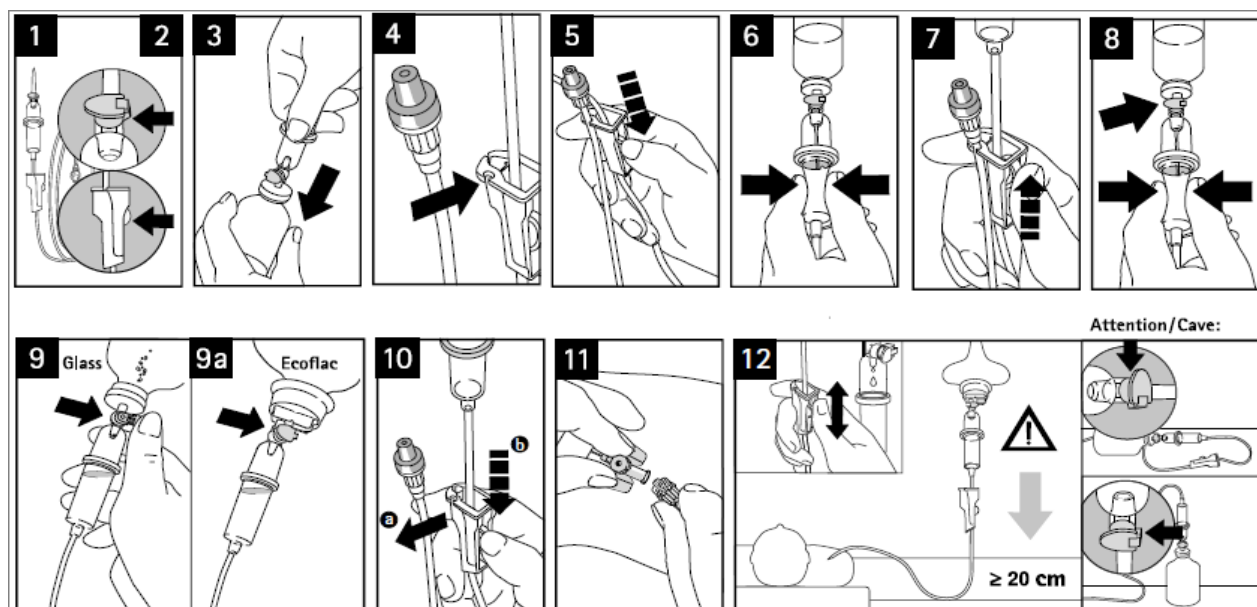
### **Dây truyền dịch an toàn, truyền thuốc và hóa chất Intrafix® Safeset**

Dây truyền dịch an toàn, tự động ngưng truyền khi hết dịch, có màng ngăn dịch, màng chặn khí, không kim, có màng lọc vi khuẩn 0.2µm có đầu khóa vặn xoắn (luer lock), bầu đếm giọt 2 ngăn (cứng-mềm), có cổng chích thuốc trên dây, không có chất gây độc DEHP.

**Chỉ định:** Dùng truyền dịch/ thuốc qua đường tĩnh mạch (ví dụ dịch/ cân bằng điện giải, dinh dưỡng qua đường tĩnh mạch, bù thể tích, kháng sinh, thuốc độc tế bào, các loại thuốc khác v.v...) bằng trọng lực.

### **Cách sử dụng:**

Hình ảnh mô tả các bước sử dụng bộ dây truyền dịch Intrafix® Safeset



### **Các bước sử dụng:**

- 1-2: Kiểm tra van thông khí và khóa chỉnh giọt
- 3: Đâm đầu nhọn của dây truyền dịch vào chai dịch truyền theo 1 phương vuông góc 90 độ
- 4: Gắn dây truyền dịch vào khe của khóa chỉnh giọt
- 5: Đóng khóa chỉnh giọt
- 6: Mồi 1 lượng dịch vào bầu đếm giọt
- 7: Mở khóa chỉnh giọt. Dây truyền dịch an toàn có màng chặn dịch nên không khí sẽ được đuổi ra bên ngoài.
- 8: Mồi dịch tiếp tục đến 3/4 bầu đếm giọt, van thông khí phải ở trạng thái đóng
- 9: Mở van thông khí nếu chai dịch truyền làm bằng thủy tinh
- 9a: Đóng van thông khí nếu chai dịch truyền là chai nhựa tự xẹp đều
- 10: Đóng khóa chỉnh giọt. Tháo đầu kết nối ra khỏi khóa chỉnh giọt
- 11: Kết nối đầu dây truyền dịch với kim luồn
- 12: Điều chỉnh khóa chỉnh giọt theo tốc độ truyền được ghi trong y lệnh

**Cảnh báo:**

Tái sử dụng thiết bị dùng một lần duy nhất sẽ gây nguy cơ tiềm ẩn cho bệnh nhân hoặc người sử dụng. Việc này có thể dẫn đến nhiễm bẩn và/hoặc hư hỏng chức năng hoạt động. Sự nhiễm bẩn và/hoặc hạn chế chức năng của thiết bị có thể khiến bệnh nhân bị tổn thương, đau ốm hoặc tử vong.

Sản phẩm vô trùng, không có chất gây sốt. Không sử dụng nếu nắp bảo vệ bị mất.

**Thận trọng:**

Nếu dùng bằng khí ép chai dịch trong khi truyền, phải rút hết khí ra khỏi chai dịch trước khi truyền. Chú ý những cảnh báo an toàn chung.

Đối với túi và chai Ecoflac, đóng van khí trong quá trình truyền.

Đối với chai dịch truyền làm bằng thủy tinh, mở van thông khí trong quá trình truyền

Do cấu trúc của màng lọc tiểu phân với kích thước lỗ  $\leq 15 \mu m$ , Intrafix@SafeSet không phù hợp cho việc truyền các chế phẩm từ máu. Ngoài ra, việc truyền các dung dịch có độ nhớt cao, nhũ tương chất béo  $>10\%$  và độ huyền phù nhất định có thể ảnh hưởng đến tốc độ dòng truyền.